

ЗАКАЗЧИК:

Главный инженер ООО «РПРЗ»

С.В. Гуляев

« 13 » _____ 2022г.

ПОДРЯДЧИК:

« _____ » _____ 2022г.

Техническое задание № 135

На выполнение работ: по устройству подпорной стенки на территории арендованного участка с кадастровым номером 61:44:0021902:151 расположенного по адресу г.Ростов-н/Д ул. Менжинского 2/1/13.

Наименование цеха, здания, вида работ

Заказчик: ООО «РПРЗ»

1. Общие требования:
 - 1.1. Работы выполнять согласно ведомости объемов работ (приложение №1) и планировки объекта (приложение №2).
2. Общие требования к выполнению работ:
 - 2.1. Качество выполненных работ должно соответствовать требованиям Постановлением Правительства от 26 декабря 2014 г. № 1521 , перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», СП 29.13330-2011 «Свод правил. Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88» «Изоляционные и отделочные покрытия», СП 70.13330-2012 «Несущие и ограждающие конструкции», СНиП 3.04.01-87 «Изоляционные и отделочные покрытия», СП 78.13330.2012 «Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 3.06.03-85».
 - 2.2. Перед началом работ Подрядчик должен согласовать с Заказчиком график производства работ, с обязательным предъявлением паспортов и сертификатов. Выполнение работ в действующем производстве.
3. Требования к Подрядчику при проведении работ:
 - 3.1 Подрядчик отвечает за строгое соблюдение правил техники безопасности, правил охраны труда при производстве работ на территории Заказчика.
 - 3.2. Подрядчик несет ответственность за все действия своего персонала, в том числе и за соблюдение персоналом законодательства Российской Федерации.
4. Порядок выполнения и сдачи-приемки работ:
 - 4.1. Выполнение работ должно осуществляться в соответствии с требованиями и условиями, установленными Техническим заданием.
 - 4.2. Подрядчик обязан сдать Заказчику работу качественно и в срок, с соблюдением требований СНиП, стандартов, технических условий и других нормативных документов Российской Федерации, что подтверждается путем подписания сторонами акта сдачи – приемки выполненных работ.
5. Требования к безопасности выполнения работ

5.1. При выполнении работ Подрядчик должен руководствоваться действующими строительными нормами и правилами, правилами пожарной безопасности и безопасной эксплуатации строительных машин и механизмов, экологическими, санитарно-гигиеническими и другими нормами, действующие на территории Российской Федерации и обеспечивающие безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объектов.

5.2. Подрядчик ответственен за соблюдение правил пожарной безопасности, правил по технике безопасности при проведении работ, за качественное и своевременное выполнение работ. Выявленные замечания устраняются за счет Подрядчика. На местах выполнения работ Подрядчик обязан иметь огнетушители, а на противопожарные цели использовать гидранты.

5.3. Ответственность за соблюдением правил пожарной безопасности, охрана труда на объекте возлагается на Подрядчика, который своим приказом должен назначить лицо, ответственное за проведение работ и соблюдение вышеуказанных правил. Копия приказа на ответственного представителя Подрядчика должна быть представлена Заказчику до начала выполнения работ.

5.4. При выполнении работ Подрядчик обязан соблюдать требования действующего законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды. Подрядчик несет ответственность за нарушение указанных требований.

5.5. Во время производства работ Подрядчик обязан осуществлять на объекте необходимые противопожарные мероприятия, мероприятия по технике безопасности и охране окружающей среды.

6. Требование к качеству материалов, применяемых при производстве работ:

6.1. Все поставляемые материалы должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество.

6.2. Подрядчик обязан предъявлять к освидетельствованию все скрытые работы с оформлением актов на скрытые работы поэтапно. Подрядчик информирует Заказчика за 1 день до начала приемки скрытых работ по мере их готовности. Готовность принимаемых скрытых работ подтверждается подписанием Заказчиком и Подрядчиком актов освидетельствования скрытых работ. Подрядчик не приступает к выполнению следующего этапа работ без подписания акта скрытых работ. Работы выполненные без подписанного акта на скрытые работы представителем Заказчика будут признаны некачественными и не подлежат оплате. В случае обнаружения не оформления акта на скрытые работы будут остановлены для переделывания выполненных без освидетельствования работ.

государственными и муниципальными органами за соблюдение правил и порядка оказания услуг.

Приложения:

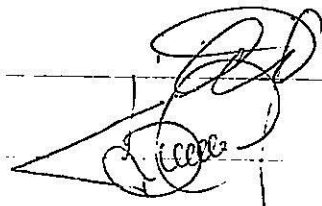
1. Ведомость объемов работ №1

1 лист.

2. Планировка объекта

1 лист

Вед. инженер-строитель



А.А. Корчагин

Зам. Главного механика

Г.В. Скрипников

приложение №1
к Техническому заданию №135

ФС РПРЗ 055.03

"Утверждаю"

Главный инженер ООО "РПРЗ"

С.В. Гуляев

"17" _____ 2022г

Ведомость объемов работ №1

Территория арендованного участка с кадастровым номером 61:44:0021902:151 расположенного по адресу г.Ростов-н/Д ул. Менжинского 2/1/13.

Устройство подпорной стенки на территории арендованного участка с кадастровым номером 61:44:0021902:151.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5
1	Разработка грунта механизированным способом с перемещением в отвал.	м3	39,4	
2	Планировка основания под бетонную плиту с уплотнением грунта.	м2	19,7	
3	Устройство армирования из арматуры АIII Ø12 ячейкой 200x200мм в один слой с подстилающей п/э пленкой	м2	19,7	
4	Укладка бетонной смеси толщ 200 мм с уплотнением	м2	19,7	
5	Устройство стены из ФБС блоков (установка ФБС блоков, заполнение раствором вертикальных каналов, промазка раствором вертикальных и горизонтальных швов).	м2	16,6	
6	Устройство битумной обмазочной гидроизоляции в два слоя.	м2	44,8	
7	Обратная засыпка грунта с послойным уплотнением	м3	31,9	
Материалы для общестроительных работ				
1	Полиэтиленовая пленка 200мкн.	м.п.	39	
2	Арматура АIII Ø12	м.п.	227	
3	Проволока вязальная	кг.	2	
4	Стульчик 40 мм	шт	78	
5	Бетонная смесь В15 (М200)	м3	4	
6	Фундаментные блоки 2400x400x600 (ФБС -24.4.6)	шт	11	
7	Фундаментные блоки 1200x400x600 (ФБС -12.4.6)	шт	1	
8	Песок	кг	600	
9	Цемент	кг	200	
10	Мастика битумная	кг	20	

Примечание:

1. В процессе производства работ возможны изменения по составу, объему работ .
2. Работы производить из материалов подрядчика, инструментом подрядчика и техникой Подрядчика.
3. Работы выполнять в соответствии со СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СП 29.13330.2011.
4. Работы производить согласно норм действующих на территории РФ.
5. При производстве работ Подрядчик предусматривает мероприятия по защите имущества и деталей Заказчика от загрязнения и порчи.
6. При выполнении работ подъем и распространение пыли в воздухе не допустим.

Зам. Главного механика

Г.В. Скрипников

Вед. Инженер-строитель

А.А Корчагин

