Приложение 1

к извещению об осуществлении закупки

**Описание объекта закупки (Техническое задание)**

**на выполнение работ по капитальному ремонту сетей тепловодоснабжения по улице Энтузиастов в городе Югорске**

**Предмет контракта:** выполнение работ по капитальному ремонту сетей тепловодоснабжения по улице Энтузиастов в городе Югорске.

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

**Срок выполнения работ:**

- начало: с даты заключения муниципального контракта;

- окончание: 15 сентября 2023 года.

Срок исполнения контракта: с даты заключения муниципального контракта по 24.10.2023.

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:**

Проектно-сметная документация (Приложение к техническому заданию)предоставляется отдельными файлами в формате PDF, Excel и является неотъемлемой частью документации об аукционе.

Проектная документация:

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.

Сметная документация:

* + - 1. «Локальный сметный расчет №02-01-01» – 1 файл;
      2. «Сметный расчет№09-01» - 1 файл;
      3. «Сводный сметный расчет» - 1 файл.

Производство работ должно соответствовать требованиям: СП 124.13330.2012 "Тепловые сети. Актуализированная редакция СНиП 41-02-2003"; Свод правил СП 30.13330.2012 "Внутренний водопровод и канализация зданий" Актуализированная редакция СНиП 2.04.01-85\*; Свод правил СП 61.13330.2012 "Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов"; СНиП 21-01-97\* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" (с изменениями №1,2).

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, документации об аукционе, 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 новые современные материалы, изделия, конструкции надлежащего качества, соответствующие требованиям, предъявляемым к строительным материалам в соответствии с законодательством РФ. 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 36 календарных месяцев со дня подписания документа о приемке, сформированного с использованием единой информационной системы. 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».

На период выполнения работ Подрядчик обеспечивает надлежащую охрану материалов, изделий, оборудования и другого принадлежащего ему имущества.

При повреждении Подрядчиком (по вине Подрядчика) материальных ценностей, принадлежащих Заказчику или третьим лицам, Подрядчик восстанавливает или компенсирует Заказчику или третьим лицам их стоимость.

*Указанные в извещении и приложениях к нему товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патент (при наличии), полезная модель (при наличии), промышленный образец (при наличии), наименование страны происхождения товара читать со словами «или эквивалент».*