

ЗАКАЗЧИК:  
Главный инженер ООО «РПРЗ»

С.В. Гуляев

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023г.

ПОДРЯДЧИК:

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023г.

## Техническое задание № 11

На выполнение работ: Устройство фундамента под ножницы гильотинные марки Sctp-6,3, инв. №6340, на отм. 0,000, в осях 28-29 / И-И/2, Здание «Кузнечно-прессовый корпус» Литер БОинв.№344 на отм.0.000, г.Ростов-на-Дону ул.Менжинского 2

Наименование цеха, здания, вида работ

Заказчик: ООО «РПРЗ»

Состав и требования к выполнению ремонтных работ, строительно-монтажные работы, проектные работы:

1. Выполнить работы согласно приложению №1.
2. На время производства работ место проведения работ должно быть огорожено сигнальной лентой.
3. Мусор, образовавшийся при производстве работ, является собственностью подрядчика и, после вывоза мусора за территорию завода, подрядчик вправе распоряжаться им.
4. Работы производить с соблюдением СНиП 12-03- 2001, СНиП 12-04-2002.
5. Подрядчик обязан вести: общий журнал работ, журнал бетонных работ, журнал входного контроля качества получаемых материалов.
6. В процессе работ образовавшийся лом (стальной) Подрядчик за свой счет режет на карты не более 1500х1500х700мм, производит погрузочные работы своими силами и перемещает в «ООО Металлком» на собственном транспорте.
7. Для выполнения огневых работ представитель подрядной организации за день до начала работ оформляет наряд-допуск на огневые работы.
8. Подрядчик отвечает за строгое соблюдение правил техники безопасности, правил охраны труда при производстве работ на территории Заказчика.
9. Подрядчик несет ответственность за все действия своего персонала, в том числе и за соблюдение персоналом законодательства Российской Федерации.

### Приложения:

- |                               |        |
|-------------------------------|--------|
| 1. Ведомость объемов работ №2 | 1 лист |
| 2. Планировка объекта         | 1 лист |

Вед. Инженер-строитель

Главный механик



А.А. Корчагин

И.В. Секач

приложение №1  
к Техническому заданию №11  
ФС РПРЗ 055.03  
"Утверждаю"  
Главный инженер ООО "РПРЗ"  
С.В. Гуляев  
"\_\_\_\_\_"/ 2023г

Ведомость объемов работ № 2

На выполнение работ по: Устройство фундамента под ножницы гильотинные марки Sctp-6,3, инв. №63M0, на отм. 0,000, в осях 28-29 / И-И/2, Здание «Кузнечно-прессовый корпус» Литер БОинв.№344 на отм.0.000, г.Ростов-на-Дону ул.Менжинского 2

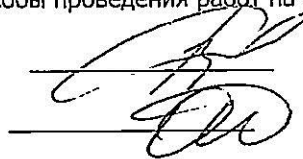
№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5
1	Разборка покрытия пола из металлической плитки, со стяжкой из цементно-песчаного раствора толщ. до150мм.	м2	22,1	
2	Разборка бетонных оснований и фундаментов	м3	7,5	
3	Разборка грунта	м3	9,1	
4	Планировка основания с уплотнением	м2	18,5	
5	Устройство щебеночного основания толщиной до 100мм с уплотнением.	м2	18,5	
6	Устройство армирования из арматуры АIII Ø12 ячейкой 200x200мм в два слоя с подстилающей п/э пленкой	м2	29,9	
7	Укладка бетонной смеси с уплотнением	м3	6,2	
8	Монтаж обрамления из уголка	м.п.	15,6	
9	Восстановление напольного покрытия после монтажа пресса.	м2	5,5	
<b>Материалы для общестроительных работ</b>				
1	Щебень фракции 5-20 М600	тн.	2,9	
2	Полиэтиленовая пленка 200мик.	м2	36	
3	Арматура АIII Ø12	кг	600	
4	Проволока вязальная	кг	8	
5	Стульчик 40 мм	шт.	110	
6	Бетонная смесь В20	м3	6,4	
7	Межсеточный поддерживающий каркас (змейка) L=3м.	м.п.	25	
8	Уголок металлический 63x63x5	м.п.	15,9	
9	Цемент	кг	300	
10	Песок	кг	1200	

Примечание:

- В процессе производства работ возможны изменения по составу, объему работ .
- Работы производить из материалов подрядчика, инструментом подрядчика и техникой Подрядчика.
- Работы выполнять в соответствии со СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СП 29.13330.2011
- Работы производить в соответствии с нормами действующими на территории Российской Федерации.
- Для проверки качества бетонной смеси произвести испытания бетона за счет средств подрядчика.
- При производстве работ Подрядчик предусматривает мероприятия по защите имущества и деталей Заказчика от загрязнения.
- Строительные материалы приобретать после определения точного объема выполнения работ. Исполнитель несет ответственность за безопасные условия труда, выполнение противопожарных мероприятий на объекте и способы проведения работ на объекте.

Главный механик

Вед. Инженер-строитель



И.В. Секач

А.А. Корчагин

