г. Челябинск

	2018	Γ.

Акционерное общество «Челябинскгоргаз», именуемое в дальнейшем **Заказчик**, в лице генерального директора Серадского Владимира Григорьевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «Газопроводсервис»**, именуемое в дальнейшем **Подрядчик**, в лице директора Бунакова Андрея Витальевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий договор о следующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. Настоящий договор заключен в соответствии с п. 12.1.12. Положения о закупках товаров, работ, услуг АО «Челябинскгоргаз», утвержденного решением Совета директоров Заказчика.
- 1.2 Подрядчик обязуется выполнить мероприятия, предусмотренные п. 1.3., 1.4. настоящего договора в отношении объекта: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, Ленинский район, ул. Львовская, 46. Технологическое присоединение» (далее Объект), а Заказчик обязуется принять и оплатить выполненные Подрядчиком работы, а также оказанные услуги.
 - 1.3. Подрядчик обязуется своими силами и средствами или с привлечением третьих лиц:
- выполнить проектные работы в отношении Объекта, согласно Заданию на проектирование (Приложение № 1 к договору, являющееся неотъемлемой частью настоящего договора)
- -выполнить строительно-монтажные работы Объекта, согласно Технического задания (Приложение № 2 к договору, являющееся неотъемлемой частью настоящего договора)
- 1.4. Подрядчик обязуется от имени Заказчика и за счет средств Заказчика: -осуществить сбор исходных данных для проектирования инженерно-геодезических и инженерно-геологических работ.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Заказчик имеет право:

- 2.1.1. Получить от Подрядчика исполнительную документацию по выполненным работам, необходимую для приёмки объекта в эксплуатацию.
- 2.1.2. Осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых работ, соблюдением сроков их выполнения (графика), качеством предоставленных Подрядчиком материалов, а также правильностью использования материалов, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.
- 2.1.3. Требовать от Подрядчика предоставления надлежащим образом оформленной отчетной документации и материалов, подтверждающих исполнение обязательств по настоящему договору.
- 2.1.4. Привлекать специалистов и иных лиц, обладающих необходимыми знаниями в области сертификации, стандартизации, безопасности, оценки качества и т.п., для участия в контроле за соблюдением качества выполняемых работ и представленной Подрядчиком отчетной документации.
- 2.1.5. Производить проверку соответствия материалов и оборудования, используемых Подрядчиком, условиям договора и проектной документации, строительным нормам и правилам, стандартам, сертификатам, техническим условиям и другим нормативно-методическим документам Российской Федерации.
- 2.1.6. Осуществлять функции в области технического надзора за производством работ и осуществлять контроль качества выполняемых строительно-монтажных работ и соответствия выполненных в натуре работ рабочей документации.
- 2.1.7. Предъявлять Подрядчику требования по устранению недостатков, выявленных в ходе выполнения работ и в течение гарантийного срока эксплуатации Объекта, связанных с ненадлежащим качеством работ.
 - 2.1.8. Инициировать и осуществлять контрольные обмеры объемов выполненных работ.
- 2.1.9. Осуществлять контроль за исполнением Подрядчиком предписаний государственных надзорных органов и авторского надзора.
- 2.1.10. При обнаружении отступлений от использования материалов, качество которых не соответствует требованиям ТУ, ГОСТ и СНиП, дать Подрядчику предписания о приостановке работ и исправлении обнаруженных недостатков.
- 2.1.11. При возникновении необходимости в процессе выполнения работ в выполнении дополнительного объема работ на объекте, не предусмотренных настоящим договором, привлечь, без согласования с Подрядчиком, иных подрядчиков для выполнения дополнительных работ.
 - 2.1.12. В любое время истребовать у Подрядчика отчет о ходе исполнения договора.
 - 2.1.13. Расторгнуть договор в одностороннем порядке в случаях:
 - нарушения Подрядчиком сроков выполнения мероприятий, предусмотренных настоящим договором;
- расторжения договора на подключение (технологическое присоединение), для реализации которого заключен настоящий договор:
 - не устранения недостатков результата выполненных работ в установленный срок;
 - выявления существенных и неустранимых недостатков в выполненных по договору работах;
 - в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством.

2.2. Заказчик обязан:

- 2.2.1. При завершении работ принять выполненные Подрядчиком работы.
- 2.2.2. Оплатить выполненные Подрядчиком работы в размерах и в сроки, установленные настоящим договором.
- 2.2.3. Предъявлять Подрядчику требования по устранению недостатков, выявленных в ходе гарантийного срока эксплуатации Объекта, связанных с ненадлежащим качеством работ.

- 2.2.4. На основании письменной заявки выдать доверенность Подрядчику на выполнение мероприятий, предусмотренных пунктом 1.4 настоящего договора, от имени Заказчика Подрядчику или уполномоченным лицам Полрядчика.
- 2.2.5. Определить лиц, непосредственно участвующих в контроле за ходом выполнения Подрядчиком работ и (или) участвующих в сдаче-приемке исполненных обязательств по настоящему договору.
 - 2.2.6. Передать Подрядчику технические условия для разработки рабочей документации.
 - 2.2.7. Совместно с Подрядчиком составить акт законченного строительством Объекта.
- 2.2.8. Осуществлять оплату обоснованных, предварительно согласованных с Заказчиком, счетов и госпошлин, связанных с исполнением настоящего договора не позднее 3 (трех) рабочих дней с момента предоставления документов для оплаты.
 - 2.2.9. Утвердить представленное Подрядчиком задание на проектирование.
- 2.2.10. Согласовать условия договора, заключаемого Подрядчиком от имени и за счет Заказчика, а также выбранного Подрядчиком контрагента не позднее 5 (пяти) рабочих дней с момента предоставления всех необходимых документов.
- 2.2.11. При необходимости согласовать и подписать полученные от Подрядчика проекты договора, не позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента их предоставления Подрядчиком.
 - 2.2.12. Заключить договор на проведение экспертизы рабочей и сметной документации.

2.3. Подрядчик имеет право:

- 2.3.1. Требовать своевременной оплаты выполненных работ в соответствии с настоящим договором.
- 2.3.2. Требовать оформления доверенности для выполнения обязанностей, возложенных настоящим договором.

2.4. Обязанности Подрядчика:

- 2.4.1. Представить отчет о ходе исполнения договора не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня его истребования Заказчиком.
- 2.4.2. В течение 2 (двух) рабочих дней с момента заключения настоящего договора предоставить Заказчику заявку на выдачу доверенности на выполнение мероприятий от имени Заказчика. В случае указания в заявке физического лица (сотрудника Подрядчика), на которого должны быть выдана доверенность, в заявке необходимо указать Ф.И.О., паспортные данные указанного лица.
- 2.4.3. При заключении договора с третьим лицом от имени и за счет Заказчика представить заявку на подготовку доверенности для подписания от имени Заказчика соответствующего договора.
- 2.4.4. Назначить в течение 5 (пяти) календарных дней с момента заключения настоящего договора, лиц ответственных:
 - за предоставление отчетов по настоящему договору;
 - за производство строительно-монтажных работ.
- 2.4.5. Составить график выполнения работ и согласовать с Заказчиком в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента подписания договора.
- 2.4.6. От имени Заказчика и за счет средств Заказчика осуществить сбор исходных данных для проведения проектно-изыскательских работ.
- 2.4.7. Передать Заказчику копии документов, полученных в результате осуществления сбора исходных данных, не позднее дня передачи задания на проектирование.
 - 2.4.8. Подготовить задание на выполнение проектных работ и передать его на утверждение Заказчику.
- 2.4.9. Выполнить своими силами либо с привлечением третьих лиц проектные работы в соответствии с утвержденным Заказчиком заданием, исходными данными на проектирование, действующим законодательством РФ.
- 2.4.10. Согласовать готовую рабочую документацию с Заказчиком, а также с компетентными государственными органами, органами местного самоуправления, иными организациями в установленном порядке.
- 2.4.11. Сопровождать подготовленную рабочую и сметную документацию в экспертизе. Оперативно устранять все замечания к проектной документации за свой счет.
- 2.4.12. Передать Заказчику два экземпляра рабочей документации с положительным заключением экспертизы, а также результат изыскательских работ одновременно с актом выполненных проектно-изыскательских работ.
 - 2.4.13. Выполнить вынос осей газопровода в натуру в соответствии с разработанным проектом.
- 2.4.14. Осуществить строительство Объекта в соответствии с рабочей документацией, прошедшей экспертизу, определяющей объем, содержание работ, и цену работ не ранее получения разрешения на строительство и ордера на производство земляных работ и передачи указанных документов Заказчику.
- 2.4.15. Обеспечить строительство материалами, в том числе деталями и конструкциями, или оборудованием, сертифицированным (в том системой добровольной сертификации ГАЗСЕРТ) на соответствие требованиям безопасности и имеющим разрешение Ростехнадзора РФ на его применение.
- 2.4.16. При осуществлении строительства и связанных с ним работ соблюдать требования действующего законодательства, в том числе правовых актов об охране окружающей среды и о безопасности строительных работ.
 - 2.4.17. Произвести предусмотренные нормативными документами испытания.
- 2.4.18. Осуществлять производственный контроль качества строительно-монтажных работ по предмету договора согласно требований действующего законодательства.
 - 2.4.19. Предоставить Заказчику акт приема-передачи выполненных строительных работ по форме КС-2; КС-3.
- 2.4.20. Нести риск случайной гибели или случайного повреждения материалов, оборудования, иного используемого для исполнения договора имущества или случайного повреждения результата выполненной работы до приемки результата строительно-монтажных работ Заказчиком.

- 2.4.21. Предоставить Заказчику комиссионно-подписанные акт законченного строительством объекта и исполнительно-техническую документацию.
- 2.4.22. Выполнить за свой счет восстановление нарушенного благоустройства в срок, указанный в ордере на производство земляных работ, с представлением подтверждающих документов (акта приемки восстановленного благоустройства после производства земляных работ).
- 2.4.23. До заключения договора с третьим лицом на выполнение соответствующих мероприятий, подлежащих в соответствии с условиями настоящего договора оплате Заказчиком, предоставить Заказчику документы, обосновывающие выбор контрагента по форме таблицы расчета цены договора (Приложение №3), коммерческие предложения организаций (не менее трех), предложивших условия исполнения соответствующего договора (при наличии функционирующего рынка), а также документы необходимые для заключения договора, включая:
- выписку из единого государственного реестра юридических лиц, полученную не ранее чем за два месяца до заключения договора;
- -документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени юридического лица (копия решения о назначении или об избрании либо доверенность);
- -копии устава, учредительных документов юридического лица, копия свидетельства о государственной регистрации; копия свидетельства о постановке на учет в налоговом органе;
 - -копии лицензий и свидетельств о допуске к работам, соответствующим предмету заключаемого договора.
- 2.4.24. Не позднее чем за 3 рабочих дня до наступления срока платежа по договору, заключенному от имени Заказчика и за счет Заказчика, предоставить Заказчику счет на оплату услуг.
- 2.4.25. Не позднее дня, следующего за днем заключения Подрядчиком договора от имени Заказчика, предоставить Заказчику подписанный договор.
- 2.4.26. Передавать акты выполненных работ (оказанных услуг) по договору, заключенному от имени Заказчика и за счет Заказчика не позднее дня, следующего за днем их предоставления Подрядчику исполнителем по соответствующему договору.
- 2.4.27. Представить Заказчику отчет об осуществленных Подрядчиком от имени Заказчика и за счет средств Заказчика мероприятиях по настоящему договору по форме Приложения №4, не позднее 5 рабочих дней с момента получения разрешения на ввод Объекта в эксплуатацию.
- 2.4.28. Обеспечить выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности и охране труда во время проведения Работ.
 - 2.4.29. Нести ответственность за причинение возможных неблагоприятных последствий перед третьими лицами.
- 2.4.30. За свой счет устранить дефекты, допущенные по своей вине, при выполнении Работ по настоящему договору.
- 2.4.31. Гарантировать надлежащее качество результата выполненных Работ в течение 60 месяцев с даты ввода объекта в эксплуатацию. Гарантийный срок материалов и оборудования устанавливается согласно стандартов и технических условий для данного материала и (или) оборудования. При обнаружении в период гарантийного срока недостатков, которые не позволяют продолжить нормальную эксплуатацию результатов Работ, устранить эти недостатки за свой счет, в течение 15 рабочих дней с момента направления Заказчику соответствующего требования, при этом гарантийный срок продлевается на период устранения недостатков.
- 2.4.32. Вывезти принадлежащие Подрядчику оборудование, инвентарь, инструменты, материалы и строительный мусор.
- 2.4.33. В случае расторжения настоящего договора возвратить Заказчику выданную в целях исполнения договора доверенность.
 - 2.4.34. Разработать рабочую и сметную документацию.
 - 2.4.35. Совместно с Заказчиком составить сводный сметный расчёт.
- 2.4.36. Согласовать рабочую и сметную документацию с отделом по технологическому присоединению АО «Челябинскгоргаз».
 - 2.4.37. Согласовать с Заказчиком рабочую документацию на соответствие техническим условиям.
- 2.4.38. Согласовать проект со всеми заинтересованными службами города и землепользователями, чьи интересы могут быть затронуты в ходе строительства.
- 2.4.39. При необходимости оформить ордер на производство земляных работ в соответствии с Постановлением Администрации г. Челябинска №123-п от 04.04.2016 г.
- 2.4.40. В случае необходимости размещения трассы газопровода на земельных участках иных лиц, оформить согласие таких лиц на размещение газопровода для последующего оформления договора аренды Заказчиком.
- 2.4.41. Использовать оборудование и материалы для строительства, удовлетворяющие требованиям сертификации ГАЗСЕРТ с предоставлением соответствующих сертификатов в составе исполнительно-технической документации.
- 2.4.42. При необходимости произвести корректировку исполнительной съемки газопровода и инженерногеологические изысканий по согласованию с Заказчиком.
 - 2.4.43. Оформление листа учета в Комитете Градостроительства и архитектуры г. Челябинска.

3. СТОИМОСТЬ МЕРОПРИЯТИЙ

3.1. Предварительная стоимость выполнения работ составляет **118 000 (Сто восемнадцать тысяч рублей 00 копеек)**, в т.ч. НДС **18% - 18 000,00 руб.** Окончательная стоимость работ устанавливается после получения положительного заключения экспертизы достоверности сметной стоимости, путем подписания дополнительного

соглашения к настоящему договору, но не более 118 000 (Сто восемнадцать тысяч) рублей 00 копеек, в т.ч. НДС 18%.

4. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

- 4.1. Расчеты по настоящему договору Заказчик осуществляет в следующем порядке:
- Аванс в размере 25 000 (Двадцать пять тысяч) рублей 00 копеек, в т.ч. НДС 18%, в течение 20 (двадцати) банковских дней с даты подписания договора;
- Окончательный расчет за выполнение проектных и строительно-монтажных работ производится в течение 30 (тридцати) банковских дней с момента подписания актов по форме КС-2, КС-3.

5. ПОРЯДОК ПРИЕМКИ

- 5.1. Выполнение работ оформляется актом приема-передачи выполненных работ, подписываемым сторонами после получения положительного заключения негосударственной экспертизы.
- 5.2. Подрядчик оформляет и направляет для согласования и подписания Заказчику следующие документы по настоящему договору:
- акт выполненных проектно-изыскательских работ в течение 5 дней с момента получения Подрядчиком положительного заключения экспертизы;
- акт выполненных строительно-монтажных работ по форме КС-2; КС-3, акт законченного строительством Объекта в течение 5 рабочих дней с момента (окончания указанных работ) подписания акта законченного строительством Объекта;
- отчет об осуществлении Подрядчиком от имени и за счет средств Заказчика действий, предусмотренных настоящим договором, в течение 5 дней с момента получения разрешения на ввод в эксплуатацию вновь созданного Объекта;
- 5.3. Заказчик обязан в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения указанных документов подписать их и один экземпляр вернуть Подрядчику.
- В случае непоступления в указанный срок подписанных Заказчиком документов либо мотивированных возражений работы считаются выполненными надлежащим образом и подлежащими оплате в порядке, предусмотренном настоящим договором.

6. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ

6.1. Подрядчик обязан выполнить работы, указанные в п. 1.3. и 1.4. договора, в течение 90 (девяносто) календарных дней с момента подписания договора.

7. ФОРС-МАЖОР

- 7.1. Ни одна из сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение или ненадлежащие исполнение обязательств по настоящему договору, обусловленные действием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, в том числе объявленной или фактической войной, гражданскими волнениями, эпидемиями, блокадами, эмбарго, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими природными стихийными бедствиями, а также изданием актов органами государственной власти, препятствующих исполнению обязательств или делающих такое исполнение невозможным, которые повлияли на исполнение Сторонами своих обязательств по договору, а также которые Стороны не были в состоянии предвидеть или предотвратить.
- 7.2. Компетентное заключение, выданное уполномоченным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы, а также обстоятельств, предусмотренных пунктом 7.1. настоящего договора.
- 7.3. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна не позднее, чем в 20-дневный срок известить другую Сторону о наступлении таких обстоятельств и их влиянии на исполнение обязательств по настоящему договору.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
- 8.2. Подрядчик несет ответственность за ненадлежащее составление технической документации и выполнение изыскательских работ, включая недостатки, обнаруженные впоследствии в ходе строительства, а также в процессе эксплуатации объекта, созданного на основе технической документации и данных изыскательских работ. При обнаружении недостатков в технической документации или в изыскательских работах Подрядчик по требованию Заказчика обязана безвозмездно переделать техническую документацию и соответственно произвести необходимые дополнительные изыскательские работы в срок, не превышающий 60 (шестьдесят) дней с момента выявления недостатков, а также возместить Заказчику причиненные убытки.
- 8.3. Подрядчик несет ответственность за нарушение требования закона и иных правовых актов об охране окружающей среды и о безопасности строительных работ.
- 8.4. Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за допущенные отступления от требований, предусмотренных в проектной документацией и в обязательных для сторон строительных нормах и правилах.
- 8.5. В случае неисполнения Подрядчиком возложенных на него обязанностей по проведению работ, предусмотренных пунктами 1.3.; 1.4. настоящего договора в сроки, предусмотренные разделом 6, пунктом 8.2 настоящего договора Подрядчик уплачивает Заказчику неустойку в размере 1/300 действующей на день уплаты

неустойки ключевой ставки Банка России от цены договора. Неустойка начисляется за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после истечения установленного Договором срока выполнения работ.

- 8.6. В случае нарушения Подрядчиком сроков передачи договоров, счетов, документов, полученных от имени и за счет Заказчика, Заказчик вправе потребовать уплаты Подрядчиком штрафа в размере 1 000 (Одна тысяча) рублей за каждый факт нарушения.
- 8.7 Подрядчик несет ответственность за обнаружившуюся невозможность использования предоставленных им материалов или оборудования без ухудшения качества выполняемых работ.
- 8.8. Подрядчик поставлен в известность о том, что данный договор заключен в рамках исполнения договора на подключение (технологическое присоединение) и обязана возместить Заказчику убытки, а также суммы неустоек, выплаченные Заказчиком заказчику по договору на подключение (технологическое присоединение), если возникшие убытки, а также необходимость уплаты сумм неустоек явились следствием нарушения Подрядчиком обязательств по настоящему договору.
- 8.9. Подрядчик обязан возместить Заказчику убытки, вызванные неисполнением или ненадлежащим исполнением принятых на себя обязательств по настоящему договору, а также административные штрафы, уплаченные Заказчиком вследствие неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком, принятых на себя обязательств.
- 8.10. Убытки, в том числе суммы неустоек, выплаченные Заказчиком заказчику по договору на подключение (технологическое присоединение) могут быть предъявлены Подрядчику в полном объеме сверх предусмотренных договором штрафов.
- 8.11. При нарушении Заказчиком предусмотренного настоящим договором порядка расчетов, Заказчик уплачивает Подрядчику проценты за пользования чужими денежными средствами в соответствии со статьей 395 ГК РФ

9. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

- 9.1. Во всем, что не урегулировано настоящим договором, стороны руководствуются нормами действующего законодательства РФ.
- 9.2. Договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.
- 9.3. Обязателен досудебный (претензионный) порядок урегулирования споров. Спор по настоящему договору может быть передан на разрешение суда по истечении 10 (десяти) календарных дней с даты направления претензии (требования) заинтересованной стороной договора.
- 9.4. После реализации досудебного (претензионного) порядка урегулирования споров, передают их на рассмотрение в Арбитражный суд Челябинской области.
- 9.5. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств.

10.ПРИЛОЖЕНИЯ К НАСТОЯЩЕМУ ДОГОВОРУ

Приложение № 1: Задание на проектирование

Приложение № 2: Техническое задание

Приложение № 3: Таблица расчета цены договора (форма);

Приложение № 4: Отчет (форма).

11. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК: подрядчик: АО «Челябинскгоргаз» ООО «Газопроводсервис» 454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8 454030, г. Челябинск, ул. Скульптора Телефоны: 261-00-18 Головницкого, дом №20, корпус Б, кв. 16 Факс: 729-35-42 Телефон: 8 922 633 13 66 ИНН: 7451046106 ИНН 7448181264 КПП: 745450001 КПП 744801001 Р/счёт: 40702810100010005913 Р/счет 40702810140000000990 «АБ «РОССИЯ» г. Москва в АКБ «РосЕвроБанк» г. Челябинск К/счет 30101810975010000605 К/счёт: 30101810145250000220 БИК: 044525220 БИК 047501605 А.В. Бунаков В.Г. Серадский М.Π. М.Π.

ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: город Челябинск, Ленинский район, ул. Львовская,46. Технологическое присоединение

Перечень основных данных и требований		
1. Основание для проектирования	Договор на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к газораспределительной сети № 380-п от 07.06.2018г.	
2. Организация – Заказчик	АО «Челябинскгоргаз»	
3. Вид строительства	Новое строительство	
4. Стадийность проектирования	Рабочая документация, проектная документация в составе смет, пояснительной записки, ППО	
5. Проектная организация	ООО «Газопроводсервис»	
6. Состав рабочей документации	Рабочую документацию разработать в соответствии с ГОСТ Р 21.1101-2013 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации»	
7. Особые условия	Начало проектирования – после получения необходимых для разработки рабочей документации исходных данных	
8. Исходные данные, предоставляемые Заказчиком	1. Технические условия на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения; 2. Ситуационный план 3. Инженерно-геодезические и инженерно-геологические изыскания	
9. Объем выполняемых работ и требования к технологической части	1. Проектирование газопровода низкого давления от точки подключения в существующий подземный газопровод ПЭ Д=160мм по ул. Львовская до границы земельного участка ул. Львовская, 46; 2. Предусмотреть установку отключающего устройства на границе земельного участка Заявителя; 3. Прокладку газопровода предусмотреть преимущественно подземную; 4. Составление сметы на строительство; 5. Рабочую документацию выполнить в соответствии с требованиями действующих нормативных документов:	
10. Основные технико-экономические показатели объекта	 Протяженность газопровода низкого давления до м; Максимальное давление газа в газопроводе низкого давления 2,5 кПа 	
11. Требования к выделению этапов строительства	Не требуется	
12. Требования к инженерному и технологическому оборудованию	Оборудование и материалы должны отвечать требованиям нормативно- технической документации и быть сертифицированы на соответствие требованиям безопасности системы «ГАЗСЕРТ»	
13. Требования к согласованию проектной документации	1. Согласовать проектную документацию с АО «Челябинскгоргаз»	

	2 Осуществлять сопровождение прохождения экспертизы и согласования совместно с Заказчиком
14. Порядок сдачи проектной документации	Рабочую, сметную документацию, разделы ПЗ, ППО передать Заказчику на бумажном носителе в сброшюрованном виде в 3-х экземплярах и в 1-ом экземпляре на электронном носителе

ЗАКАЗЧИК:	ПОДРЯДЧИК:
АО «Челябинскгоргаз»	ООО «Газопроводсервис»
В.Г. Серадский М.П.	А.В. Бунаков М.П.

Прило	жение № 2	к дого	вору
No	-«З» от		2018 г.

Техническое задание на производство строительно-монтажных работ Качественные и функциональные характеристики работ:

- 1. Начальная (максимальная) стоимость работ установлена в текущем уровне цен.
- 2. Подрядчик выполняет работы в пределах выделенных лимитов в соответствии с проектно-сметной документацией и данного технического задания.
- 3. Выполнение всего объема работ в соответствии со свидетельством о допуске к видам работ, выданным саморегулируемой организацией в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства в порядке, установленном Градостроительным кодексом РФ, приказом Министерства регионального развития РФ от 30 декабря 2009г. №624. Выполнение работ должно производиться с соблюдением действующих правил производства и приемки строительно-монтажных работ, правил охраны труда и противопожарной безопасности.
- 4. При строительстве объекта необходимо использовать материалы и оборудование, имеющие разрешение Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на применение. Не допускается использование материалов без сертификатов заводов-изготовителей.
- 5. Гарантийный срок на выполнение работ в соответствии с договором, но не менее 24 месяцев с момента подписания сторонами акта сдачи приемки.
- 6. При обнаружении в период гарантийного срока эксплуатации недостатков, которые не позволяют продолжить нормальную эксплуатацию результатов работ до их устранения, устранить недостатки за свой счет. При этом гарантийный срок продлевается на период устранения недостатков.
 - 7. Характеристика объекта и характеристика работ:

Строительство объекта газоснабжения: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: город Челябинск, Ленинский район, ул. Львовская,46. Технологическое присоединение», выполнить в соответствии с проектом.

Для газоснабжения объекта капитального строительства, расположенного в Ленинском районе по ул. Львовская, 46 предусмотрено:

- строительство наружного газопровода от точки подключения в существующий подземный газопровод низкого давления ПЭ Д=160 мм по ул. Львовская до границы земельного участка ул. Львовская,46. Протяженность газопровода до 20,0 м.

Прокладка газопровода преимущественно подземная. Стальные участки газопровода на выходе из земли и у вставок «полиэтилен-сталь» изолировать на трассе, ленточным полимерно-битумным покрытием весьма усиленного типа по ГОСТ 9.602-2016.

На расстоянии 0,2 м от верха присыпанного полиэтиленового газопровода проложить металлизированную сигнальную ленту желтого цвета шириной не менее 0,2 м с несмываемой надписью: «Огнеопасно! ГАЗ». На участках пересечения газопровода с другими подземными коммуникациями ленту вдоль газопровода проложить дважды на расстоянии 0,2 м между собой и на 2 м в обе стороны от пересекаемой коммуникациии.

Работы по укладке полиэтиленового газопровода и сварку производить при температуре наружного воздуха не ниже минус 15°C и не выше плюс 30°C.

Надземный газопровод защитить от атмосферной коррозии покрытием, состоящим из двух слоев грунтовки и двух слоев краски, лака или эмали, предназначенных для наружных работ при расчетной температуре наружного воздуха от минус 34°C до плюс 26,3°C желтого цвета.

Перед началом производства работ разработать схему организации движения. Согласовать схему организации движения в ГИБДД УМВД г. Челябинска.

До начала производства земляных работ получить ордер на производство земляных работ.

Для определения местонахождения газопровода установить опознавательные знаки на постоянные ориентиры с указанием привязки газопровода, глубины заложения и номера телефона аварийно-восстановительной службы.

По окончании строительства произвести уборку строительного мусора и восстановить нарушенное благоустройство.

8. Требования к сдаче результата работ:

По окончании работ «Подрядчик» предоставляет «Заказчику» законченный строительством объект и исполнительную документацию с подписанным актом приемки законченного строительством объекта газораспределительной системы, в объеме, предусмотренном перечнем документов, необходимых для приемки законченного строительством объекта газораспределительной системы (п.95 Постановления Правительства РФ от 29.10.2010 г № 870 «Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления»).

- 9. Квалификационные требования к Подрядчику (Субподрядчику):
- 9.1. Подрядчик должен иметь договор о страховании строительных рисков.

заказчик:	подрядчик:	
АО «Челябинскгоргаз»	ООО «Газопроводсервис»	
В.Г. Серадский М.П.	А.В. Бунаков М.П.	

Прил	ожение №3	к,	договору
№	-«З» от		.2018 г.

Таблица расчета цены договора

Категории	Цены Исполнителей			Примечание
1	2	3	4	
1		3	4	3
Исполнитель (наименование, адрес)				
Наименование услуги, характеристики		1		
Кол-во ед. услуг				
Стоимость без НДС (руб.)				
НДС (руб.)				
Стоимость с учетом НДС (руб.)	YI			

Форма согласована:	
ЗАКАЗЧИК: АО «Челябинскгоргаз»	ПОДРЯДЧИК: ООО «Газопроводсервис»
В.Г. Серадский М.П.	А.В. Бунаков М.П.

Прило	жение №4	к договору
№	«З» от _	2018 г.

ОТЧЕТ

По договору №	OT
Общество с ограниченной ответственностью «Г Витальевича, во исполнение договора №от «Заказчика» осуществила следующие действия:	азопроводсервис», в лице директора Бунакова Андрея от имени «Заказчика» и за счет средств
1.Осуществлен сбор исходных данных для прог переданы следующие документы: -	ведения проектно-изыскательских работ. «Заказчику»
- 2. Оформлены землеотводные документы, заклю установлении сервитутов в отношении земельных участю следующие документы:	очены договоры аренды (субаренды), соглашения об ков для строительства Объекта. «Заказчику» переданы
- 3. От имени и за счет «Заказчика» заключены мероприятий, предусмотренных договором (договоры, указ	следующие договоры, необходимые для выполнения анные в пункте 2 отчета не указываются):
- - 4. От имени и за счет «Заказчика» получены документы:	и переданы «Заказчику» следующие разрешительные
- - 5. Проведена первичная инвентаризация, получены	и переданы «Заказчику» следующие документы:
- -	
Форма согласована:	
ЗАКАЗЧИК: АО «Челябинскгоргаз»	ПОДРЯДЧИК: ООО «Газопроводсервис»
В.Г. Серадский М.П.	В.А. Бунаков М.П.