

УТВЕРЖДАЮ
Исполнительный директор
ООО «Морской порт «Суходол»

К.Ю. Богомолов

" 21 " 2024 г.

ЗАДАНИЕ

**на выполнение инженерно-геологических изысканий по объекту
«Строительство нового специализированного порта на Дальневосточном
побережье Российской Федерации для облегчения доступа к портовой
инфраструктуре малых и средних угледобывающих предприятий. Этап 3.
Перспективные площадки для складирования»**

№п/п	Основные параметры	Параметры
1	Наименование объекта	Строительство нового специализированного порта на Дальневосточном побережье Российской Федерации для облегчения доступа к портовой инфраструктуре малых и средних угледобывающих предприятий. Этап 3. Перспективные площадки для складирования
2	Расположение объекта проектирования, условия работ	Российская Федерация, Приморский край, Шкотовский район
3	Основание и цели проведения изысканий	Инженерно-геологические изыскания выполняются для разработки технической документации по устройству складских площадок (ситуационный план - приложение 1), а также для разработки технической документации по реконструкции искусственного сооружения «Южная водопропускная труба» в целях устройства перспективного железнодорожного пути на железнодорожном грузовом фронте.
4	Заказчик	ООО «Морской порт «Суходол» тел.:8 (423) 201-11-14, 8 (423) 201-11-19, e-mail: office@morportsuhodol.ru Юридический адрес: 692821, Приморский край, Шкотовский р-н, с. Романовка, ул. Ленинская 56. Почтовый адрес: 690091, г. Владивосток, Океанский проспект, 24
5	Исполнитель	Определяется по результатам конкурса
6	Требования к квалификации исполнителя	Непосредственный исполнитель работ должен состоять в СРО, основанной на членстве лиц, выполняющих изыскательские работы
7	Стадийность проектирования	Инженерные изыскания
8	Объем выполняемых работ	1. Выполнить бурение инженерно-геологических скважин для изучения литологического состава грунтов, определения уровня грунтовых вод, отбора проб грунтов и воды. 2. Определить наличие и распространение специфических грунтов.

		<p>3. Определить наличие, распространение и контуры проявления геологических и инженерно-геологических процессов.</p> <p>4. Определить физико-механические свойства грунтов в теле откосов.</p> <p>5. Выполнить описание грунтов и породы с их расчетными физико-механическими характеристиками.</p> <p>6. Указать при каких методах строительства и при каких условиях эксплуатации могут возникнуть изменения природного состояния грунтов.</p> <p>7. Выполнять работы с учетом картографических материалов, полученных от Заказчика.</p> <p>8. Предоставить технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям.</p>
9	Исходные данные, предоставляемые Заказчиком, до начала работ	<p>1. Ситуационный план перспективных площадок</p> <p>2. Материалы проектной документации по объекту «Строительство нового специализированного порта на дальневосточном побережье Российской Федерации для облегчения доступа к портовой инфраструктуре малых и средних угледобывающих предприятий»</p>
10	Формат передачи исходных данных	В электронном виде в формате PDF
11	Срок выполнения работ	Работы должны быть выполнены в срок не более 45 календарных дней с момента подписания договора
12	Требования к качеству выполняемых работ	<p>1. Работы должны выполняться в соответствии с СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96», СП 446.1325800.2019 «Инженерно-геологические изыскания для строительства. Общие правила производства работ», действующим законодательством Российской Федерации, с соблюдением всех норм и правил, применяемым в строительстве.</p> <p>2. Исполнитель обязан разработать и согласовать с Заказчиком программу инженерных изысканий.</p> <p>3. Инженерные изыскания проводятся в объеме, необходимом и достаточном для разработки и обоснования проектных решений. Исполнитель работ обязан оформить все необходимые разрешения на проведение изыскательских работ в соответствии с действующей нормативно-правовой базой.</p>
13	Оплата выполненных работ	<p>Оплата за выполненные работы осуществляется в течение 30 (тридцати) рабочих дней с даты подписания сторонами Акта сдачи-приемки выполненных работ, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.</p> <p>Все расчеты производятся в рублях.</p>

Приложение:

1. Ситуационный план.

Согласовано:

Директор дирекции по организации строительства

Э.А. Осипов

Главный инженер проекта

А.В. Ковтун

