

Стройка: Капитальный ремонт внутридомовых инженерных сетей многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Амурская область, г. Белогорск, ул. Южная, дом 5

Объект: Капитальный ремонт внутридомовых инженерных сетей многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Амурская область, г. Белогорск, ул. Южная, дом 5

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-05

(Локальный сметный расчет)

Канализация

Основание: ВК.С. лист 2

K2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;

K3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;

K4 - в т.ч. оплата механизаторов;

K5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.

K6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость:	369.360 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость:	0.479 тыс.чел.ч
Сметная заработная плата:	90.010 тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 04.2017 г. по НБ: "ТЧНБ-2001 Амурской области (эталон) с доп. и изм. 1".

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе-ство	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	E16-04-001-01 Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм, 100 м трубопровода <i>Начисления: N3= 1.25, N4= 1.25, N5= 1.15 - K2 = 17.44; K3 = 7.51; K4 = 17.44; K5 = 2.77; K6 = 1</i> <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	1.8	<u>26 516.73</u> 14 352.68	<u>28.82</u> 6.32	47 730	25 835	<u>52</u> 11	<u>74</u>	<u>133</u>
					25 329	14 474			87 533

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	E16-04-001-02	2.524	<u>37 375.03</u>	<u>65.19</u>	94 335	34 737	<u>165</u>	<u>71</u>	<u>179</u>
	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм, 100 м трубопровода		13 762.83	15.91			40	0.1	0.2
	Объем: 240+70-57.6								
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
	- K2 = 17.44; K3 = 7.44; K4 = 17.44; K5 = 2.85; K6 = 1								
	Накладные расходы	98%			34 081				
	Сметная прибыль	56%			19 475				
	Всего с НР и СП				147 892				
3.	C301-1224	121	<u>62.47</u>		7 559				
	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты, кг								
	Текущая цена								
4.	E16-04-001-02	0.576	<u>37 375.03</u>	<u>65.19</u>	21 528	7 927	<u>38</u>	<u>71</u>	<u>41</u>
	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм (выпуск канализации), 100 м трубопровода		13 762.83	15.91			9	0.1	
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
	- K2 = 17.44; K3 = 7.44; K4 = 17.44; K5 = 2.85; K6 = 1								
	Накладные расходы	98%			7 777				
	Сметная прибыль	56%			4 444				
	Всего с НР и СП				33 749				
5.	E20-02-013-01	1.8	<u>5 711.47</u>	<u>30.46</u>	10 281	9 725	<u>55</u>	<u>32</u>	<u>58</u>
	Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт диаметром патрубка до 250 мм, 10 узлов		5 402.89						
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
	- K2 = 17.44; K3 = 5.64; K4 = 17.44; K5 = 3.84; K6 = 1								
	Накладные расходы	98%			9 531				
	Сметная прибыль	56%			5 446				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>Всего с НР и СП</i>						25 258			
6.	Прайс-лист. Проходной элемент MF +135 EPDM RR33 №4 75-160мм КОМБИ 0-45. ООО "Амурский Кровельный центр" (05.2017г.) 950/1,18 стр.4, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1	18	<u>821.19</u>		14 781				
7.	C507-0883 Прочистка-тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком равнопроходной, SDR 11: диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01), шт. Текущая цена	5	<u>163.33</u>		817				
8.	C507-0884 Прочистка-тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком равнопроходной, SDR 11,; диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01), шт. Текущая цена	5	<u>469.44</u>		2 347				
9.	E26-01-009-01 Изоляция трубопроводов матами минераловатными марок 75, 100, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки 75, 1 м3 изоляции <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> - K2 = 17.44; K3 = 9.19; K4 = 17.44; K5 = 6.75; K6 = 1 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	0.9	<u>11 977.80</u> 4 147.18	<u>721.99</u>	10 780	3 732	<u>650</u>	<u>22</u>	<u>20</u>
					2 874				
					1 791				
					15 445				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10.	E26-01-054-03	0.32	<u>20 888.54</u>	<u>346.96</u>	6 684	2 739	<u>111</u>	<u>51</u>	<u>16</u>
	Оклеивание поверхности изоляции тканями стеклянными, хлопчатобумажными на клее ПВА, 100 м2 поверхности покрытия изоляции		8 559.90						
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	- К2 = 17.44; К3 = 8.77; К4 = 17.44; К5 = 2.93; К6 = 1								
	Накладные расходы	77%			2 109				
	Сметная прибыль	48%			1 315				
	Всего с НР и СП				10 108				
11.	E57-4-5	0.16	<u>50 805.20</u>	<u>1 429.60</u>	8 129	3 903	<u>229</u>	<u>146</u>	<u>23</u>
	Смена дощатых полов с добавлением новых досок до 50%, 100 м2		24 392.98	412.80			66	1.9	0.3
	- К2 = 17.44; К3 = 8.74; К4 = 17.44; К5 = 9.47; К6 = 1								
	Накладные расходы	68%			2 699				
	Сметная прибыль	54%			2 143				
	Всего с НР и СП				12 971				
12.	E11-01-036-01	0.16	<u>45 625.77</u>	<u>675.60</u>	7 300	1 271	<u>108</u>	<u>49</u>	<u>7.8</u>
	Устройство покрытий из линолеума на клее <Бустилат>, 100 м2 покрытия		7 942.58	95.05			15	0.4	0.1
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	- К2 = 17.44; К3 = 9.02; К4 = 17.44; К5 = 4.6; К6 = 1								
	Накладные расходы	94%			1 209				
	Сметная прибыль	51%			656				
	Всего с НР и СП				9 165				
13.	C101-0562	-16.32	<u>337.29</u>		-5 505				
	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ, м2								
	Объем: -102*0.16								
	Текущая цена								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ИТОГО ПО СМЕТЕ				226 766	89 869	<u>1 408</u>		<u>478</u>
							141		0.6
	МАТЕРИАЛОВ -				9 276				
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				8 890				
	(% =77 - по стр. 9, 10; %=68 - по стр. 11; %=94 - по стр. 12)								
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 9, 10; %=54 - по стр. 11; %=51 - по стр. 12)				5 905				
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				184 597	78 224	<u>310</u>		<u>411</u>
							60		0.2
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				76 718				
	(%=98 - по стр. 1, 2, 4, 5)								
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=56 - по стр. 1, 2, 4, 5)				43 839				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				305 154				
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				362 118				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				85 608				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				49 744				
	Материалы				135 489				
	Оплата труда рабочих				89 869				
	Эксплуатация машин				1 408				
	в т. ч. оплата труда механизаторов				141				
	Итого без оборудования и пуско-наладки				362 118				
	Значение Кзоны				1.02				
	С Кзоны				369 360				
	ИТОГО с оборудованием и пуско-наладкой				369 360				
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				369 360				

Составил: инженер Николаева Н.М.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: ГИП Артеменко А.С.

(должность, подпись, Ф.И.О)