

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 76784пм

на Перенос воздуховодов и воздухораспределительных устройств системы вентиляции В-12 в помещениях общественного питания.

Основание: Служебная записка АХУ №40-24-1/24267 от 15.04.2015, Техническое задание АХУ, дефектная ведомость от 22.04.2015г.

Сметная стоимость:
В том числе:

59,13 тыс. руб.

Строительные:
Монтажные:
Оборудование:
Прочие:

59,13 тыс. руб.
0,00 тыс. руб.
0,00 тыс. руб.
0,00 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость:
Сметная заработная плата:

83,00 чел. -ч.
9,88 тыс. руб.

ТЕР

Составлен(а) в уровне цен по состоянию на 1 квартал 2015г.

№ п/п	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. расходы	Сметная прибыль
				всего	эксплуатации машин	в т.ч. основной заработной платы	всего	основной заработной платы	в т.ч. основной заработной платы	на обслуживающих машины	на единицу		
												5	6
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел: Общестроительные работы													
Демонтаж													
1	20-02-001-8 прим. Кмат*0; Кэмм*0,4*1,2; Кэлп*0,4*1,2; Козп*0,4*1,2; Ктэс*0,4*1,2; Ктэм*0,4*1,2	Демонтаж анемостатов											
			12	24,90	18,44	299	78	221	0,70	8,35	115%	71%	
				6,46	0,00			0	0,00	0,00	90	55	
2	65-30-3	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной: до 0,9 мм диаметром/периметром до 495 мм /1550 мм	шт.										
			0,212	310,28	23,63	66	61	5	32,10	6,81	74%	50%	
		100 м2		286,65	8,70			2	0,75	0,16	47	32	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Монтаж										
3	20-01-001-3 Кэм*1,05*1,25*1,2; Кэлм*1,05*1,25*1,2; Козп*1,05*1,15*1,2; Ктэс*1,05*1,15*1,2; Ктэм*1,05*1,25*1,2	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм	0,212	2 766,92 2 039,90	182,67 8,76	586	432	39	222,70	47,21	115%	71%
4	301-1787 прим.	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм	21,2	100,68 0,00	0,00 0,00	2 134	0	0	0,00	0,00	0%	0%
5	301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	15	11,99 0,00	0,00 0,00	180	0	0	0,00	0,00	0%	0%
6	20-02-003-8 Кэм*1,05*1,25*1,2; Кэлм*1,05*1,25*1,2; Козп*1,05*1,15*1,2; Ктэс*1,05*1,15*1,2; Ктэм*1,05*1,25*1,2	Установка решеток жалюзийных стальных регулирующих (РР), номер 4, размер 200х400 мм	12	103,51 15,92	3,92 0,00	1 242	191	47	1,70	20,34	115%	71%
7	301-0600	Решетки регулирующие марка РР-4, размер 200х400 мм	-0,96	976,58 0,00	0,00 0,00	- 938	0	0	0,00	0,00	0%	0%
8	Прайс-лист ООО "Ровен-Нижний Новгород"	Решётка ВРр-1- 200*300 RAL 9016 Ст=973/1,18/4,85*1,03=175,12	12	175,12 0,00	0,00 0,00	2 101	0	0	0,00	0,00	0%	0%
Итого по разделу: Общестроительные работы				5 670			762	312		82,71 0,30	856	531
		Строительные работы			5 670							
		Стоимость материалов			4 596							
		Эксплуатация машин			312							
		ЗП машинистов			4							
		Основная ЗП рабочих			762							
		Трудозатраты строителей			83							
		Накладные расходы по видам работ			856							
		Сметная прибыль по видам работ			531							
		Итого строительных работ			7 057							
		Итого по разделу			7 057							
		Итого нормативная трудоемкость, чел-ч			83							
		Итого сметная заработная плата, тыс.руб.			766							
Раздел: Погрузка и перевозка												
9	т01-01-001-41	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	0,103	42,98 42,98	0,00 0,00	4	4	0	0,00	0,00	0%	0%
		1 т ГРУЗА						0	0,00	0,00	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10	Т03-21-001-35	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 35 км	0,103	21,26 0,00	21,26 0,00	2	0	2 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0%	0%
11	решение №9/1 от 06.06.14 -изм к №57/35	Стоимость утилизации строительного мусора, V=103кг/156кг/м3=0,66м3 (156кг средний вес 1м3 ТБО по постановлению №38 от 30.06.2005 Администрации г. Н.Новгорода), Ст=125,54/1,18/6,04=17,62	0,66	17,62 0,00	17,62 0,00	12	0	12 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0%	0%
	Итого по разделу: Погрузка и перевозка											
						18	4	14 0		0,00 0,00	0	0
		Строительные работы			18							
		Эксплуатация машин			14							
		Основная ЗП рабочих			4							
		Итого строительных работ			18							
		Итого по разделу			18							
		Итого нормативная трудоемкость, чел-ч										
		Итого сметная заработная плата, тыс.руб.			4							
	Итого по смете: Перенос воздуховодов и воздухораспределительных устройств системы вентиляции В-12 в помещениях общественного питания.											
						5 688	766	326		82,71	866	531
		Прямые затраты						4		0,30		
		Стоимость материальных ресурсов			5 688							
		Эксплуатация машин			4 596							
		ЗП машинистов			326							
		Основная ЗП рабочих			4							
		Строительные работы с НР и СП			766							
		Трудозатраты строителей			7 075							
		Накладные расходы			83							
		Сметная прибыль			856							
		Всего с НР и СП			531							
					7 075							
		Строительные работы										
		Стоимость материалов			5 688							
		Эксплуатация машин			4 596							
		ЗП машинистов			326							
		Основная ЗП рабочих			4							
		Трудозатраты строителей			766							
		Накладные расходы по видам работ			83							
		Сметная прибыль по видам работ			856							
		Итого строительных работ			531							
					7 075							
		Итого по смете										
		Итого нормативная трудоемкость, чел-ч			7 075							
		Итого сметная заработная плата, тыс.руб.			83							
					770							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пересчет в текущий уровень цен (1 кв.2015г), приложение к приказу департамента градостроительного развития территории Нижегородской области от 10.02.2015г. № 01-10/15										
		Стоимость материалов с К=4,85			22 291							
		Эксплуатация машин с К=6,34 (без поз.9-11)			1 978							
		Основная ЗП рабочих с К=12,93 (без поз.9-11)			9 853							
		Накладные расходы (от ФОТ)			9 408							
		Сметная прибыль (отФОТ)			5 493							
		Перевозка с К=6,04 (поз.9-11)			109							
		в т.ч. ЗП рабочих с К=6,04 (поз.9-11)			24							
		Итого в ценах 1 кв.2015г.			49 131							
		Непредвиденные расходы 2%			983							
		Итого с непредвиденными			50 113							
		НДС 18%			9 020							
		Всего по смете в ценах на 1 кв. 2015г.			59 134							
		в том числе:										
		строительные работы			59 134							
		заработная плата			9 877							

Составил:

инженер 3 кат.

Овсяникова Т.С.

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

ведущий инженер

Иванова С.В.