

Техническое задание

На выполнение работ: «*Обследование технического состояния рассеивающего выпуска промышленно-ливневого коллектора ООО «Омсктехуглерод» на р. Иртыш.*»

1. Контактное лицо по организационным вопросам: Руководитель группы тендерных процедур Лаврова Наталья Ивановна тел. +7(3812) 91-05-89 tender@omskcarbon.com

2. Контактное лицо по техническим вопросам: Заместитель главного энергетика по теплотехнике Мумладзе Даниэль Григорьевич тел. +7 3812 409769; E-mail: d.mumladze@omskcarbon.com

3. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:

А. Требования к месту выполнения работ:

Российская Федерация, Омская область, г. Омск.

Обследование проводится по дну поймы реки Иртыш в месте расположения параллельных коллекторов и рассеивающих стальных патрубков коллектора, принадлежащего ООО «Омсктехуглерод».

Б. Требования к срокам выполнения работ:

Дата начала работ – 20.02.2025г.

Дата завершения работ – 30.05.2025г.

При заключении договора сроки будут дополнительно уточнены и согласованы.

В. Описание необходимых работ:

1. Получить все необходимые согласования и получить разрешение на проведение работ по обследованию состояния рассеивающего выпуска промышленно-ливневого коллектора ООО «Омсктехуглерод» на водном объекте (р. Иртыш)

2. Провести водолазное обследование технического состояния рассеивающего выпуска промышленно-ливневого коллектора ООО «Омсктехуглерод»:

2.1 Выполнить обследование целостности параллельных коллекторов диаметром 1020 мм, изготовленных из стальных труб, расположенных на расстоянии 1 м друг от друга, протяжённостью 350 м.

2.2 Выполнить обследование целостности рассеивающей части 68 м, на которой находятся по 15 рассеивающих стальных патрубков диаметром 219 мм, расположенных на расстоянии 4 м друг от друга.

2.3 Выполнить обследование целостности заглушенных торцевых частей.

2.4 Выполнить обследование дна реки в районе рассеивающих частей выпуска на предмет повышения уровня дна и необходимости восстановления глубины залегания.

3. По результатам обследования технического состояния рассеивающего выпуска промышленно-ливневого коллектора на соответствие проектным решениям, выдать технический отчет о текущем состоянии и данные по отклонениям от проектных решений (с подтверждающими фото и видео материалами).

4. Сформировать дефектные ведомости и локально-сметные расчёты на работы по восстановлению проектного состояния выпусков и проектных отметок дна реки в месте прокладки рассеивающего выпуска.

4. Требования к участникам

4.1. Подрядчик обеспечивает выполнение работ в полном объеме с надлежащим качеством в сроки, указанные в пункте Б настоящего технического задания. Изменение сроков возможно по объективным причинам при взаимном согласии сторон.

4.2. Персонал Подрядчика, проводящий работы должен иметь опыт по выполнению аналогичных работ, соответствующую квалификацию;

4.3. Подрядчик должен иметь в наличии разрешительную документацию на выполнение данного вида работ, необходимый инструмент, приспособления, приборы, машины и механизмы для выполнения указанных объемов работ и принимает на себя все расходы, связанные с доставкой данного имущества к месту выполнения работ.

4.4. на весь срок проведения работ подрядчик обязан назначить своего ответственного представителя и уведомить об этом Заказчика письменно до начала выполнения работ на объекте. Подрядчик предоставляет список лиц (в виде приказа по организации), ответственных за безопасное производство работ.

4.5. Ответственный руководитель работ Подрядчика осуществляет оперативный контроль за качеством выполняемых работ в соответствии с требованиями НТД, проверяет соблюдение технологической дисциплины.

4.6. Во время производства работ на объекте Заказчик имеет право осуществлять технический контроль и надзор, проверять ход и качество работ, выполняемых Подрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность.

4.8. Подрядчик в течение гарантийного срока несёт ответственность за ненадлежащее качество выполненных им работ. Срок гарантийных обязательств Подрядчика по выполненным работам – не менее 12 месяцев.

4.9. Подрядчик не имеет права привлекать для выполнения работ другие организации (на субподряде) без согласования с Заказчиком.

4.10. Качество выполненных работ должно подтверждаться исполнительной документацией (актами, протоколами, отчетом, фото и (или) видеоотчетом, дефектными ведомостями и т.д. в соответствии с требованиями действующих РД и НД).

4.11 Заказчик вправе прекратить оплату промежуточных актов выполненных работ («процентовок») начиная с момента оплаты 50% общей стоимости работ до их полного окончания и предоставления необходимого комплекта исполнительной документации.

5. Требования к составу конкурсного предложения участника

Участник должен представить следующие заверенные им документы:

- Информацию по основным материально-техническим ресурсам;
- Информацию по опыту выполнения работ за последние 3 года;
- Информацию о кадровых ресурсах, которые будут задействованы при выполнении данных работ.

Требования к составу бригады и оборудованию:

Группа водолазов при выполнении обследования технического состояния рассеивающего выпуска промышленного коллектора ООО «Омсктехуглерод» на р. Иртыш должна:

- Состоять из специалистов 2 и 3 группы;
- Иметь свидетельство об окончании специальной школы (курсов), личную книжку водолаза и заключение врачебной комиссии о профессиональной пригодности его с указанием предельной глубины, на которую он может производить погружение в текущем году;
- Иметь снаряжение, предназначенное для обеспечения жизнедеятельности и работоспособности человека под водой на глубинах до 60 м при выполнении им водолазных работ;
- Иметь в распоряжении легкомоторное плавательное средство.

Технический директор

Главный энергетик



А.И. Соломин

В.А. Титоров