

УТВЕРЖДАЮ:

Главный управляющий директор ООО
«Волжские коммунальные системы»


_____ О.Н. Маркелов
« _____ » _____ 2015г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №ВОКС-2015-С-ИП-7.1.16 - 2 СМР

на выполнение работ по строительству сети канализации Ду200мм от жилого дома, расположенного по адресу: г.о. Тольятти, Центральный район, мкр. 3 «Северный», и реконструкции внутриквартальной сети канализации Ду 150-350мм в мкр. 3 «Северный», с увеличением и изменением диаметров.

ООО «Волжские коммунальные системы».

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	Сокращенное наименование : ООО «Волжские коммунальные системы» Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Волжские коммунальные системы» ИНН/КПП: 6312101799 / 632401001 Адрес почтовый: 445007, РФ, Самарская область, город Тольятти, бульвар 50 лет Октября, д. 50 Адрес местонахождения (юридический адрес): 445007, РФ, Самарская область, город Тольятти, бульвар 50 лет Октября, д. 50 Тел.:(8482) 55 13 58 Расчётный счёт: 40702810554060004898 в Самарском отделении №6991 Банк: ОАО «СБЕРБАНК РОССИИ» БИК: 043601607 К /с: 30101810200000000607 Главный управляющий директор: Маркелов Олег Николаевич Главный бухгалтер: Денисова Ирина Валентиновна ОКПО: 67068036 ОКТМО: 36740000 ОКВЭД: 41.00.2 ОГРН: 1106312008065
2. Основание для проведения работ	Инвестиционная программа ООО «Волжские коммунальные системы» по водоснабжению и водоотведению на 2012-2015гг, утвержденная решением Думы городского округа Тольятти №932 от 20.06.2012г., раздел «Мероприятия, выполняемые за счет платы за подключение. Водоотведение.»
3. Наименование и местоположение объекта	Сеть самотечной хоз-бытовой канализации Ду200мм от жилого дома со встроенными нежилыми помещениями, расположенного по адресу: г.о.Тольятти, Центральный

	район, мкр. 3 «Северный» (от КК-8 до КК-12), и внутриквартальная сеть самотечной хоз-бытовой канализации Ду160-315мм (от КК-5 сущ. до КК-22а сущ.).
4. Источник финансирования	Плата за подключение.
5. Цель и назначение работ	Обеспечение технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе водоотведения строящегося жилого дома со встроенными нежилыми помещениями по адресу: г.о.Тольятти, Центральный район, мкр. 3 «Северный» (застройщик- ООО «Малахит»).
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Диаметр трубопроводов определен проектно - сметной документацией (ПСД, шифр №189/13-01-НВК с изм. №2, разработанной ООО «СТС») и составляет: - Ду-160мм. протяженность трассы составляет —4,5м, глубина заложения - 3,5-4,0м; - Ду-200мм, протяженность трассы составляет – 82м, глубина заложения – 3,0-4,0м; - Ду-315мм, протяженность трассы составляет –113,5м, глубина заложения – 4,0-5,2м; Метод производства работ - открытый способ.
7. Режим работы производства	Круглосуточно (365 дней в году)
8. Состав работ.	1. Строительство сети хоз-бытовой канализации Ду 200мм от КК-8 (на границе отвода земельного участка жилого дома со встроенными нежилыми помещениями, расположенного по адресу: г.о. Тольятти, Центральный район, мкр. 3 «Северный») до КК-12 на существующей внутриквартальной сети канализации Ду 150мм в мкр. 3 «Северный» в районе жилого дома №10 по ул. Л.Толстого. 2. Реконструкция существующей внутриквартальной самотечной сети хоз-бытовой канализации Ду 150-350мм, мкр. 3 «Северный» в районе жилого дома №10 по ул.Л.Толстого от КК-5 сущ. до КК-22а сущ. с увеличением и изменением диаметров.
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	<u>Производство работ выполняется в соответствии с разработанной и утвержденной ПСД, шифр №189/13-01-НВК, ООО «СТС»</u> 1. Перед началом производства работ подрядчик: - разрабатывает и согласовывает схему объезда места ПЗР с ГИБДД (в случае необходимости); - оформляет разрешение на снос зеленых насаждений (в случае необходимости); - согласовывает план сетей (М1:500) со всеми организациями в установленном порядке и оформляет разрешение на ПЗР. - осуществляет подготовительные работы, в т.ч. установку ограждений мест ПЗР и обеспечивает их сохранность. 2. Производство работ выполняется в соответствии с разработанной и утвержденной ПСД, шифр №189/13-01-

	<p>НВК, поэтапно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - производство земляных работ; - устройство подстилающих слоев под трубопровод; - монтаж ж/б. колодцев и стальных футляров с последующей гидроизоляцией; - монтаж трубопроводов; - проверка смонтированных трубопроводов на герметичность и прямолинейность с участием представителя Заказчика и подписанием соответствующих актов; - обратная засыпка траншей с послойным уплотнением; - последующее восстановление нарушенного благоустройства при производстве земляных работ и сдача его по акту правообладателю земельного участка, администрации Центрального района и департаменту дорожного хозяйства.
10. Требования к используемому материалу	Использовать при производстве работ материалы предусмотренные ПСД (шифр №189/13-01-НВК, ООО «СТС»), подтверждаемые сертификатами качества.
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	В соответствии: с <u>Постановление Госкомстата РФ от 11.11. 1999 г. №100"Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету работ в капитальном строительстве и ремонтно-строительных работ"</u> ; СНИП 12-01-2004"Организация строительства"; РД-11-02-2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования ,предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения»
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	В случае возникновения непредвиденных и неучтенных работ, Подрядчик обязан вызвать представителя Заказчика для принятия решений по дальнейшему производству работ с составлением двухстороннего акта.
13. Требования к технологическим решениям	Работы выполнять с соблюдением требований согласно СНИП, ГОСТ и др. нормативных документов, действующих на территории РФ.
14. Исходные данные для выполнения работ	<p>Заказчиком предоставляются следующие исходные данные:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проектно-сметная документация шифр №189/13-01-НВК, разработанная ООО «СТС». 2. Данное техническое задание. <p>Вся дополнительная информация (исходные данные) выдается по запросу Подрядчика в процессе строительства. Исходные данные от сторонних организаций, необходимые для строительства, подрядная организация запрашивает самостоятельно.</p>

15. Требования к сметной документации	Предоставить локальные ресурсные сметные расчеты соответствующие методике определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации МДС 81-35.2004., выполненные в ПК «Гранд-смета»
16. Требования к природоохранным мероприятиям	Строго соблюдать требования природоохранных мероприятий согласно Постановления мэра г. Тольятти №1275 от 03.06.2009г. и №849-п/1 от 08.04.2010г. и др. действующих законодательств на территории РФ.
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	В соответствии с ПСД шифр №189/13-01-НВК
18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	В соответствии с ПСД шифр №189/13-01-НВК. Восстановление нарушенного благоустройства производить по существующему рельефу и профилю дорог, покрытий и газонов согласно требованиям администрации Центрального района г.о. Тольятти.
19. Технические требования к технологическому оборудованию	Согласование с Заказчиком применяемых материалов и оборудования.
20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	Вывоз строительного мусора и грунта осуществлять своевременно на специализированные полигоны г.о. Тольятти.
21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	Руководствоваться требованиями СНиП 12-03-2001 часть 1 «Безопасность труда в строительстве», СНиП 3.02.01-87 «Земляные сооружения, основания и фундаменты», Постановления мэра г. Тольятти №1275 от 03.06.2009г. и №849 - п/1 от 08.04.2010г. и др. нормативных документов, действующих на территории РФ.
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	Согласно графику производства работ с 01.09.2015г. по 31.10.2015г.
23. Требования по согласованию проектной документации	Подрядчик согласовывает проект производства работ (ППР) с Заказчиком.
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	<p>Перед началом производства работ в соответствии с п.2.4. Постановления мэра г. Тольятти №1275 от 03.06.2009г. и №849-п/1 от 08.04.2010г. подрядчик обязан предоставить заказчику следующие документы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - копию приказа о назначении ответственного лица за производство работ; - разрешение на снос зеленых насаждений, выданное в соответствии с Положением о сносе и восстановлении зеленых насаждений на территории городского округа Тольятти, утвержденным Постановлением мэра г. Тольятти от 15.12.2005 № 191-1/п (при наличии на территории зеленых насаждений); - проект производства работ (п.5.7.4. Свод правил 48.13330.2011 «Организация строительства»);

	<ul style="list-style-type: none"> - лицензию на производство работ (документ, подтверждающий членство в саморегулируемой организации); - согласования ГИБДД УВД городского округа, Департамента дорожного хозяйства, транспорта и связи мэрии на закрытие или ограничение движения транспорта (в случае необходимости); - разрешение на производство земляных работ. - график производства работ. <p>По окончании производства работ, подрядчик обязан предоставить заказчику первичную документацию в соответствии с <u>Постановлением Госкомстата РФ от 11.11. 1999 г. №100 "Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету работ в капитальном строительстве и ремонтно-строительных работ"</u> и исполнительную документацию в соответствии с требованиями СНиП12-01-2004 "Организация строительства" и РД-11-02-2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования , предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения».</p>
<p>25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Локальные ресурсные сметные расчеты - 2 экз. 2. Разрешение на производство земляных работ, выданное администрацией Центрального района г.о. Тольятти - 1 экз. 3.Разрешение на снос зеленых насаждений, выданное в соответствии с Положением о сносе и восстановлении зеленых насаждений на территории городского округа Тольятти — 1 экз. 4.Согласования ГИБДД УВД городского округа Тольятти, Департамента дорожного хозяйства, транспорта и связи мэрии на закрытие или ограничение движения транспорта (в случае необходимости) — 1 экз. 5. Приказ о назначении ответственного лица за производство работ - 1 экз. 6. ППР - 1 экз. 7. График производства работ — 2 экз. 8. Акт о приемке выполненных работ (ф. № КС-2) - 2 экз. 9. Справка о стоимости выполненных работ (ф. КС-3) - 2 экз. 10. Счет - фактура - 1 экз. 11. План сетей М1:500 с согласованиями производства земляных работ МБУ «Архитектура и градостроительство» («АиГ») и другими организациями в установленном порядке - 1 экз. 12. Исполнительная документация, в т.ч.: <ol style="list-style-type: none"> 12.1 Исполнительная съемка сети хоз-бытовой канализации Ду-160-315мм (М1:500), профили сети, выполненные МБУ «АиГ» - 1 экз. 12.2. Акты скрытых работ в 2-х экз. на: <ul style="list-style-type: none"> - устройство траншеи и основания (уплотнение грунтов).

	<ul style="list-style-type: none"> - устройство колодцев. - гидроизоляцию стальных футляров - монтаж трубопроводов. - гидроизоляцию мест прохода труб через стенки колодцев (устройство гильз для ПНД). - испытание трубопроводов на герметичность (пролив). - испытание трубопроводов на прямолинейность (зеркало). - обратную засыпку траншеи. - восстановление благоустройства. <p>12.3. Сертификаты и паспорта на трубы, ж/б изделия, бетон, гидроизоляционные материалы, люки и др. - 1 экз.</p>
26. Дополнительные требования и особые условия	<p>Подрядчик:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивает выполнение требований наряда-допуска по соблюдению норм безопасности при производстве земляных работ. - увеличивает продолжительность рабочего дня (либо организывает посменное производство работ) — при необходимости. - для обеспечения надлежащего качества работ руководствуется нормативами СНиП, ГОСТ и т. д. - во избежание травматизма населения и предотвращения чрезвычайных ситуаций строго соблюдает правила безопасности работ согласно действующих законодательств и установленных норм и правил. - периодически вызывает представителя заказчика для предъявления выполнения скрытых работ.
27. Контрольная информация	<p>Центр ответственности:</p> <p>Главный инженер – Васильев Равшан Люкманович - 8(8482) 79-03-70 (вн. 300), моб. 8-987-819-58-47</p> <p>Начальник отдела капитального строительства - Архипов Игорь Михайлович. тел.8 (8482) 55-13-71, (вн.419), моб. 8-987-819-82-57.</p>

Разработал:

Заместитель начальника ОКС



Л.Н. Панасенко

Согласовано:

Начальник ОКС



И.М. Архипов

Главный инженер



Р.Л. Васильев

Технический директор



Е.М. Тимофеева