

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель генерального директора
по организационно-технической работе
НО «Фонд модернизации ЖКХ Оренбургской области»
_____ К.С.Золотарев

Смета на проектные работы

на разработку проектно-сметной документации по капитальному ремонту внутридомовых инженерных систем теплоснабжения, холодного водоснабжения, горячего водоснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу: Оренбургская область, г. Кувандык, ул. Маршала Жукова, д.17.

Наименование организации заказчика: Некоммерческая организация «Фонд модернизации жилищно-коммунального хозяйства Оренбургской области».

Смета составлена в соответствии с ГСН «Справочник базовых цен на обмерные работы и обследование зданий и сооружений», 2016 г.; «Справочником базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки технической документации для капитального ремонта зданий и сооружений жилищно-гражданского назначения», 2012 г.; Методическими указаниями по применению справочников базовых цен на проектные работы в строительстве, 2009 г.

№ п/п	Характеристика предприятия, здания, сооружения или вида работ	Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строительства	$C_{пр.} = (a + v \times X) \times K$	Ст-ть руб.
1	2	3	4	5
	Объем, м3	11920		
1	Обмерные работы многоквартирного жилого дома высотой до 15 м. Категория сложности здания-1. Категория сложности работ-1.	V= 227 (Таблица 2) 2 % процентное соотношение (Таблица 8)	$11920/100 \times 227 \times 0,02$	541,17
2	Обследование системы ГВС многоквартирного жилого дома высотой до 15 м.	V= 2800 (Таблица 15.1) 20 % процентное соотношение коэф. 0,8 таб.16	$2800 \times 0,2 \times 0,8$	448,00
3	Обследование системы ХВС многоквартирного жилого дома высотой до 15 м.	V= 3100 (Таблица 15.3) 20 % процентное соотношение коэф. 0,8 таб.16	$3100 \times 0,2 \times 0,8$	496,00
4	Обследование системы отопления многоквартирного жилого дома высотой до 15 м.	V= 4000 (Таблица 15.2) 20 % процентное соотношение коэф. 0,8 таб.16	$4000 \times 0,2 \times 0,8$	640,00
8	Разработка проектной и рабочей документации на капитальный ремонт ХВС, ГВС	A= 275 (Таблица 1) V= 0,006 (Таблица 1) 3,0 % процентное соотношение (Таблица 12) коэф. 0,6	$(275 + 11920 \times 0,006) \times 0,03 \times 100 \times 0,6$	6237,36
	Сметная документация		$(275 + 11920 \times 0,006) \times 0,03 \times 100 \times 0,05 \times 0,6$	311,868
8	Разработка проектной и рабочей документации на капитальный ремонт отопления	A= 275 (Таблица 1) V= 0,006 (Таблица 1) 2,0 % процентное соотношение (Таблица 12)	$(275 + 11920 \times 0,006) \times 0,02 \times 100 \times 0,6$	4158,24

		коэф. 0,6		
	Сметная документация		$(275+11920*0,006)*0,02*1000*0,05*0,6$	207,912
	ИТОГО:			13040,55
	3,92	К=3,92 Текущие цены на 2 квартал 2016 г. (Приложение 3 к письму Минстроя РФ №17269-ХМ/09 от 03.06.2016г.).		51118,95
	НДС 18%			9201,41
	ВСЕГО по смете			60320,36

Составил _____

Марщенина И.В.

Проверил _____

Сидоров М.С.

4768,3	2,5	11920,75
--------	-----	----------