

УТВЕРЖДАЮ



Е.Е. Тутак

Дефектная ведомость

Санация ЦПП водовода Гайва-Закамскна участке от дюкера через р. Камадо ВК Инв.
№101400005 в Мотовилихинском р-не (2 этап 1550 м)

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Земляные работы				
1	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную: при средней поросли	100 м2	46,8	
2	Устройство временных грунтовых дорог профилированных при работе выше нулевых отметок для категории грунтов: 2	1000 м3 грунта в плотном теле	0,114	
3	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм	м3	114,12	
4	Разработка грунта с погрузкой в самосвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 1	1000 м3 грунта	0,68	
5	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1(доработка)	100 м3 грунта	0,34	
6	Перевозка грунта автомобилями-самосвалами на временный овал на НС Заречая, группа грунтов: 1	1000 м3	1,1424	9 км
7	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3	0,34	
8	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1	1000 м3	0,68	
9	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3	0,714	
10	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.)	1000 м2	0,34	
11	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную	100 м2	3,4	
12	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2	3,4	
13	Семена газонных трав (смесь)	кг	7,5	
Раздел 2 Ремонтные работы				
14	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром: 900-1600 мм (Заглушки: диаметр 1020мм./2*3,14*2шт.=1,634м2 *78,5=128,26кг.)	1 т фасонных частей	0,128	
15	Демонтаж фасонных частей стальных сварных диаметром: 900-1600 мм (Горбушки: диаметр 1020мм.*2м.*0,5трубы*249,08кг х 17 шт.=4234 кг)	1 т фасонных частей	4,234	
16	Очистка внутренней поверхности механическими "ершами" не менее 5 проходов	м	1550	4867 м2
17	Санация внутренней поверхности стальных труб водопроводных сетей методом нанесения цементно-песчаного раствора, диаметром: 1000 мм (без учета телеинспекции)	100 м	15,5	толщина слоя 8 мм
18	Монтаж фасонных частей стальных сварных диаметром: 900-1600 мм (Горбушки: диаметр 1020мм.*2м.*0,5трубы*249,08кг х 17 шт.=4234 кг)	1 т фасонных частей	4,234	