

«УТВЕРЖДАЮ»
Глава администрации МО -
Батьковское сельское поселение
Сасовского муниципального района
Рязанской области

_____ / Тактаров Р.Н. /

«_____» _____ 2019г.

Дефектная ведомость №

Наименование объекта: Обустройство пешеходной зоны (тротуаров) по ул. Школьной и ул. Центральной в п. Батьки

Адрес объекта: Рязанская область, Сасовский район, ул.Школьная, ул.Центральная, п. Батьки

Основание: Акт технического обследования

№ п/п	Обнаруженные дефекты и повреждения	Необходимые работы для устранения	Ед. изм.	Объём выявленных дефектов	Перечень материалов, необходимых для выполнения работ по устранению выявленных дефектов
1	2	3	4	5	6
1		Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м ³ , группа грунтов 1	1000 м ³	0.106	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм
2		Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 6 км	1 т груза	180	
3		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м ³	0.34	Песок природный для строительных работ средний
4		Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м ²	4.49	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 20-40 мм

1	2	3	4	5	6
5		На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01	100 м ²	4.49	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 20-40 мм
6		Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см	100 м ²	3.38	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Б
7		На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01	100 м ²	3.38	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Б
8		Устройство металлических пешеходных ограждений	100 м	0.86	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 5(3)-10 мм Ограждение пешеходное сварное размером 1500x1750 мм (стойки 40x40 мм), ГОСТ 5284-80 (применит. Ограждение пешеходное: Н=950мм, ширина секции 1950мм)
9		Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т (применит. столбики к ограждению: труба 60x60x2 L=1495)	кг	236.808	Бетон тяжелый, класс: В12,5 (М150)

1	2	3	4	5	6
10		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м ³	0.06	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 20-40 мм
11		Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м ³	1000 м ²	0.04	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Б
12		На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-06-020-01 до 5см К=2	1000 м ²	0.04	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Б
13		Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м ³ , группа грунтов 1	1000 м ³	0.0078	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм
14		Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 6 км	1 т груза	8.2	
15		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м ³	0.016	Песок природный для строительных: работ средний

1	2	3	4	5	6
16		Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м ²	0.224	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 20-40 мм
17		На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01	100 м ²	0.224	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 20-40 мм
18		Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см	100 м ²	0.16	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Б
19		На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01	100 м ²	0.16	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Б

Глава администрации
Батьковского сельского поселения

Тактаров Р.Н.

Специалист администрации
Батьковского сельского поселения

Фокина Е.С

Консультант ОС, А и ЖКХ

Мельникова С.Ю.