

< 83 * 2 * 7 >

Объект: Русская гимназия (№3)

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.180710) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1
(Локальный сметный расчет)
Монтаж вентиляционного оборудования

Сметная стоимость: **228.000** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.052** тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: **15.224** тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 4 квартал 2018 года

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	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	
								на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	E08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	0.2	<u>15 066.73</u> 12 132.93	<u>76.86</u>	3 013	2 427	15	<u>43.5</u>	8.7
2.	E20-01-001-05 Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) диаметром до 355 мм (Исключ.С301-9066), 100 м2 поверхности воздуховодов	0.132	<u>80 145.88</u> 43 395.91	<u>1 352.40</u> 147.08	10 579	5 728	<u>179</u> 19	<u>154</u> 0.43	<u>20.3</u> 0.06
3.	С 1. Воздуховод (сн) 315-3000-05-Нп, шт	11	<u>3 129.00</u>		34 419				
4.	С 3. Отвод (кр) 90 - 315 - 0,5Нп, шт.	4	<u>1 033.00</u>		4 132				
5.	E20-01-001-01 Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм (Исключ.С301-9066), 100 м2 поверхности воздуховодов	0.019	<u>51 047.14</u> 47 396.95	<u>1 651.57</u> 177.86	970	901	<u>31</u> 3	<u>168</u> 0.52	<u>3.19</u> 0.01
6.	С 2. Воздуховод (кр) 200-1250-0.5-Нп, шт	2	<u>770.00</u>		1 540				
7.	С 4. Отвод (кр) 90 - 200-0,5Нп, шт.	2	<u>450.00</u>		900				
8.	С 11. Крестовина (кр) 300/ 200(2)-400-1-0,5-Нп (1ст, 300 заглушена), шт.	1	<u>1 240.00</u>		1 240				
9.	Ц38-01-006-08 Изготовление вручную (мелких деталей) стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр. - крепления воздуховодов, 1 т конструкций	0.007	<u>104 253.65</u> 39 389.22	<u>23 005.93</u> 382.93	730	276	<u>161</u> 3	<u>130</u> 1.3	<u>0.91</u> 0.01

< 83 * 2 * 7 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.180710) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10.	C101-3716 Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 35x35 мм, кг	7.21	58.00			418			
	Объем: 7*1.03								
11.	E20-03-002-01 Установка вентиляторов осевых массой до 0,025 т (Исключ.С301-9005), 1 вентилятор	1	1 310.84 1 233.27	75.84 3.42	1 311	1 233	76 3	3.98 0.01	3.98 0.01
12.	C 8. Вентилятор канальный VK-315, шт.	1	12 050.00		12 050				
13.	C 10. Хомут вентиляционный диам. 300 (Тип1),	11	470.00		5 170				
14.	C 7. Ниппель 300-80-0,5,	11	217.00		2 387				
15.	E20-02-009-03 Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 315 мм (Исключ.С301-9548), 1 зонт	1	231.37 189.51	18.51	231	190	19	0.64	0.64
16.	C 6. Зонт (кр) 300/500-250-0,7-Нп, шт.	1	690.00		690				
17.	E20-02-011-01 Установка зонтов над оборудованием (Исключ.С301- 1186), 1 м2 поверхности зонта	8.2	351.47 302.99	48.48	2 882	2 485	398	1	8.2
	Объем: 2.4*1.0*2+6.8*0.5								
18.	C 5. Зонт ЭВО-2 2400x1000x500 2 вр 200 с ж/у, шт.	1	111 034.00		111 034				
19.	C 12. Цель, м	6.8	200.00		1 360				
20.	C 13. Тарлеп, шт. Электромонтажные работы	4	300.00		1 200				
21.	Ц08-02-396-05 Короб по стенам и потолкам, длина 2 м, 100 м Начисления: Н17= 1	0.1	9 487.02 9 114.06	272.22	949	911	27	30.1	3.01
22.	C509-1827 Кабель - канал 10x20, м	10	25.00		250				
23.	Ц08-02-399-02 Провод в коробах, сечением до 35 мм2, 100 м Начисления: Н17= 2	0.1	1 206.10 1 139.26	24.80 3.42	121	114	2	3.76 0.01	0.38
24.	C502-0567 Провод ВВГ пнг 3x2,5 мм2, м	10	40.00		400				

< 83 * 2 * 7 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.180710) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
25.	Ц08-03-525-05	1	610.71 591.85	6.06	611	592	6	1.91	1.91
Аппарат штепсельный общего назначения, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, с контактами силовых цепей и цепей управления на ток до 25 А с количеством контактов до 4 (регулятор симисторный), 1 компл. Начисления: Н17= 2									
26.	С 9.	1	2 070.00		2 070				
Регулятор симисторный СРМ 500 W/M, шт.									
27.	Ц08-02-144-03	0.09	3 843.35 3 767.99		346	339		12.2	1.09
Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 16 мм2, 100 шт. Начисления: Н17= 2									
ИТОГО ПО СМЕТЕ									
					201 003	15 196	914	52.3	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -					3 407	2 232	28	0.09	
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=56.1 - по стр. 9; %=89.25 - по стр. 21, 23, 25, 27)					1 902		3	0.01	
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32 - по стр. 9; %=52 - по стр. 21, 23, 25, 27)					1 106				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					179 063	2 427	15	8.7	
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=113.9 - по стр. 1)					2 764				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=64 - по стр. 1)					1 553				
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					18 533	10 537	703	36.3	
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=119.85 - по стр. 2, 5, 11, 15, 17)					12 659		25	0.08	
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=66.4 - по стр. 2, 5, 11, 15, 17)					7 013				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					17 325				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					9 672				
Всего с НР и СП					228 000				

Составил: Инженер, строитель

Кузьмина

Кузьмина Ю.А.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Генеральный директор ООО «УниСтройЭлит»

Ипатов Н. А.

(должность, подпись, Ф.И.О)