

Объемный лист-Смета
Ремонт внутренних питьевых водопроводов в село Вагатур Техской общины
Сюникского марза

тыс драм

N	Обоснование	Наименование работ	Ед измерения	Количество	Стоимость единицы	Общая стоимость
1	2	3	4	5	6	7
		Земляные работы				
1	1-1551	Разработка экскаватором на гусеничным и колесным ходу с ковшом вместимостью 0,5м ³ в отвал грынта III группы	1000 м ³	0,572	560,851	320,81
2	1-1552	Разработка экскаватором на гусеничным и колесным ходу с ковшом вместимостью 0,5м ³ в отвал грынта IV группы	1000 м ³	0,450	728,146	327,67
3	1-991	Разработка отбойными молотками от передвижных компрессоров в траншеях скального грунта V группы	м ³	8,0	19,870	158,96
4	1-961 Q=1,2	Доработка вручную в траншеях в грунтах III группы	м ³	58,0	3,207	186,01
5	1-962 Q=1,2	Доработка вручную в траншеях в грунтах IV группы	м ³	42,0	5,656	237,55
6	1-1554	Погрузка излишнего грунта на а/самосвалы экскаватором на гусеничным и колесным ходу с ковшом вместимостью 0,5м ³	1000 м ³	0,103	728,148	75,00
7	C310-3	Перевозка грунта на расстояние 3,0км	т	190,75	1,596	304,44
8	23-1	Устройство основания под трубопроводы песчаого	м ³	103,0	5,118	527,15
9	1-968	Обратная засыпка траншей из мягкого грунта на трубопроводов толщиной 20,0см	м ³	205,5	1,118	229,75
10	1-1638	Засыпка траншей бульдозером до 96квт(130л.с.) грунта III группы	1000 м ³	1,027	53,837	55,29
		Итого				2422,62
		Монтаж трубопроводов				
11	22-119	Монтаж полиэтиленовых труб диаметром Ф110х5,3мм давлением 8 отм	пгм	1034,0	3,223	3332,58
12	22-119	Монтаж полиэтиленовых труб диаметром Ф90х5,4мм давлением 10 отм	пгм	285,0	2,616	745,56
13	22-118	Монтаж полиэтиленовых труб диаметром Ф75х5,6мм давлением 12,5 отм	пгм	198,0	2,470	489,06
14	22-118	Монтаж полиэтиленовых труб диаметром Ф63х4,7мм давлением 12,5 отм	пгм	102,0	1,723	175,75



15	22-117	Монтаж полиэтиленовых труб диаметром Ф50х4,6мм давлением 16,0 отн	пгм	98,0	1,512	148,18
16	22-117	Монтаж полиэтиленовых труб диаметром Ф40х3,7мм давлением 16,0 отн	пгм	89,8	1,107	99,41
17	22-117	Монтаж полиэтиленовых труб диаметром Ф20х2,0мм давлением 16,0 отн	пгм	342,0	0,524	179,21
18	22-383	Установка полиэтиленовых движек диаметром Ф65 мм	шт	2,0	31,375	62,75
19	22-429	Приварка полиэтиленовых фланцев диаметром Ф65 мм	шт	4,0	3,915	15,66
20	22-384	Установка чугунных движек диаметром Ф100мм	шт	1,0	67,322	67,32
21	22-431	Установка металлических фланцев диаметром Ф100 мм	шт	2,0	10,213	20,43
22	22-66	Прокладка стальных трубопроводов диаметром Ф108х4,0мм	пгм	2,0	7,093	14,19
23	22-68	Прокладка стальных трубопроводов диаметром Ф159х4,0мм (кожух)	пгм	15,0	10,479	157,19
24	22-66	Прокладка стальных трубопроводов диаметром Ф108х4,0мм (кожух)	пгм	6,0	7,093	42,56
25	22-65	Прокладка стальных трубопроводов диаметром Ф76х4,0мм (кожух)	пгм	6,0	6,165	36,99
26	16-134	Установка полиэтиленовых вентилях диаметром Ф20 мм	шт	48,0	4,456	213,89
27	22-393	Установка полиэтиленовых вантузов диаметром Ф25 мм	шт	1,0	10,381	10,38
28	16-134	Установка полиэтиленовых вентилях диаметром Ф50 мм	шт	1,0	8,616	8,62
29	22-365	Установка фасонных частей	10 шт	13,7	10,339	141,64
30	инф	Переход Ф110/90 мм	шт	1,0	3,991	3,99
31	инф	Переход Ф90/75 мм	шт	1,0	1,994	1,99
32	инф	Переход Ф75/63 мм	шт	1,0	1,437	1,44
33	инф	Переход Ф63/50 мм	шт	1,0	1,118	1,12
34	инф	Переход Ф50/40 мм	шт	1,0	0,958	0,96
35	инф	Переход пояс 40/20мм	шт	4,0	0,608	2,43
36	инф	Переход пояс 50/20мм	шт	4,0	0,873	3,49
37	инф	Переход пояс 63/20мм	шт	6,0	1,255	7,53
38	инф	Переход пояс 75/20мм	шт	10,0	2,053	20,53
39	инф	Переход пояс 90/20мм	шт	11,0	2,631	28,94
40	инф	Переход пояс 110/20мм	шт	13,0	3,024	39,31
41	инф	Переход пояс 110/50мм	шт	1,0	2,794	2,79
42	инф	Полиэтиленовые соединение Ф110х110 мм	шт	1,0	19,953	19,95
43	инф	Полиэтиленовые соединение Ф90х90 мм	шт	1,0	15,166	15,17
44	инф	Полиэтиленовые соединение Ф75х75 мм	шт	2,0	10,856	21,71
45	инф	Полиэтиленовые соединение Ф63х63 мм	шт	1,0	3,330	3,33



46	инф	Переход Ф110 мм от полиэтиленовых на стальной	шт	1,0	23,148	23,15
47	инф	Переход Ф 63 мм от полиэтиленовых на стальной	шт	1,0	8,301	8,30
48	инф	Полиэтиленовые соединение 20x1/2"Фмм	шт	28,0	0,324	9,07
49	инф	Полиэтиленовые отвод Ф20x1/2F-PPR мм	шт	48,0	0,718	34,46
50	22-314	Промывка трубопроводов	км	2,1488	72,551	155,90
51	16-220	Испытание трубопроводов	км	2,1488	9,136	19,63
52	11--11	Устройство подстилающих слоев под колодцев из бетона В 12,5 толщиной 10,0см	м ³	0,144	46,645	6,72
53	22-448	Установка сборных ж/бетонных прямоугольных колодцев	м ³	1,320	26,216	34,61
54	инф	Стоимость ж/бетонных колодцев размером 600x600x900мм	шт	4,0	53,161	212,64
		Итого				6640,52
		Всего				9063,14
		НДС 20%				1812,63
		Итого				10875,76

