

ЗАКАЗЧИК:

Главный инженер ООО «РПРЗ»

Буляев С.В.

« _____ » _____ 2024г.

ПОДРЯДЧИК:

« _____ » _____ 2024г.

Техническое задание №1

На выполнение работ: Ремонт кровли и восстановление швов межпанельных в осях 37-40/Л-М на отм. +13.400 и +16.200 в арендуемом помещении, в здании «Производственный корпус», литер «БТ» (инв.№ 120 – «ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЛИТЕР БТ, УЧАСТОК МЕХАНИКА») г.Ростов-на-Дону ул.Менжинского 2/1/13.

Наименование цеха, здания, вида работ

Заказчик: ООО «РПРЗ»

1. Выполнить работы, согласно приложению №1, №2.
2. Работы производить инструментом и техникой подрядчика.
3. Строительный мусор, образовавшийся при производстве ремонтно-строительных работ, является собственностью Подрядчика и, после вывоза мусора за территорию завода, Подрядчик вправе распоряжаться им по своему усмотрению.
4. Для выполнения огневых работ представитель подрядной организации за день до начала работ оформляет наряд-допуск на огневые работы.
5. В конце каждого рабочего дня подрядная организация убирает место проведения работ.
6. Работы выполнять в соответствии со СНиП 12-03- 2001, СНиП 12-04-2002.

Приложения:

1. Приложение 1. Ведомость дефектов №1
2. Планировка объекта

1 лист.

1 лист.

Главный механик

Вед. Инженер-строитель

И.В. Секач

Д.В. Темнорусов

"Утверждаю"
Главный механик ООО "РПРЗ"
И.В. Секач
" " " " 2024г

Ведомость дефектов № 1

на ремонт объекта: здание «Производственный корпус», литер «БТ» (инв.№ 120 – «ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЛИТЕР БТ, УЧАСТОК МЕХАНИКА») г.Ростов-на-Дону ул.Менжинского 2/1/13.

Ремонт кровли и восстановление швов межпанельных в осях 37-40 /Л-М на отм. +13.400 и +16.200 на основании визуального осмотра установлено:

№ п/п	Наименование дефекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	Протекание кровли	Уборка кровли от строительного мусора	м2	171,00	
2		Очистка поверхности от грязи и пыли	м2	292,80	
3		Огрунтовкой поверхности битумным праймером	м2	292,80	
4		Устройство примыкания отдельными местами с огрунтовкой поверхности битумным праймером	шт	2,00	
5		Устройство кровли из наплавляемых материалов в 1 слой	м2	121,80	
6		Устройство кровли из наплавляемых материалов в 2 слоя	м2	171,00	
7		Ремонт покрытия кровли отдельными местами в 1 слой (ремонт ендовы)	м2	20,00	
8		Устройство примыкания к парапету в 1 слой с огрунтовкой поверхности битумным праймером	м.п.	26,30	
9		Устройство примыкания кровли из наплавляемых материалов в 2 слоя с огрунтовкой поверхности битумным праймером (примыкание к САФ)	м.п.	13,00	
10		Устройство примыкания кровли из наплавляемых материалов в 1 слой с огрунтовкой поверхности битумным праймером	м.п.	53,60	
11	Выкрашивание межпанельных швов	Отчистка швов межпанельных	м.п.	77,00	
12		Пропенивание швов межпанельных	м.п.	77,00	
13		Восстановление швов штукатурным раствором	м.п.	77,00	

Материалы

№ п/п	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Материал наплавляемый "Унифлекс ЭКП"	м2	410	
2	Материал наплавляемый "Унифлекс ЭПП"	м2	230	
3	Праймер битумный Технониколь 01	кг	125	
4	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ТЕХНОНИКОЛЬ 65 CONSTANT ВСЕСЕЗОННАЯ, 850 МЛ или аналог	шт	5	
5	Штукатурка цементная Тим №26 фасадная или аналог	кг	150	

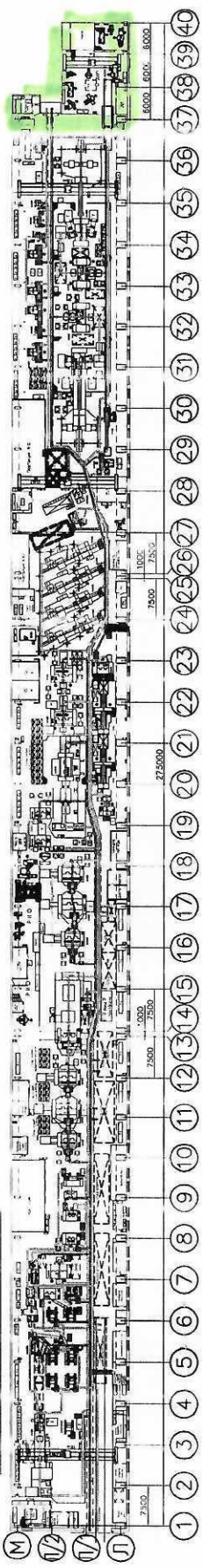
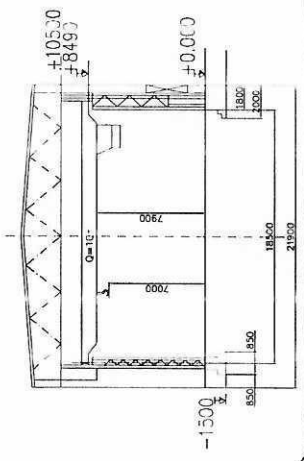
Примечание:

- В процессе производства работ возможны изменения по составу, объему работ. (учитывать при закупке материалов)
- Неучтенные в ВД сопутствующие материалы относятся к накладным расходам подрядчика.
- Работы производить из материалов подрядчика, инструментом подрядчика и техникой Подрядчика.
- Материалы приобретать по согласованию с Заказчиком.
- Ежедневно после выполнения работ Подрядчик организывает вынос мусора в отведенное Заказчиком место и, впоследствии, сортирует его и утилизирует за территорию предприятия. Спуск мусора за счет Подрядчика.
- Металл после демонтажных работ отделяется от остального мусора и перевозится на территорию ООО «Металлком» техникой Подрядчика
- Работы производить в соответствии с нормами действующими на территории Российской Федерации.
- Подъем материалов и инструмента на кровлю Подрядчик осуществляет своими силами и техникой.

Вед. Инженер-строитель

Д.В. Темнорусов

Приложение № 2
к техническому заданию № 1



— Место проведения работ

Лиса Наталья