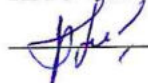


СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер

ПАО «НЕФАЗ»

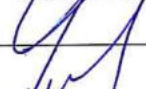


Ф.К. Гимадрисламов

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ПАО «НЕФАЗ»



В. А. Курганов

Техническое задание

Топографическая съемка внеплощадочных подземных трубопроводов канализации 2 Ду 400 ПАО «НЕФАЗ»

1. Общие требования

1.1. Требования к месту выполнения работ: топографическая съемка, совмещенная со съемкой подземных коммуникаций и наземных площадок и объектов в масштабе 1:500 охранной зоны 2-х трубопроводов канализации Ду 400 на участке от забора ПАО «НЕФАЗ» до колодца-гасителя по ул. Строителей г. Нефтекамск Республики Башкортостан.

1.2 Требования к срокам выполнения работ:

1.2.1 Начало выполнения работ: с момента заключения договора

1.2.2 Окончание выполнения работ : до 01.12.2021

1.3 Требования к условиям расчетов:

1.3.1 Оплата производится в форме безналичного расчета путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя в течение 45 дней после подписания акта выполненных работ и предоставления иных документов, подтверждающих факт оказания услуги.

1.4 Требования к применяемым стандартам, СНиП и прочим правилам:

Выполнить инженерно-геодезические изыскания в соответствии с

1) СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения»;

2) СП 47.13330.2012 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения»;

3) СП 11-104-97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства»;

4) ГОСТ 21.301-2014 «Основные требования к оформлению отчетной документации по инженерным изысканиям».

1.5 Требования к организации работ (ремонтных, строительных и др.):

1.5.1 При выполнении работ Исполнитель должен руководствоваться требованиями нормативно-технической и технологической документации (действующие в отрасли стандарты, технологические процессы, нормы, правила, инструкции).

1.5.2 Топографическую съемку местности выполнить согласно требований к выполнению топографической съемки масштаба 1:500, сечение рельефа 0,5 м, система высот балтийская, система координат МСК-02, согласовать топографический план с организациями, эксплуатирующими инженерные сети коммуникаций, пролегающими в зоне выполнения работ.

1.6 Требования к выполнению работ:

1.6.1 В рамках предмета Договора необходимо выполнить работы по топографической съемке, совмещенной со съемкой подземных коммуникаций, в масштабе 1:500 наземных площадок и объектов охранной зоны 2-х трубопроводов канализации Ду 400 мм, предусмотренном настоящим Техническим заданием, Ведомости объемов работ (Приложение 1 к данному Техническому заданию) в соответствии с действующим законодательством РФ, строительными нормами и правилами.

1.6.2 Указать в графической части отчета:

- вид пересекаемой коммуникации и характеристики (глубина заложения, диаметры труб, уровень напряжения, номера опор ВЛ, наименование коммуникации, привязку к километровым столбам автодорог, привязку к ближайшим зданиям и сооружениям с указанием адресов строений, владельца коммуникации и т.п.). ПО всем пересекаемым коммуникациям получить согласование съемки у владельцев данных коммуникаций.

1.6.3 Исходные материалы: топографические карты и планы, материалы аэрофотосъемки (при необходимости), справочные материалы по инженерным сетям. Исполнитель самостоятельно получает в установленном порядке в ведомственных и государственных фондах.

1.6.4 Время производства работ: полевые работы в дневной период, с обязательным наличием периодического технического надзора за работами, с соблюдением техники безопасности, противопожарных мероприятий.

1.6.5. При выполнении работ должны соблюдаться следующие нормы и правила:

- Федеральный закон от 30.12.2015 № 431-ФЗ (ред. от 03.08.2018) «О геодезии, картографии и пространственных данных и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

1.6.6 Все работы производятся оборудованием принадлежащим Подрядчику. Инструменты и приспособления, применяемые при выполнении работ, должны соответствовать правилам безопасности при работе с инструментами и приспособлениями.

Применяемые приборы и оборудование должны быть:

- сертифицированы;
- иметь свидетельства о поверке (аттестации, калибровке).

2. Требования к последовательности выполнения работ:

2.1 Работы выполняются в соответствии со сроками, указанными в п.1.2.

Технический отчет о выполненных инженерно-геодезических изысканиях предоставить Заказчику на рассмотрение и, в случае отсутствия замечаний, последующим оформлением акта выполненных работ

3. Требования по гарантийному сроку на результат работ:

3.1 Гарантийный срок на выполненные работы должен быть не менее 24 месяцев со дня подписания актов выполненных работ.

4. Перечень необходимых разрешений и документов:

4.1 Исполнитель должен предоставить выписку из реестра членов СРО. Должен быть допущен соответствующей СРО к работам на выполнение инженерных изысканий:

создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах -1:500, в том числе в цифровой форме, съемке подземных коммуникаций.

4.2 ОКВЭД организации может быть:

71.12. Деятельность в области инженерных изысканий, инженерно-технического проектирования, управления проектами строительства, выполнение строительного и авторского надзора.

5. Требования к перечню, условиям и порядку оформления итоговых документов по результатам выполненных работ:

5.1 Итоговая документация оформляется в виде акта приема-сдачи работ (акта выполненных работ).

Предоставляются :

1) Топографическая съемка М 1:500, записанная на USB-накопитель в редактируемом формате Kompas 3 D, AutoCAD и PDF, а также - 2 экз. на бумажном носителе в цвете.

2) Топографический план, совмещенный со съемкой подземных коммуникаций, в масштабе 1:500, записанный на USB-накопитель в редактируемом формате Kompas 3 D, AutoCAD и PDF. На бумажном носителе с зарамочным оформлением в цветном виде - 2 экз.

3) Технический отчет о выполненных работах – 2 экз.

6. Возможность привлечения субподрядчиков и ограничения выполнения ими работ:

6.1 Исполнитель все работы должен выполнить самостоятельно.

7. Необходимость согласования порядка ведения работ в надзорных органах или технической документации (итоговой):

7.1 Ситуационный план и схема передаются в Управление архитектуры и градостроительства ГО г.Нефтекамск Республики Башкортостан для получения списка согласования балансодержателей, коммуникации которых пролегают в зоне выполнения работ и согласования ими. По итогам пройденных согласований балансодержателей, вносятся коррективы и производится согласование Управлением архитектуры и градостроительства ГО г. Нефтекамск Республики Башкортостан.

8. Необходимость проведения государственной экспертизы итоговой документации:

8.1 Не требуется.

9. Иные требования (опыт работы, минимальный уставной капитал, наличие производственной базы, наличие систем контроля качества работ, выполнения работ с материалами подрядчика, возможность предоставления альтернативных вариантов, отзывов и др.):

9.1 Подрядчик существует не менее года.

9.2 Подрядчик не внесен в реестр недобросовестных поставщиков ФАС.

9.3 Подрядчик не является резидентом оффшорной юрисдикции, государства, на которое распространяются экономические санкции.

10. График выполнения работ:

10.1 Работы выполняются в соответствии со сроками, указанными в п.1.2.

11. Дополнительные требования к Подрядчику (кроме тех, которые необоснованно ограничивают конкуренцию):

11.1 Подрядчик и все аффилированные лица обязуются не совершать прямо или косвенно в связи с настоящими Работами следующих действий:

11.1.1 Платить, предлагать, обещать либо разрешать уплатить какие-либо денежные средства или предоставить иные ценности (включая подарки, развлечения и субсидии) каким – либо Лицам, связанным с государством, в целях неправомерного получения, сохранения или ведения бизнеса либо получения незаконных преимуществ для Заказчика; а также

11.1.2 Не совершать иных действий, которые нарушают действующие законы, запрещающие взяточничество в сфере коммерции, включая коммерческий подкуп и иные противозаконные и неправомерные средства ведения бизнеса.

11.2 Подрядчик не является Лицом, связанным с государством, и не имеет Публичных должностных лиц, являющихся его должностными лицами. Работниками либо прямыми или косвенными владельцами. Подрядчик обязуется незамедлительно информировать Заказчика в письменной форме обо всех случаях, когда какое-либо Публичное должностное лицо станет должностным лицом или работником подрядчика либо приобретет прямую или косвенную долю участия в уставном капитале Подрядчика.

11.3 Подрядчик создан в целях осуществления легитимной хозяйственной Деятельности, а не в каких-либо незаконных целях и имеет только законные источники финансирования.

11.4 Подрядчик и его Аффилированные лица не были осуждены за совершение или виновными в совершении каких-либо противозаконных действий, связанных с мошенничеством или коррупцией. Подрядчик обязуется немедленно информировать Заказчика в письменной форме, если Подрядчик или какие-либо его Аффилированные лица будут осуждены за совершение или признаны виновными в совершении таких противоправных действий.

11.5 Подрядчик обязуется обеспечивать, чтобы все документы, которые будут подготовлены, утверждены либо оформлены в связи с настоящими Работами, включая без ограничений документацию, связанную со средствами, затраченными от имени Заказчика в связи с настоящими Работами, были полными, достоверными и точными. Подрядчик обязуется в течение не менее **пяти** лет хранить документацию в связи с настоящими Работами.

11.6 Подрядчик подтверждает, что он ознакомился с Комплаенс политикой ПАО «НЕФАЗ», доступной на официальном веб-сайте ПАО «НЕФАЗ». Подрядчик удостоверяет, что он полностью понимает Комплаенс политику ПАО «НЕФАЗ».

11.7 Подрядчик обязуется добросовестно оказывать Заказчику помощь и содействие в случае действительного или возможного нарушения требований настоящей антикоррупционной оговорки, в том числе обязуется обеспечивать возможность проведения опроса своих владельцев, директоров, должностных лиц и прочих Аффилированных лиц.

5. Контактные лица: Инженер-технолог I кат. БГЭ Фаррахова Т.М. тел. 39-68

Главный энергетик



Р.А. Мадьяров

Ведомость объемов работ

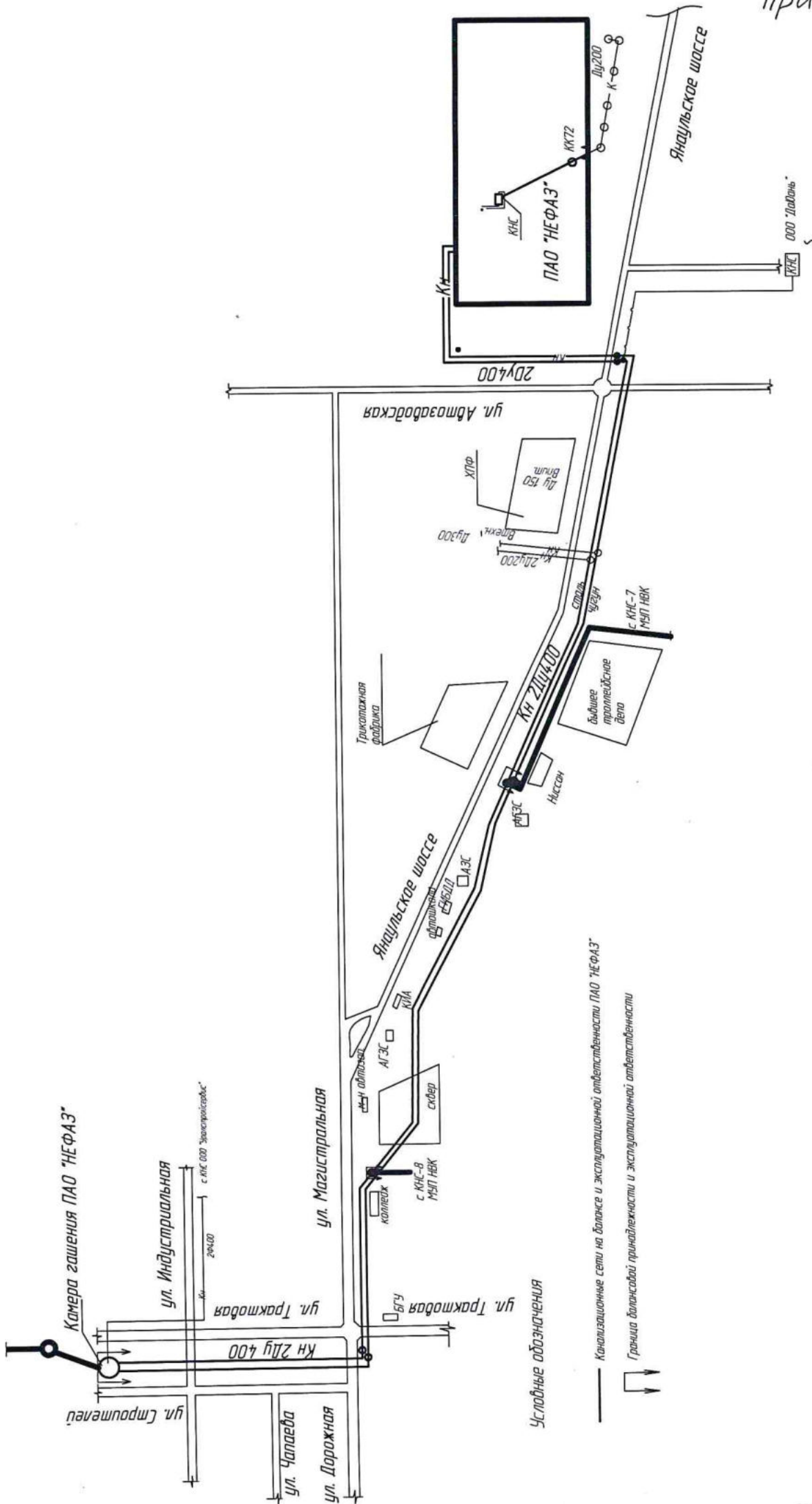
По топографической съемке, совмещенной со съемкой подземных коммуникаций и наземных площадок и объектов в масштабе 1:500 охранной зоны 2-х трубопроводов канализации Ду 400

№	Наименование объекта	Месторасположение	Площадь, Га
1	Охранная зона 2-х трубопроводов канализации	Территория ГО г. Нефтекамск на участке от забора ПАО «НЕФАЗ» до колодца-гасителя по ул. Строителей.	26

Главный энергетик



Р.А. Мадъяров



Условные обозначения

— Канализационные сети на балансе и эксплуатационной ответственности ПАО "НЕФАЗ"

— Граница балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности