

АО "НИАЭП". Арендованное здание по адресу г.Н.Новгород, ул. Ошарская 40
[наименование строки (ремонтируемого объекта)]

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 76782пм

на Перенос воздуховодов системы вентиляции В-10 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:

18,42 тыс. руб.

Строительные:
Монтажные:
Оборудование:
Прочие:

18,42 тыс. руб.

0,00 тыс. руб.

0,00 тыс. руб.

0,00 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость:
Сметная заработная плата:

30,00 чел. -ч.

3,59 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
				эксплуатации машин		в т.ч. заработной платы	всего	основной заработной платы	в т.ч. заработной платы	на обслуживающих машины	на единицу	всего	СУММА	СУММА
				всего	эксплуатации машин									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Раздел: Общестроительные работы														
Демонтаж														
1	20-02-011-1 Кмат*0; Кзмм*0,4*1,2; Кзпм*0,4*1,2; Козп*0,4*1,2; Ктэс*0,4*1,2; Ктзм*0,4*1,2	Демонтаж зонтов над оборудованием												
			4,48	6,71 4,73	1,98 0,00	30	21	9 0	0,48 0,00	2,15 0,00	115%	71%		
2	65-30-3	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной: до 0,9 мм диаметром/периметром до 495 мм /1550 мм (включая демонтаж дроссель-клапанов)	0,093 100 м2	310,28 286,65	23,63 8,70	29	27	2 1	32,10 0,75	2,99 0,07	74%	50%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Монтаж											
3	20-02-011-1 Кзмм*1,05*1,25*1,2; Кзлпм*1,05*1,25*1,2; Козп*1,05*1,15*1,2; Ктзс*1,05*1,15*1,2; Ктзм*1,05*1,25*1,2	Установка зонтов над оборудованием										
4	301-1186	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали	4,48	316,52 14,27	6,50 0,00	1 418	64	29	1,45 0,00	6,49 0,00	115% 74	71% 45
5	20-01-001-10 Кзмм*1,05*1,25*1,2; Кзлпм*1,05*1,25*1,2; Козп*1,05*1,15*1,2; Ктзс*1,05*1,15*1,2; Ктзм*1,05*1,25*1,2	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали	-4,48	275,00 0,00	0,00 0,00	- 1 232	0	0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
6	301-1794	Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм (включая установку существующих дроссель-клапанов)	0,093	2 428,01 1 765,03	170,78 8,11	226	164	16	192,69 0,06	17,92 0,06	115% 190	71% 117
7	301-1224	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	9,3	102,58 0,00	0,00 0,00	954	0	0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
		Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	11	11,99 0,00	0,00 0,00	132	0	0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
		Итого по разделу: Общестроительные работы				1 557	276	56		29,55 0,13	309	191
		Строительные работы			1 557			2				
		Стоимость материалов			1 225							
		Эксплуатация машин			56							
		ЗП машинистов			2							
		Основная ЗП рабочих			276							
		Трудоизатраты строителей			30							
		Накладные расходы по видам работ			309							
		Сметная прибыль по видам работ			191							
		Итого строительных работ			2 057							
		Итого по разделу			2 057							
		Итого нормативная трудоемкость, чел-ч			30							
		Итого сметная заработная плата, тыс.руб.			278							
Раздел: Погрузка и перевозка												
8	T01-01-001-41	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	0,065	42,98 42,98	0,00 0,00	3	3	0	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0
9	T03-21-001-35	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 35 км	0,065	21,26 0,00	21,26 0,00	1	0	1	0,00 0,00	0,00 0,00	0% 0	0% 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10	решение №9/1 от 06.06.14 -изм к №57/35	Стоимость утилизации строительного мусора, V=65кг/156кг/м3=0,42м3 (156кг средний вес 1м3 ТБО по постановлению №38 от 30.06.2005 Администрации г. Н.Новгорода), Ст=129,54/1,18/6,04=17,62	м3	0,42	17,62 0,00	17,62 0,00	7	0	7	0,00 0,00	0,00 0	0%
Итого по разделу: Погрузка и перевозка												
		Строительные работы			11							
		Эксплуатация машин			8							
		Основная ЗП рабочих			3							
		Итого строительных работ			11							
		Итого по разделу			11							
		Итого нормативная трудоемкость, чел-ч			11							
		Итого сметная заработная плата, тыс.руб.			3							
Итого по смете: Перенос воздуховодов системы вентиляции В-10 в помещениях общественного питания.												
		Прямые затраты			1 568							
		Стоимость материальных ресурсов			1 225							
		Эксплуатация машин			64							
		ЗП машинистов			2							
		Основная ЗП рабочих			279							
		Строительные работы с НР и СП			2 068							
		Трудозатраты строителей			30							
		Накладные расходы			309							
		Сметная прибыль			191							
		Всего с НР и СП			2 068							
		Строительные работы			1 568							
		Стоимость материалов			1 225							
		Эксплуатация машин			64							
		ЗП машинистов			2							
		Основная ЗП рабочих			279							
		Трудозатраты строителей			30							
		Накладные расходы по видам работ			309							
		Сметная прибыль по видам работ			191							
		Итого строительных работ			2 068							
		Итого по смете			2 068							
		Итого нормативная трудоемкость, чел-ч			30							
		Итого сметная заработная плата, тыс.руб.			281							
		Пересчет в текущий уровень цен (1кв.2015г), приложение к приказу департамента градостроительного развития территории Нижегородской области от 10.02.2015г. № 01-10/15										
		Стоимость материалов с К=4,85			5 941							
		Эксплуатация машин с К=6,34 (без поз.8-10)			355							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Основная ЗП рабочих с К=12,93 (без поз.8-10)			3 569							
		Накладные расходы (от ФОТ)			3 396							
		Сметная прибыль (отФОТ)			1 976							
		Перевозка с К=6,04 (поз. 8-10)			66							
		в т.ч. ЗП рабочих с К=6,04 (поз. 8-10)			18							
		Итого в ценах 1 кв.2015г.			15 303							
		Непредвиденные расходы 2%			306							
		Итого с непредвиденными			15 609							
		НДС 18%			2 810							
		Всего по смете в ценах на 1 кв. 2015г.			18 419							
		в том числе:										
		строительные работы			18 419							
		заработная плата			3 587							

Составил:

инженер 3 кат.

Овсянникова Т.С.

[должность,подпись(инициалы,фамилия)]

Проверил:

ведущий инженер

Иванова С.В.

[должность,подпись(инициалы,фамилия)]