

"Согласовано":

Зам. тех. директора по строительству ВФ ООО "Омсктехуглерод"

Касимов А.И.

" 18 " сентября 2020г.

"Утверждено":

Технический директор ВФ ООО "Омсктехуглерод"

Афанасьев А.А.

" 18 " сентября 2020г.

Дефектная ведомость №67

Капитальный ремонт на объекте: Внутриплощадочные автодороги 3200 кв.м. Инв. №00005110. Цех №8. Ремонт пешеходной дорожки.

№ пп	Наименование дефектов	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Исполнитель	Материалы заказчика	Ед. изм.	Кол.
Участок 1.								
1	Трещины, разрушение, частичное отсутствие	Демонтаж бетонной пешеходной дорожки вручную отбойными молотками толщиной 150мм	м²/м³	12,2/1,83	Подрядчик	1,83 × 2 = 3,77		
2		Разработка грунта вручную в траншее глубиной до 2 метров без креплений с откосами и потрузка вручную грунта в транспортные средства, группа грунтов 2	м³/т	5,98/0,47	Подрядчик			
3		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня толщиной 100 мм	м³	2,52	Подрядчик	Щебень фр 20-40	т	3,3
4		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка толщиной 100 мм	м³	2,52	Подрядчик	Песок	т	4
5	отсутствуют вследствие полного разрушения	Установка бортовых камней бетонных	м	28	Подрядчик	Камень бортовой тротуарный 1000x200x80	шт/м	28/28
6		Устройство покрытий из тротуарной плитки	м²	21	Подрядчик	Бетон В15 П4 F75 W6	м³	1,2
						Раствор М100 (приготовление в п. №16)	м³	0,5
						Брусчатка 200x100x60мм	м²/шт	21,5/1070
7	Трещины, разрушение, частичное отсутствие	Демонтаж пешеходной дорожки из металлической плитки вручную (бу металлическая плитка с остатками бетона, демонтаж в строительные отходы)	м²/т	17,5/0,69	Подрядчик	Цемент М500	т	0,42
						Песок	т	1,9
Участок 2.								

А.И. Касимов

А.А. Афанасьев

8	✓	Разработка грунта вручную в траншею глубиной до 2 метров без креплений с откосами и погрузка вручную грунта в транспортные средства, группа грунтов 2	✓	М ³ /т	7,2/12,6	✓	Подрядчик						
9	✓	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня толщиной 100 мм	✓	М ³	2,52	✓	Подрядчик	Щебень фр 20-40	✓	1,57/м ³	т	✓	3,3
10	✓	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка толщиной 100 мм	✓	М ³	2,52	✓	Подрядчик	Песок	✓	1,67/м ³	т	✓	4
11	✓	отсутствует	Устройство бетонного основания с установкой анкеров распорных (вес 1,2кг = 12шт) на поддерживающие конструкции	М ³	0,38	✓	Подрядчик	Бетон В15 П4 F75 W6	✓		М ³	✓	0,4
12	✓	отсутствуют	Установка бортовых камней бетонных	М	28	✓	Подрядчик	Анкер распорный 12х150	✓		шт	✓	12
13	✓	Устройство покрытий из тротуарной плитки	М ²	21	✓	✓	Подрядчик	Камень бортовой тротуарный 1000х200х80	✓		шт/м	✓	28/28
14	✓	Приготовление цементно-песчаного раствора марки 100 вручную	М ³	1	✓	✓	Подрядчик	Бетон В15 П4 F75 W6	✓		М ³	✓	1,2
15	✓	Погрузка строительных отходов на автомобиль-самосвалы вручную	Т	4,39	✓	✓	Подрядчик	Раствор М100 (приготовление в п.№16)	✓		М ³	✓	0,5
16	✓	Перевозка грунта и строительных отходов автомобилями-самосвалами на расстоянии 17 км	Т	27,46	✓	✓	Подрядчик	Брусчатка 200х100х60мм	✓		М ² /шт	✓	21,5/14970

Начальник СтРО

Бирюков М.С.

Мероприятие: Замена покрытия дорог

Инженер проекта

Левинский П.С.

Начальник пеха №8

Пахомов С.Е.

Заместитель директора по общим вопросам

Анопова Ю.В.