

Утверждаю

Технический директор

ООО "Омсктехуглерод"

Дмитриев А.М.

« 20 » 02 2023 г.

Дефектная ведомость № 78/23

Наименование: Капитальный ремонт коллектора промливневой канализации ООО «Омсктехуглерод» от ул. Барабинская, 20 до ул. Иргышская набережная, 22. Чистка пролетов коллектора инв. № 00.00020186.00

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Материал	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
Коллектор по ул. Серова в районе жилых домов 8В, 8Б, 4Б, Бульвар Победы, д.8 (d=600мм) (Колодцы К88-К100)								
1	Промывка спецмашинами иловых отложений внутренней части канализационного коллектора, D=600мм;	п.м.	335,1	Подрядчик				Средний процент заилённости коллектора - 80%.
2	Вывоз иловых отложений в объёме 76 м ³ на автотранспорте на расстояние 10 км.	т	136,8	Подрядчик				Коэфф. перевода м ³ в тонны=1,8
3	Защитка внутренней поверхности ж/б трубы, Ду=800мм, L=1м. для установки пневмозаглушки для перекрытия сечения ж/б трубы Ду800мм	1 операция	1	Подрядчик				
4	Монтаж/демонтаж пневмозаглушки для перекрытия сечения ж/б трубы Ду=800мм	1 шт	1	Подрядчик				
Коллектор по ул. Хабаровская от ул. 15-я Рабочая до оголовка ливневой канализации РЖД (d=900мм и d=1000мм) (Колодцы К57-К62, К69-К71)								
5	Промывка спецмашинами иловых отложений внутренней части канализационного коллектора D=900мм;	п.м.	165	Подрядчик				Средний процент заилённости -50%
6	Промывка спецмашинами иловых отложений внутренней части канализационного коллектора D=1000мм;	п.м.	142,5	Подрядчик				Средний процент заилённости -20%

1	2	3	4	5	6	7	8	9
7	Вывоз иловых отложений в объёме 71 м3 на автотранспорте на расстояние 5 км	т	127,8	Подрядчик				Кэфф. перевода м3 в тонны=1,8
Коллектор по ул. Барабинская от ст. Дёповская до виадука на пос. Московка по Кирову (d=1000мм и d=900мм) (Колдцы К32-К44, К44-К49)								
8	Промывка спецмашинами иловых отложений внутренней части канализационного коллектора D=900мм;	п.м.	130,5	Подрядчик				Процент заилённости 30%
9	Промывка спецмашинами иловых отложений внутренней части канализационного коллектора D=1000мм;	п.м.	672,5	Подрядчик				Процент заилённости -30%
10	Вывоз иловых отложений в объёме 183 м3 на автотранспорте на расстояние 3 км	т	329,4	Подрядчик				Кэфф. перевода м3 в тонны=1,8
Вывоз иловых отложений на автомобильном транспорте на полигон бытовых отходов для утилизации								
11	Погрузка эксковаторами в автотранспорт иловых отложений для перевозки на полигон бытовых отходов	т	594	Подрядчик				
12	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъёмностью 10 т работающих вне карьера на расстояние 25 км. Класс груза- 1	т	594	Подрядчик				

Общий раздел для доп.информации:

ГПМ, транспорт, спец. техника, прочие материалы – подрядной организации. Доставку воды для проведения работ по промывке коллектора производит Подрядчик. Затраты на согласование и организацию проведения работ производит Подрядчик. Договор на утилизацию иловых отложений на полигон заключает -Заказчик. Работы проводятся в стеснённых условиях, в застроенной части города, имеющего разветвлённую сеть транспортных и инженерных коммуникаций (применить коэффициент 1,15)

Лист согласований:

Старший мастер ВИК цеха 14


Мирошниченко В.В.

Начальник цеха 14


Сасин С.И.

Заместитель главного энергетика по теплотехнике


Титоров В.А.

Главный энергетик


Кирилёнок А.Н.