

СОГЛАСОВАНО:

"___" _____ 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ:

МУП БВКХ "Водоканал"

Директор

Алешина А.А.

2019 г.

г. Березовский
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 11-02-2019
(локальная смета)

на Капитальный ремонт самотечного к/коллектора (п.75) от КК-593/3 ул. Мира, 16 по ул. Шиповская, ул. Исакова, пер. Клубный, ул. Красноармейская, ул. Ленина, ул. 8-е Марта, ул. Кирова до КК-712/3 на ул. Фурманова, на участке от КК649/3 до КК651/3 по ул. Загвозкина. D-300мм, L=75,0м.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Техническое задание

Сметная стоимость строительных работ _____ 1825143,60 руб.


Средства на оплату труда _____ 5896 руб.


Сметная трудоемкость _____ 384,53 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2019 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Монтажные работы																
1	ТЕРр66-43-2 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Промывка спецмашинами «СКАНИЯ» и «SISU» канализационных трубопроводов диаметром: 300 мм	100 м трубопровода	0,75	23053,89	2635,04	19906,45	450,08	17290	1976	14930	338	191,5	143,63	42,5	31,88
2	ТЕР13-05-004-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Оклейка поверхностей поливинилхлоридным пластиком: на клее 88-СА толщиной слоя 3 мм 3 289,86 = 16 945,07 - 0,01 x 76,88 - 0,13 x 15,03 - 0,003 x 6 783,00 - 80 x 35,70 - 0,48 x 20 784,55 - 0,011 x 28 526,68 - 0,016 x 30 360,71 (Прил. 13.2 п.3.8.2 При защите внутренних поверхностей цилиндрической аппаратуры и газоходов, установленных в горизонтальное положение - Оклейка листовыми материалами ОЗП=1,3; ТЗ=1,3; п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м2 оклеиваемой поверхности	0,6975 69,75 / 100	4909,5	4864,43	45,06		3424	3393	31		328,9	229,41	0,0125	0,01
3	Цена поставщика	Пластиковый профиль R8	м	950	163,52				155344							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	Цена поставщика	Проволока	м	910	12,96				11794							
5	Цена поставщика	Силикон	кг	25	78,2				1955							
6	ТЕРр66-30-1 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Телевизионное инспекционное обследование трубопровода в процессе операции санирования	100 м трубопровода	0,75	371,8	66,79	305,01	10,59	279	50	229	8	3,67	2,75	1	0,75
7	ТЕРр66-30-1 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Телевизионное инспекционное обследование трубопровода после операции санирования	100 м трубопровода	0,75	371,8	66,79	305,01	10,59	279	50	229	8	3,67	2,75	1	0,75
8	ТЕРр66-5-1 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Восстановление бетонных стен каналов после ремонтных работ	1 м3	0,56	963,77	120,8	71,81	8,94	540	68	40	5	10,7	5,99	0,47	0,26
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах									190905	5537	15459	359		384,53		33,65
Накладные расходы									1769							
Сметная прибыль									1078							
Итого по смете:																
Наружные инженерные сети: другие работы (ремонтно-строительные)									19640					155,12		33,64
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии									5019					229,41		0,01
Материалы для строительных работ									169093							
Итого									193752					384,53		33,65
В том числе:																
Материалы									169909							
Машины и механизмы									15459							
ФОТ									5896							
Накладные расходы									1769							
Сметная прибыль									1078							
Пересчет СМР 193 752 * 7,85									1520953							
НДС 20%									304190,60							
ВСЕГО по смете									1825143,60					384,53		33,65

Составил: инженер-сметчик  Шестакова Г.П.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: главный инженер  Артефьев А.П.
(должность, подпись, расшифровка)

