



УТВЕРЖДАЮ

Управляющий директор по производству
ООО «Батумский Морской Порт»
Е. Утеубаев
« _____ » _____ 2025г.

**Техническое задание
на закуп работ и услуг
№ _____ от « _____ » _____ 2025г.**

на разработку рабочего проекта ремонта причала №6,10 и 11.

Заказчик: ООО «Батумский морской порт»

Характеристика работ: Разработка рабочего проекта по ремонту причала №6,10 и 11.

Особые условия строительства:

Сейсмичность участка – 8 баллов.

Исходные данные, предоставляемые Заказчиком:

- 1.Паспортная документация причала №6,10 и 11.
- 2.Отчеты по инженерному обследованию причала №6,10 и 11.

Требования к Подрядчику:

- 1.Наличие квалифицированного и аттестованного персонала для выполнения всего комплекса работ (подтверждающая документация квалификации персонала инженер-гидротехник, инженер-строитель, геодезист);
- 2.Предоставить подтверждающий документ опыта на проведения работ по разработке рабочего проекта ремонта морских причалов не менее 2 лет (акты о выполненных работ и счёт фактуры);
- 3.В работе руководствоваться РД 31.35.10-86 «Правила технической эксплуатации портовых сооружений и акваторий».
- 4.Персонал должен быть обеспечен средствами индивидуальной защиты (спецодежда, спец.обувь, каска, светоотражающий жилет и т.п.);
- 5.Персонал подрядчика, до начала работ, обязан получить допуск на объект, пройти инструктаж на предприятии заказчика, обязан выполнять правила внутреннего распорядка, действующие на территории БМП;
- 6.В случае привлечения субподрядных организаций, возможно только после письменного согласования с заказчиком.

Результаты работы:

- 1.Результаты работы должны быть предоставлены заказчику на бумажном носителе на русском и грузинском языках и в электронном виде.

Перечень и содержание работ:

- 1.Разработать рабочий проект ремонта причала №6,10 и 11:
 - а) пояснительная записка;
 - б) рабочие чертежи;
 - в) сметная документация;
- 2.При проектировании учитывать, что работы по ремонту должны выполняться без вывода сооружения из эксплуатации.
- 3.Проект должен соответствовать нормам и требованиям, предусмотренным законодательством Грузии.

Срок выполнения работ: 60 календарных дней.

Составила:

Инженер по тех. документации ОГиИС

Ц. Цинцадзе



Проверил:

Ст. инженер-гидротехник ОГиИС

А.Сургуладзе

Согласовано:

Начальник ОГиИС

Г.Шакаришвили