


Согласовано:

Директор дирекции
Технического заказчика
АО «Международный аэропорт Краснодар»

 Д.В. Акинфиев
«19» 09 2024г.

Утверждаю:

И.О. генерального директора
ООО «АЭРОТЕРМИНАЛ»

 В.Г. Коктыш
«19» 09 2024 г.

БЮЛЛЕТЕНЬ

на выполнение работ по Контрактному пакету № 17-С016
"Устройство наружных сетей водоотведения (дождевая канализация НК4)"

Проект «Строительство Аэровокзального комплекса (АВК) и объектов служебно-технической территории аэропорта г. Краснодар»

Контрактный пакет № 17-С016
"Устройство наружных сетей водоотведения (дождевая канализация НК4)"

Бюллетень №1

1. Пункт 4. «Сроки выполнения работ»

Изложить в следующей редакции:

Начало выполнения работ – с 01 ноября 2024 г.

Окончание выполнения работ – по 01 марта 2024 г.

2. Пункт 5. «Описание и состав работ»

Изложить в следующей редакции:

В рамках реализации проекта «Строительство Аэровокзального комплекса (АВК) и объектов служебно-технической территории аэропорта г. Краснодар», разработан раздел рабочей документации шифр 1322-Эт2-0-НК4, Наружные сети дождевой канализации внеплощадочные (от КНС К2-10 до К2н-7). На основании данной Рабочей документации необходимо выполнить строительство внеплощадочной сети водоотведения (ливневая канализация НК4), в том числе строительную часть, согласно разделам РД шифры: 1322-Эт1-121-КЖ4 «Наружные сети дождевой канализации внеплощадочные. Строительная часть», 1322-Эт1-0-НК4.КЖ «Конструкции железобетонные. Строительная часть», 1322-Эт2-0-НК4 изм.2, Наружные сети дождевой канализации внеплощадочные, лист 11, Детализовка колодцев с расходомерами.

В устройство внутриплощадочной входит следующий состав работ:

1. Мобилизация на строительную площадку;
2. Разработка грунта для прокладки трубопроводов и монтажа колодцев, подготовка основания, прокладка трубопроводов, устройство защитного слоя из песка;
3. Устройство ж/б колодцев;
4. Строительство монолитной камеры и бетонного оголовка;
5. Устройство футляров в местах прохода трубопроводов под дорогами и в местах пересечения с другими сетями;
6. Устройство сетей водоотведения ливневых стоков;
7. Монтаж и пусконаладочные работы расходомеров;
8. Гидравлические испытания;

9. Обратная засыпка с послойным уплотнением;
10. Планировка территории в местах проведения работ;
11. Демобилизация со строительной площадки.

Строительство наружной сети дождевой канализации внеплощадочной необходимо выполнить «под ключ». Все материалы кроме инертных (песок, щебень) закупаются исполнителем работ (Подрядчиком).

3. Пункт 13. «Требования к материалам»

Изложить в следующей редакции:

Основные материалы и оборудование, необходимые для выполнения работ в соответствии с согласованной РД, закупаются и поставляются на стройплощадку Подрядчиком. В объем работ Подрядчика входят все необходимые внутренние и внешние работы по доставке, погрузке-разгрузке, складированию, хранению, обеспечению сохранности материалов, доставке к месту монтажа, монтажу.

Заказчик поставляет как давальческий материал песок и щебень. Песок и щебень складываются Заказчиком в пределах строительной площадки. Погрузка и доставка их до места выполнения работ находятся в ответственности Подрядчика. Отпуск давальческих материалов выполняется по предварительной заявке Подрядчика и через весовую/склад Заказчика.

Качество материалов, поставляемых Подрядной организацией, должно соответствовать требованиям Рабочей документации и действующих нормативных документов: ГОСТ, ТУ и т.д. Все поставляемые материалы должны иметь документы, удостоверяющие их качество. Данные о качестве поставляемых материалов заносятся в журнал входного контроля.

4. Пункт 19. «Требования к Подрядчику и техническому предложению Подрядчика»

Изложить в следующей редакции:

Технико-коммерческое предложение (ТКП) должно содержать, в том числе, следующую информацию и документацию:

- заполненную форму ТКП (пустографку), предоставленную Заказчиком в составе тендерного пакета;
- копии разрешительных документов (лицензий, свидетельств о допуске на выполнение работ или оказание услуг, выписку СРО) в соответствии с действующим законодательством РФ;
- сведения об опыте работы по предмету отбора (референц-лист, отзывы/рекомендации, письма о возможном посещении объектов ранее выполненных/построенных);
- справка о стоимости идентичных работ, выполненных организацией за последние два года (указать стоимость, объемы и виды выполненных работ, наименование объектов, адреса);
- перечень собственной строительной техники, механизмов, оборудования, оснастки для выполнения полного объема работ по Договору, планы по привлечению сторонней техники (аренда, пр.);
- справка о кадровых ресурсах и квалификации персонала, имеющих (имеющих трудовые договоры) в штате компании;
- планы по привлечению ИТР специалистов (начальник участка, производители работ, геодезисты, инженеры ПТО, инженеры строительного контроля, сметчики) располагающих достаточными знаниями и опытом для реализации работ;
- планы по привлечению квалифицированных рабочих строительных специальностей для выполнения работ;

- образцы организационно-технологической документации на выполнение подобных работ, в т.ч. графики выполнения работ, графики движения рабочей силы и механизмов, технологические карты и пр.

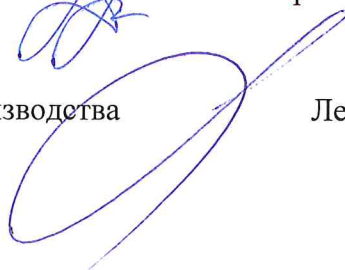
От ООО «АЭРОТЕРМИНАЛ»

Главный специалист ПТО



Карабановский Д.О.

Руководитель Департамента строительного производства



Легкоконец И.Г.

От дирекции технического Заказчика

Заместитель директора дирекции технического заказчика



Ермаков В.П.

Главный инженер по направлению инженерных сетей



19.09.2024

Абейдуллин Р.Р.