

СОГЛАСОВАНО  
Начальник ПТУ

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник УКСиР

И. В. Давыдов

В. С. Чаплашкин

ИНВ. № 5910

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № к ТЗ № СКС-2018-С-3-227.11  
Капитального ремонта линии канализационной хозяйственно-фекальной уличной  
Д-200 мм от дома №15 по пр. 9 мая до ул. Промышленности  
(бестраншейный метод)

Участь стесненные условия при производстве работ в черте города:

1. Интенсивное движение городского транспорта и пешеходов в непосредственной близости от места работ.
2. Жилые здания, а также сохраняемые зеленые насаждения в непосредственной близости от места работы
3. Стесненные условия складирования материалов или невозможности их складирования на строительной площадке для нормального обеспечения материалами рабочих мест
4. Предусмотреть затраты на производство работ на одной половине проезжей части

№	Виды конструктивных элементов	Обоснование выполнения работ	Виды работ	Единица измерения	Объем	Примечание
1.	Трубопровод керамический Д-200мм	Трещины, сколы, износ трубы	Промывка к/л Д-200мм	П.м/маш.час	420/	
2.			Очистка 37-ми колодцев от ила и грязи. ( Погрузка и вывоз мусора на 25км)	м <sup>3</sup>	3,7	
3.		Асфальтовая площадка	Разборка асфальтового покрытия толщ. 10 см (погрузка, перевозка до 25 км)	м <sup>2</sup>	6	
4.			Разборка щебеночного основания толщ. 20 (погрузка, перевозка до 25км)	м <sup>2</sup>	6	
5.			Разработка заводных траншей-12 шт. (1,5х4х2,5м) -Разработка грунта экскаватором с погрузкой на а/м и перевозка до 25 км (2 группа грунта) -Разработка мокрого грунта экскаватором с погрузкой на а/м и перевозка до 25 км (2 группа грунта) -Доработка мокрого грунта вручную с погрузкой на а/м и перевозкой до 25 км (2 группа грунта)	м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	118 54 8	
6.			-Водоотлив из котлована	м <sup>3</sup>	50	

7.			Крепление котлована щитами в неустойчивых грунтах	м²	285	
8.	Трубопровод керамический Д-200мм	Износ труб	Замена к/л бестраншейным методом с разрушением старой к/л -Монтаж п/э трубы Д-225 мм ПЭ 100 SDR17	Пм	420	
9.			-Перекачка стоков насосом	машчас	168	
10.			-Очистка трубы под заглушку	шт	4	
11.			-Монтаж и демонтаж заглушек Д-200мм	шт	4	
12.			-Контроль поддержания заглушки в сутки	шт	4	
13.			-Ремонт бетонных лотков с погрузкой и вывозом мусора на 25км	Шт/м³	37/13,32	
14.			-Засыпка траншеи песком вручную (под трубу)	м³	21,6	
15.			-Засыпка траншей бульдоз песком Пролив водой, уплотнение трамбовками	м³	13,2	
16.			-Засыпка траншеи грунтом	м³	145,2	
17.			-Подготовка почвы для устройства газонов с внесением растит.земли (чернозем) слоем 15см вручную (со стоимостью чернозема)	м²	66	
18.			-Посев газонов вручную	м²	66	
19.			Устройство щебеночного основания толщ. 20см	м²	6	сррррррр 20÷40 М600
20.			Устройство асфальтового покрытия толщ. 10см 6 см - кр. марш II, III, IV ; 4 см - кр. марш III, IV, V	м²	6	

Начальник ЦЭК

Д. Е. Юданычев

Рук. пр.гр. ОКР

И. В. Саранцева