

От 10.11.23 № Вн-ДФ/ 3287

На № Вн-ДО/3359 от 01.11.2023

Заместителю директора
департамента образования
Администрации города Омска

Об определении сметной стоимости
работ

Барановой О.А.

Уважаемая Оксана Александровна!

В ответ на обращение департамента образования Администрации города Омска (далее – департамент образования) единичные расценки на ежемесячное техническое обслуживание систем автоматической пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре в бюджетных учреждениях, подведомственных департаменту образования на 2024 год, составленные в текущем уровне цен на основе прейскуранта № 26-05-48 «Оптовые цены и первичное обследование и техническое обслуживание, отраслевые нормы времени на техническое обслуживание и текущий ремонт ТС ПА и ОПС», рассмотрены.

Департаментом финансов Администрации города Омска произведена проверка единичных расценок на соответствие нормативам в области сметного нормирования и ценообразования с учетом федеральной сметно-нормативной базы и иным государственным сметным нормативам, включенным в федеральный реестр сметных нормативов.

В расценках учтены следующие параметры:

- часовая тарифная ставка инженера III категории с учетом районного коэффициента – 451,86 руб.;

- накладные расходы и сметная прибыль определены от фонда оплаты труда по видам работ в соответствии с приказами Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр.; от 02.09.2021 № 636/пр.; от 26.07.2022 № 611/пр. от 11.12.2020 № 774/пр. и от 22.04.2022 № 317/пр.

В результате сметная стоимость технического обслуживания по видам работ с учетом НДС составляет:

№	Виды работ	Ед. измерения	Количество	Сметная стоимость, руб.	
				Всего	в том числе НДС
1	Оповещатель звуковой (Соната и т. п.)	шт.	1	44,82	7,47
	на каждую последующую позицию коэффициент 0,25	шт.	1	11,21	1,87
2	Устройство сигнальное	шт.	1	82,65	13,77
	на каждую последующую позицию коэффициент 0,25	шт.	1	20,66	3,44
3	Усилитель, блок речевого оповещения	шт.	1	82,65	13,77
	на каждую последующую позицию коэффициент 0,25	шт.	1	20,66	3,44
4	Указатель световой (лампа АВР, Молния и т.п.)	шт.	1	30,12	5,02
	на каждую последующую позицию коэффициент 0,25	шт.	1	7,53	1,25

№	Виды работ	Ед. измерения	Количество	Сметная стоимость, руб.	
				Всего	в том числе НДС
5	Блок приемно-контрольный линейный до 20 направлений (ВЭРС ПК2, ВЭРС ПК4, и т.п.)	шт.	1	191,90	31,98
6	Прибор сигнализатор (типа блок С2000БИ и т.п.)	шт.	1	58,83	9,81
7	Прибор промежуточный (Пульт С2000, УКУ-5, Веллез и т.п.)	шт.	1	151,28	25,21
8	Устройство приемно-контрольное объектное (Стрелец-Мониторинг и т.п.)	шт.	1	748,01	124,67
9	Блок приемно-контрольный линейный на 20 направлений и более (ВЭРС ПК24, Сигнал 20 и т.п.)	шт.	1	331,98	55,33
10	Контроллер двухпроводной линии связи (С2000-КДЛ и т.п.)	шт.	1	331,98	55,33
11	Блок ретрансляции и управления (БУИР и т.п.)	шт.	1	331,98	55,33
12	Блок резервного питания (БИРП, СКАТ, СОУЭ, БЛЮЗ 2, ИВЭПР, ИП Энергия, БРП, Исток и т.п.)	шт.	1	125,37	20,89
13	Блок выпрямительный, РИП	шт.	1	186,30	31,05
14	Орган промежуточный исполнительный (усилитель)	шт.	1	156,89	26,15
15	Извещатель пожарный тепловой (ИП-101-104 и т.п.)	шт.	1	42,02	7,00
	на каждую последующую позицию коэффициент 0,25	шт.	1	10,51	1,75
16	Извещатель дымовой ДИП (ИП212-41М и т.п.)	шт.	1	21,01	3,50
	на каждую последующую позицию коэффициент 0,25	шт.	1	5,25	0,88
17	Модуль контактного датчика (МКД и т.п.)	шт.	1	21,01	3,50
18	Модуль токопотребляющего датчика (МТД и т.п.)	шт.	1	21,01	3,50
19	Извещатель пожарный дымовой (ИП212 и т.п.)	шт.	1	21,01	3,50
	на каждую последующую позицию коэффициент 0,25	шт.	1	5,25	0,88
20	Извещатель пожарный дымовой линейный ИП	шт.	1	21,01	3,50
	на каждую последующую позицию коэффициент 0,25	шт.	1	5,25	0,88
21	Извещатель пожарный ручной ИПР	шт.	1	32,92	5,49
22	Шлейф сигнализации	шт.	1	2,52	0,42
23	Извещатель пожарный дымовой радиоканальный (ИДРК и т.п.)	шт.	1	32,22	5,37
	на каждую последующую позицию коэффициент 0,25	шт.	1	8,05	1,34

№	Виды работ	Ед. измерения	Количество	Сметная стоимость, руб.	
				Всего	в том числе НДС
24	Извещатель пожарный дымовой (ИПДЛ - Д- 2/4П и т. п.)	шт.	1	156,19	26,03
	на каждую последующую позицию коэффициент 0,25	шт.	1	39,05	6,51
25	Извещатель пожарный пламени (Пульсатор - 014 и т. п.)	шт.	1	223,42	37,24
	на каждую последующую позицию коэффициент 0,25	шт.	1	55,86	9,31

Контроль над производством работ, а также подтверждение объемов и видов работ исполнительной документацией осуществляется заказчиком.

Согласно ст. 158 Бюджетного кодекса Российской Федерации главный распорядитель бюджетных средств обеспечивает результативность, адресность и целевой характер использования бюджетных средств в соответствии с утвержденными ему бюджетными ассигнованиями и лимитами бюджетных обязательств.

Приложение: 1. Единичные расценки на 3 л. в 1 экз.
2. Электронный вариант расценок в формате excel.

Первый заместитель директора
департамента финансов
Администрации города Омска



Е.Н. Морозова

Концевая Татьяна Николаевна
94-02-71
Теплицкая Елена Петровна
94-02-72



«УТВЕРЖДАЮ» зам. директора Департамента образования
Администрации г. Омска

О.А. Баранова

Приложение к письму Департамента
финансов Администрации г. Омска

от 10.11.13 № Вн-ДФ/ 3287

Стоимость единичных расценок для ежемесячного технического обслуживания и ремонта систем автоматической пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре.

Наименование работ		Номер позиции на техническое обслуживание по прейскуранту 26-05-48 приложение №22	Единица измерения	Количество	Годовая норма времени, час за единицу	Часовая тарифная ставка инженер а 3 категории и,руб.	Годовая стоимость работ ,руб.	Накладные расходы 40 % от ФОТ,руб.	Сметная прибыль 15 % от ФОТ,руб.	Итого годовая стоимость обслуживания, руб.	Ежемесячная стоимость обслуживания, руб.	НДС 20% руб. (ежемесячное обслуживание с НДС, руб.)	ИТОГО Ежемесячная стоимость обслуживания с НДС, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Оповещатель звуковой (Соната и т.п.) на каждую последующую позицию коэффициент 0,25.	2-002	шт	1	0,64	451,86	289,19	115,68	43,38	448,25	37,35	7,47	44,82
			шт	1	0,16	451,86	72,30	28,92	10,84	112,06	9,34	1,87	11,21
			шт	1	1,18	451,86	533,19	213,28	79,98	826,45	68,87	13,77	82,65
2	Устройство сигнальное на каждую последующую позицию коэффициент 0,25.	2-003	шт	1	0,30	451,86	133,30	53,32	19,99	206,61	17,22	3,44	20,66
			шт	1	1,18	451,86	533,19	213,28	79,98	826,45	68,87	13,77	82,65
3	Усилитель, блок речевого оповещения на каждую последующую позицию коэффициент 0,25.	2-003	шт	1	0,30	451,86	133,30	53,32	19,99	206,61	17,22	3,44	20,66
			шт	1	0,43	451,86	194,30	77,72	29,14	301,16	25,10	5,02	30,12
4	Указатель световой (лампа АВР, Молния ит.п.) на каждую последующую позицию коэффициент 0,25.	2-004	шт	1	0,11	451,86	48,57	19,43	7,29	75,29	6,27	1,25	7,53
			шт	1	0,11	451,86	48,57	19,43	7,29	75,29	6,27	1,25	7,53

6	Прибор сигнализатор (типа блок С2000БИ и т.п.)	2-060	шт	1	2,74	451,86	1238,10	495,24	185,71	1919,05	159,92	31,98	191,90
7	Прибор промежуточный (Пульс С2000, УКУ-5, Велдес и т.п.)	2-062	шт	1	0,84	451,86	379,56	151,82	56,93	588,32	49,03	9,81	58,83
8	устройство приемно-контрольное объектное (Стрелец-Мониторинг и т.п)	2-064	шт		2,16	451,86	976,02	390,41	146,40	1512,83	126,07	25,21	151,28
9	Блок приемно контрольный линейный на 20 направлений и более (Вэрс ПК24, Сигнал 20 и т.п.)	2-078	шт	1	10,68	451,86	4825,86	1930,35	723,88	7480,09	623,34	124,67	748,01
10	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДП и т. п.	2-078	шт	1	4,74	451,86	2141,82	856,73	321,27	3319,82	276,65	55,33	331,98
11	Блок рентросвязи и управления (БУИР и т.п.)	2-078	шт	1	4,74	451,86	2141,82	856,73	321,27	3319,82	276,65	55,33	331,98
12	Блок резервного питания (БРИП, СКАТ, СОУЗ, БЛЮЗ 2, ИВЭПР, ИП Энергия, ВРП, Исток и т.п)	2-088	шт	1	4,74	451,86	2141,82	856,73	321,27	3319,82	276,65	55,33	331,98
13	Блок выпрямительный, РИП	2-090	шт	1	1,79	451,86	808,83	323,53	121,32	1253,69	104,47	20,89	125,37
14	Орган промежут.исп. (усилитель)	2-091	шт	1	2,66	451,86	1201,95	480,78	180,29	1863,02	155,25	31,05	186,30
15	Извещатель пож.тепловой ИП-101-104 и т. п.	2-092-2	шт	1	0,6	451,86	271,12	108,45	40,67	420,23	35,02	7,00	42,02
16	на каждую последующую позицию коэффициент 0,25.	2-096	шт	1	0,15	451,86	67,78	27,11	10,17	105,06	8,75	1,75	10,51
17	Извещатель дымовой ДИП (ИП12-41М и т.п.)	2-096	шт	1	0,3	451,86	135,56	54,22	20,33	210,11	17,51	3,50	21,01
18	на каждую последующую позицию коэффициент 0,25.	2-096	шт	1	0,08	451,86	33,89	13,56	5,08	52,53	4,38	0,88	5,25
17	Модуль контактного датчика (МКД и т.п).	2-096	шт	1	0,30	451,86	135,56	54,22	20,33	210,11	17,51	3,50	21,01
18	Модуль токопотребляющего датчика (МТД и т.п)	2-096	шт	1	0,30	451,86	135,56	54,22	20,33	210,11	17,51	3,50	21,01

