

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	Тек.цена	Муфта PP-R комбинированная диам. 25мм x 3/4" нар.р.	2	110		220				
			шт.							
10	Тек.цена	Муфта PP-R комбинированная диам. 25мм x 1/2" нар.р.	3	58,33		175				
			шт.							
11	Тек.цена	Муфта PP-R диам. 25 мм	1	5,83		6				
			шт.							
12	Тек.цена	Тройник PP-R диам. 40 мм	1	37,5		38				
			шт.							
13	Тек.цена	Тройник PP-R диам. 25 мм	1	12,5		13				
			шт.							
14	Тек.цена	Тройник PP-R переходной диам. 40 мм x25 мм	3	33,33		100				
			шт.							
15	Тек.цена	Ниппель латунный переходной 32x25 мм	1	158,33		158				
			шт.							
16	Тек.цена	Переходник латунный 25x20 мм	1	104,17		104				
			шт.							
17	Тек.цена	Переходник м/п диам.22x1/2" вн.р.	1	104,17		104				
			шт.							
18	Тек.цена	Переходник м/п диам.22x3/4" вн.р.	1	112,5		113				
			шт.							
19	ТЕР-24-01-033-01 Приказ 81/пр п.8.7.1 Козп=1,15 Кэм=1,25 МС РФ 81/пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п1.2 Козп=1,35; Кэм=1,35	Установка крана шарового диаметром до 20 мм (в помещениях эксплуатируемого объекта без остановки рабочего процесса предприятия, с наличием в зоне производства р-т факторов затрудняющих работы) Козп=18,38 Кмат=12,29 Кэм=0 (9910) НР=105% (НР = 272 руб.) СП=61% (СП = 158 руб.)	1	267,99		268	259		1,3	1,3
			шт.	258,53						
20	Тек.цена	Кран шаровый (латунь) ДУ 15 мм вн/нар.р.	1	175		175				
			шт.							
21	ТЕР-24-01-033-02 Приказ 81/пр п.8.7.1 Козп=1,15 Кэм=1,25 МС РФ 81/пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п1.2 Козп=1,35; Кэм=1,35	Установка крана шарового диаметром до 32 мм (в помещениях эксплуатируемого объекта без остановки рабочего процесса предприятия, с наличием в зоне производства р-т факторов затрудняющих работы) Козп=18,38 Кмат=12,75 Кэм=0 (9911) НР=105% (НР = 1727 руб.) СП=61% (СП = 1003 руб.)	5	345,2		1726	1645		1,66	8,31
			шт.	329,01						
22	Тек.цена	Кран PP-R диам. 25 мм	5	179,17		896				
			шт.							
23	ТЕР-16-07-005-01 Приказ 81/пр п.8.7.1 Козп=1,15 Кэм=1,25 МС РФ 81/пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п1.2 Козп=1,35; Кэм=1,35	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм (в помещениях эксплуатируемого объекта без остановки рабочего процесса предприятия, с наличием в зоне производства р-т факторов затрудняющих работы) Козп=18,38 Кмат=12,79 Кэм=1,06 (8020) НР=103% (НР = 486 руб.) СП=56% (СП = 264 руб.)	0,2387	2114,9	80,92	505	472	19	7,78	1,86
			100м трубопрово да	1977,19						
24	ТЕР-09-03-039-04	Монтаж опорных конструкций	0,0038	34355,19	1263,78	131	126	5	169,05	0,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Приказ 81/пр п.8.7.1 Козп=1,15 Кэм=1,25 МС РФ 81/пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п1.2 Козп=1,35; Кэм=1,35	подвесок и хомутов для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений (в помещениях эксплуатируемого объекта без остановки рабочего процесса предприятия, с наличием в зоне производства р-т факторов затрудняющих работы) Козп=18,38 Кмат=7,87 Кэм=4,26 (5818) НР=73% (НР = 92 руб.) СП=58% (СП = 73 руб.)	т конструкци й	33091,41	59,55					
25	Тек.цена	Хомут оц.для труб резинка б/ш гайка М8 мм 1 1/2" (вес 1 шт.=0,096 кг.)	20 шт.	40		800				
26	Тек.цена	Хомут оц.для труб резинка б/ш гайка М8 3/4" (26-30) (вес 1 шт.=0,06 кг.)	31 шт.	27,95		866				
27	Тек.цена	Шпилька-шуруп М8х120 мм	51 шт.	9,17		468				
28	Тек.цена	Дюбель нейлоновый 10 мм	51 шт.	2,08		106				
29	ТЕР-26-01-001-01 Приказ 81/пр п.8.7.1 Козп=1,15 Кэм=1,25 МС РФ 81/пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п1.2 Козп=1,35; Кэм=1,35	Утепление трубопроводов отопления - 320 м.п. (в помещениях эксплуатируемого объекта без остановки рабочего процесса предприятия, с наличием в зоне производства р-т факторов затрудняющих работы) Козп=18,38 Кмат=4,31 Кэм=10,59 (11163) НР=80% (НР = 294 руб.) СП=48% (СП = 176 руб.)	0,03 м3 изоляция	15996,12	1380,33	480	367	41	56,37	1,69
30	Тек.цена	Стенофлекс 400 42х9 мм (2 м)	16 шт.	27,5		440				
31	Тек.цена	Стенофлекс 400 28х9 мм (2 м)	7 шт.	13,33		93				
32	ТЕР-46-03-013-48 МС РФ 81/пр от 9.02.17 Прил2 Т63 п1.2 Козп=1,35; Кэм=1,35	Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 40 мм (в помещениях эксплуатируемого объекта без остановки рабочего процесса предприятия, с наличием в зоне производства р-т факторов затрудняющих работы) Козп=18,38 Кмат=0 Кэм=4,41 (16494) НР=89% (НР = 112 руб.) СП=48% (СП = 60 руб.)	0,05 100отверст ий	4094,5	1588,39	205	126	79	13,46	0,67
Итого по смете прямые затраты:						20597	11356	229		57,65

27

	Основная зарплата			11356
	Эксплуатация машин			229
	в т.ч. зарплата машинистов			27
	ЭММ - з/плата машинистов			202
	НДС на ЭММ без з/платы машинистов	20 %		40
	ЭММ с НДС			269
	Материальные затраты			9012
	Материальные затраты с НДС	1,2		10814
	Трудозатраты основных рабочих			57,65
	Трудозатраты машинистов			0,1
	Ф О Т			11383
	Накладные расходы с коэф. 0,94	0,94		9596
	Сметная прибыль с коэф. 0,9	0,9		5238
	Доставка материалов до объекта			800
	Всего по смете :			38073

Составил:

