Приложение 1

к извещению об осуществлении закупки

**Описание объекта закупки (Техническое задание)**

**на выполнение работ по объекту: «Капитальный ремонт сетей тепловодоснабжения по улице Геологов в городе Югорске»**

**Предмет контракта:** выполнение работ по объекту: «Капитальный ремонт сетей тепловодоснабжения по улице Геологов в городе Югорске»

**Место выполнения работ**: Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Югорск, ул. Геологов.

**Срок выполнения работ:**

- начало: 01.06.2022

- окончание: 15.08.2022

В цену контракта включены: затраты на весь перечень работ в полном объеме, стоимость материалов, транспортные расходы, затраты механизмов, включая НДС либо без НДС и другие обязательные платежи, возникающие в период выполнения работ. А также расходы на транспортировку рабочих, стоимость расходных и иных материалов, необходимых для выполнения работ, иные расходы Подрядчика, необходимые для выполнения работ в полном объеме и надлежащего качества.

Объем выполняемых работ: Работы должны быть выполнены в соответствии с Объемом и содержанием работ, определённых проектной документацией объекта (Приложение к техническому заданию), с соблюдением СНиП, СП, правил техники безопасности и правил пожарной безопасности, в полном объеме и в установленный муниципальным контрактом срок.

Проектно-сметная документация предоставляется отдельными файлами в формате PDF, Excel и является неотъемлемой частью технического задания.

Состав проектно-сметной документации:

1. Раздел 1. «Пояснительная записка» - 1 файл;
2. Раздел 2. «Проект полосы отвода» - 1 файл;
3. Раздел 3. «Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения» - 1 файл;
4. Раздел 5. «Проект организации строительства»- 1 файл;
5. Раздел 6. «Проект организации работ по сносу (демонтажу) линейного объекта» - 1 файл;
6. Сметная документация – в формате Excel.

В случае, если проектная документация содержит ссылки на товарные знаки, участнику закупки необходимо учитывать формулировку «или эквивалент» и рассматривать исключительно технические характеристики товара.

Указанные в проектной документации знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование страны происхождения товара, заводы-изготовители, ссылки на технические условия производителей, наименования производителей товара, а также места приобретения материалов и оборудования являются рекомендованными.

 **Качественные характеристики объекта закупки.**

Производство работ должно соответствовать требованиям: СП 124.13330.2012 «Тепловые сети. Актуализированная редакция СНиП 41-02-2003» (утв. [приказом](https://internet.garant.ru/#/document/70251048/entry/0) Министерства регионального развития РФ от 30.06.2012 № 280); Свод правил СП30*.*13330*.*2020 «СНИП 2.04.01-85\* Внутренний водопровод и канализация зданий» (утв. [приказом](https://internet.garant.ru/#/document/400383539/entry/0) Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 30.12.2020 № 920/пр); Свод правил СП 61.13330.2012 «Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов» Актуализированная редакция СНиП 41-03-2003 (утв. [приказом](https://internet.garant.ru/#/document/70471488/entry/1) Министерства регионального развития РФ от 27.12. 2011 № 608).

 Производственные системы тепловодостабжения должны удовлетворять технологическим требованиям и не вызывать коррозии аппаратуры и трубопроводов, отложения солей и биологического обрастания труб и аппаратов.

 Работы должны выполняться в полном соответствии с перечнем и объемами, указанными в проектной документации, проекте муниципального контракта, действующими строительными нормами, правилами и стандартами РФ, предъявляемым к таким работам (СНиП, СанПиН, ГОСТ, ТУ, ППБ и ГСН, ПУЭ и т.д.)

 При выполнении работ должны быть использованы материалы, изделия, конструкции надлежащего качества, соответствующие требованиям, предъявляемым к строительным материалам в соответствии с законодательством Российской Федерации. Все поставляемые для выполнения работ материалы и оборудование должны иметь соответствующие сертификаты и должны быть произведены на территории Российской Федерации и государств - членов Евразийского экономического союза. Заверенные копии этих сертификатов должны предоставляться Заказчику при сдаче выполненных работ.

Подрядчик обязан вести исполнительную документацию в соответствии с требованиями к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте Объектов капитального строительства и требованиями, предъявляемыми к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения. А так же предоставить Муниципальному заказчику акты на скрытые работы, исполнительные схемы, акты испытаний оборудования и конструкций и другую исполнительную документацию в соответствии с действующими техническими регламентами, СНиП, СанПиН и ГОСТ.

# В процессе производства работ и по окончании работ в течение 2-х (двух) дней подрядчик обязан произвести очистку прилегающей территории от отходов строительных материалов и строительного мусора. Подрядчику запрещено производить сброс отходов строительных материалов и строительного мусора в контейнеры, расположенные на прилегающей территории.

 Гарантийный срок на выполненные работы 24 месяца со дня подписания акта окончательной приемки выполненных работ по объекту. Дефекты, возникающие в процессе эксплуатации, должны устраняться подрядчиком в срок не более пяти рабочих дней.

Материалы и оборудование, подлежащие замене при выполнении работ, должны соответствовать требованиям энергетической эффективности товаров, установленным во исполнение Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и, о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».