

УТВЕРЖДАЮ

" " "

2017г.

Зам. Технического директора

Е.Е.Тутак

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Санация трубой СПИРОЛАЙН самотечного коллектора №38 Д1000 в районе от РНС-3 "Гайва" ПК0-ПК3+89

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	3	4	5
Раздел 1. Земляные работы			
1	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, с выгрузкой на бровку траншеи группа грунтов: 1	1000 м3 грунта	3,8
2	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 45 км I класс груза	1 т груза	665,0
4	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 96 кВт (130 л.с.), группа грунтов 1	1000 м3 грунта	4,18
5	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 уплотненного грунта	41,8
Раздел 2. Санация участка			
6	Демонтаж стальной трубы Д1000мм	п.м.	11
	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км - металлолом на склад Фрезеровщиков, 50	т	3,281
7	Демонтаж железобетонной трубы (щельга - половина трубы) Д1000мм	п.м.	381
8	Демонтаж существующих колодцев (плита перекрытия, стеновые кольца, горловина)	м3	9,24
9	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 2 м в сухих грунтах	10 м3	1,16
	Кольцо стеновое смотровых колодцев: КС20.9 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м3	шт.	12
	Плита перекрытия: 2ПП20-1 /бетон В15 (М200), объем 0,48 м3	шт.	4
	Плита днища ПН-20	шт.	4
	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3	шт.	12
	Люк тип "Л" с полимерной крышкой в соответствии с ТУ 4859-001-25501714-2005, ТУ 4859-001-44851302-2006	шт	3
10	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: Полурен 01 - 1 раз	100 м2	0,804
11	Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей: Полурен 601 - 2 раза	100 м2	0,804
	Грунт Полурен 01	кг	8,847
	Эмаль Полурен 601	кг	17,693
12	Устройство бетонной отмостки		

1	3	4	5
	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	1 м3 основания	2,16
	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	2,808
	Устройство бетонной подготовки (В7,5)	100 м3	0,0128
	Бетон тяжелый, класс: В7,5 (М100)	м3	1,036
	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т	0,0077
	Арматурные сетки сварные	т	0,0077
13	Обетонка труб у колодцев	100 м3	0,01
	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	1
14	Валка деревьев		
	Валка деревьев с корня без корчевки пня сосны при диаметре ствола: до 25 см	шт/м3	16/8
	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет: диаметром до 500 мм твердых пород	шт	12
	Компенсация рубки	руб.	320000
	Вывоз порубочных остатков и пней на полигон Буматика - 45км	т	13
15	Промывка существующей трубы Д1000 перед санацией	1 м трубопровода	389
16	Санирование существующей трубы Д1000мм стеклопластиковой раструбной трудой Д800мм мерной длины (6м)	100 м трубопроводов	3,89
	Труба стеклопластиковая Ду800мм, РШС, ТУ 2296-011-26508466-96	м	389
17	Заделка битумом и прядью концов стыков saniрованных труб Д880мм с существующей Д1000 мм	1 футляр	2
18	Вывоз мусора на полигон Буматика - 45км	т	174,625
Раздел 4. Благоустройство			
19	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: механизированным способом	100 м2	40
20	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2	40

Разработал:

П.И. Жуланов

Согласовано:



Т.Ю. Гороховская