

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ
Начальник МУ «Управление
капитального строительства»

« _____ » _____ Г.

« _____ » _____ Г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
«Установка счетчика воды в здании»**Сметная стоимость работ:** _____ **52 148,48 Руб.****Трудоемкость работ:** _____ **33,15 Чел.час.**

№ п/п	Обоснование цен	Наименование работ и затрат	Кол-во	ЦЕНА ЕДИНИЦЫ		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ			затр.тр.раб.	
				всего	экс.маш.	всего	зарплата	экс.маш.	затр.тр.маш.	
				зарплата	ЗП маш			ЗП маш	единич	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Счетчик

1	65-36-4	Снятие счетчиков [Накл.:k=0,85;74%;С метн.пр.:k=0,8;50%]	0,01 100 приборо в	517,51 515,50	2,01 1,21	5,18	5,16	0,02 0,01	27,85 0,06	0,28 0,00
2	18-06-007-06	Установка фильтров диаметром: 80 мм [ТЕР к ТЕРр: (Кз=1,15; Кзм=1,25; Кэм=1,25; Ктр=1,15)] [Накл.:k=0,765;128% ;Сметн.пр.:k=0,68;8 3%]	0,1 10 шт	502,20 304,75	170,62 18,54	50,22	30,48	17,06 1,85	17,30 0,94	1,73 0,09
3	(Цена поставщика)	Фильтры магнитные диаметром 80 мм	1 шт	(4100,00)		(4100,00)				
4	(300-0968)	Фланцы плоские приварные с соединительным выступом из стали марки 3 Ру 1,0 МПа, Ду 80 мм, ГОСТ 12820-80	2 шт	(201,02)		(402,04)				
5	16-06-005-03	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 80 мм [ТЕР к ТЕРр: (Кз=1,15; Кзм=1,25; Кэм=1,25; Ктр=1,15)] [Накл.:k=0,765;128% ;Сметн.пр.:k=0,68;8 3%]	1 1 счетчик	80,89 34,43	8,45 0,45	80,89	34,43	8,45 0,45	1,93 0,03	1,93 0,03
6	(Цена поставщика)	Водомеры (счетчики) воды д. 89 мм	1 шт	(5508,47)		(5508,47)				
7	(300-0968)	Фланцы плоские приварные с соединительным выступом из стали марки 3 Ру 1,0 МПа, Ду 80 мм, ГОСТ 12820-80	2 шт	(201,02)		(402,04)				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	65-5-9	Смена задвижек диаметром 100 мм [Накл.:k=0,85;74%;Сметн.пр.:k=0,8;50%]	0,02 100 шт.	12174,30 7258,40	314,50 74,84	243,49	145,17	6,29 1,50	422,00 4,20	8,44 0,08
9	(300-9230-336)	Краны шаровые стальные фланцевые "NAVAL", Ду 80, Ру16	2 шт.	(5378,68)		(10757,36)				
10	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	0,0768 т	0,00		0,00				
11	16-02-002-09	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 90 мм [ТЕР к ТЕРр: (Кз=1,15; Кзм=1,25; Кэм=1,25; Ктр=1,15)] [Накл.:k=0,765;128%;Сметн.пр.:k=0,68;83%]	0,03 100 м	1930,34 1532,57	236,68 52,64	57,91	45,98	7,10 1,58	88,08 2,73	2,64 0,08
12	(300-1319)	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	3 м	(437,93)		(1313,79)				
13	(Цена поставщика)	Уголок 89	2 шт	(132,00)		(264,00)				
14	300-9240	Крепления	3 кг	5,16		15,48				
15	(Цена поставщика)	Тройники 89	2 шт	(242,00)		(484,00)				
16	16-07-003-07	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром до: 80 мм [ТЕР к ТЕРр: (Кз=1,15; Кзм=1,25; Кэм=1,25; Ктр=1,15)] [Накл.:k=0,765;128%;Сметн.пр.:k=0,68;83%]	1 1 врезка	233,10 156,48	16,86 0,84	233,10	156,48	16,86 0,84	8,58 0,04	8,58 0,04
17	(300-9230-336)	Краны шаровые стальные фланцевые "NAVAL", Ду 80, Ру16	1 шт.	(5378,68)		(5378,68)				
18	(300-0968)	Фланцы плоские приварные с соединительным выступом из стали марки 3 Ру 1,0 МПа, Ду 80 мм, ГОСТ 12820-80	2 шт	(201,02)		(402,04)				
19	18-07-001-02	Установка манометров с трехкодовым краном [ТЕР к ТЕРр: (Кз=1,15; Кзм=1,25;	1 1 комплекс т	5,62 4,75	0,00 0,00	5,62	4,75	0,00 0,00	0,25 0,00	0,25 0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Кэм=1,25;
Ктр=1,15]]
[Накл.:k=0,765;128%
;Сметн.пр.:k=0,68;8
3%]

20 (300-9340-020) Манометры МП-3У 10 кг/см 1 шт (343,92) (343,92)

21 (300-9230-054) Краны 11Б186к диаметром 15 мм 1 шт (116,68) (116,68)
1,6 МПа
трехходовые
натяжные
муфтовые под
манометр

22 15-04-030- 4 Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 0,02 100 м2 1825,57 1371,25 3,22 0,92 36,50 27,42 0,06 81,72 1,63
0,02 0,05 0,00
[ТЕР к ТЕРр:
(Кз=1,15; Кэм=1,25;
Кэм=1,25;
Ктр=1,15]]
[Накл.:k=0,765;105%
;Сметн.пр.:k=0,68;5
5%]

23 1-27-а Погрузка мусора при автоперевозках 1 т. 7,60 7,60 0,00 2,11 7,60 7,60 0,00 0,00 0,00
[Накл.:k=0,85;100%;
Сметн.пр.:k=0,8;60
%]

24 ТССЦ-3-2-1- 10 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров): расстояние перевозки 10 км, класс груза 1 1 0,00 22,91 22,91 22,91 0,00 22,91 0,00 0,00
[Накл.:k=0,85;100%;
Сметн.пр.:k=0,8;60
%]

Итого по разделу 758,90 457,47 78,75 25,49
8,36 0,32

В том числе основные материалы в базовых ценах 15,48

Основные материалы в текущих ценах 29473,02

Итого в текущих ценах 34321,45 3586,56 426,82 25,49
{РЦЦС ЛО 05/11 Внутреннее г/ и х/ водоснабжение} 65,54 0,32

к=7,84 на зарплату
к=5,42 на эксплуатацию машин
к=3,75 на материалы
к=3,75 на основные материалы

Изоляция труб

25 26-01-001-1 Изоляция трубопроводов конструкциями теплоизоляционными комплектами на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем 0,08 1 м3 1357,43 784,60 70,20 16,71 108,60 62,77 5,62 41,76 3,34
1,34 0,94 0,08
[ТЕР к ТЕРр:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		(Кз=1,15; Кэм=1,25; Ктр=1,15)] [Накл.:k=0,765;100% ;Сметн.пр.:k=0,68;7 0%]								
26	Цена поставщика (Цена ика)	Цилиндры минераловатные кашированные алюм. фольгой толщ. 50 мм, д. 89 мм	3,5 м	(350,00)		(1225,00)				
	Итого по разделу					108,60	62,77	5,62 1,34		3,34 0,08
	Основные материалы в текущих ценах					1225,00				
	Итого в текущих ценах					1938,41	492,12	32,71 10,51		3,34 0,08
	{РЦЦС ЛО 05/11 Теплоизоляционные работы трубопроводов}									
	k=7,84 на зарплату									
	k=5,82 на эксплуатацию машин									
	k=4,69 на материалы									
	k=4,69 на основные материалы									
	Всего					36259,86	4078,68	459,53 76,05		28,83 0,40
	В том числе основные материалы					30756,07				
	Итого с учетом: ОУ ТЕРр ЛО п.2.2 таб.п.2					36940,59	4690,48	528,46 87,46		33,15 0,46
	k=1,15 на зарплату									
	k=1,15 на эксплуатацию машин									
	k=1,15 на трудозатраты									
	В том числе основные материалы					30756,07				

Наименование затрат	Коэффициент	Процент	Сумма в руб.
Итого			36 940,59
Накладные расходы (Ремонт сантехники)	0,85	74	861,10
Накладные расходы (Сантехника внутренняя)	0,765	128	327,35
Накладные расходы (Трубопроводы внутренние)	0,765	128	2 116,72
Накладные расходы (Отделка)	0,765	105	198,72
Накладные расходы (Погрузо-разгрузочные работы)	0,85	100	74,41
Накладные расходы (Теплоизоляция)	0,765	100	442,19
Итого накладных расходов			4 020,49
Итого			40 961,08
Сметная прибыль (Ремонт сантехники)	0,8	50	547,60
Сметная прибыль (Сантехника внутренняя)	0,68	83	188,68
Сметная прибыль (Трубопроводы внутренние)	0,68	83	1 220,05
Сметная прибыль (Отделка)	0,68	55	92,53
Сметная прибыль (Погрузо-разгрузочные работы)	0,8	60	42,02
Сметная прибыль (Теплоизоляция)	0,68	70	275,14
Итого сметной прибыли			2 366,02
Итого			43 327,09
Непредвиденные расходы		2	866,54

Итого		44 193,63
Понижающий коэффициент		44 193,63
ИТОГО		44 193,63
НДС	18	7 954,85
В С Е Г О		52 148,48

Составил _____

Проверил _____