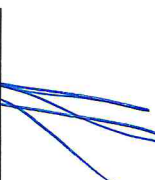


«СОГЛАСОВАНО»  
Начальник ПТУ

  
E.S. Фролов

«УТВЕРЖДАЮ»  
Начальник УКСиР

  
V.A. Артамонов

Дефектная ведомость № 67 от 02.07.21

на капитальный ремонт линии канализационной хозяйствственно-фекальной внутриквартальной по адресу: Молдавская от дома №20 до дома №8

*Число сменности работ в засоренной городе*

*г/с*

*Борис*

№	Виды конструктивных элементов	Обоснование выполнения работ			Ед. изм.	Объём	Примечание
			Виды работ				
1	Дорога 2,3 категорий	Вскрытие	Разборка асфальтобетонного покрытия толщиной 12 см		м <sup>2</sup>	65	3х3х5 шт. 2x2x5 шт.
2			Разборка щебеночного основания толщиной 22 см		м <sup>2</sup>	65	<i>2x2x5</i>
3			Разработка грунта 2 кат. в траншее экскаватором , объем ковша 0,5 м3 с погрузкой и вывозом на 10 км		м <sup>3</sup>	<i>54,1</i> <i>585</i>	3x3x4,5 2x2x4,5
5	лотки		Ремонт бетонных лотков		шт/	11	
6	арки		Заделка арок кирпичом (керамическим)		м <sup>3</sup>	<i>1</i>	
7	К/П		Установка пробки ПЗУ		шт	2	
8	износ трубы		Перекачка стоков мотопомпой		чел/час	72	
9	Ф 150 мм		Бестраншейная прокладка полипропиленовой трубы ПЭ 100 Ду 160*9,5 мм методом разрушения старой трубы		п.м.	270	
10	Благ-во		Обратная засыпка котлована песком с уплотнением и проливом водой		м3	<i>41,25-54,1</i>	<i>ОРГ</i>
11	Дорога 2,3 категорий		Устройство щебеночного основания двухслойного толщи 22 см. в том числе верхний слой - 10 см , щебень фр. 20-40 мм нижний слой - 12 см , щебень фр 40-70 мм		м2	65	
	Дорога 3 категорий		Ходячное фрезерование а/б покрытия толщиной 5 см		м2	40	

12	Устройство нижнего слоя покрытия из а/б крупнозернистого, марка II толщ. 7 см	M2	65	
13	Устройство верхнего слоя покрытия из а/б мелкозернистого тип Б марка I толщ. 5 см	M2	105	

Начальник ЦЭК

Ведущий инженер ОКР

Юданычев Д.Е.

Авдеева Т.В.