

Приложение № 7 к Протоколу Общего
Собрания собственников в МКД
от 31.05.2021

Форма №16

Ремонт систем ХВС в подвале жилого дома ул. Демьяна Бедного, д.4, корп.1
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

(локальный сметный расчет)

на Ремонт системы ХВС в подвале жилого дома ул. Демьяна Бедного, д.4, корп.1
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: чертежи № _____

Сметная стоимость **669,735** тыс.руб.
Средства на оплату труда **161,588** тыс.руб.

Составлен(а) в базисном уровне цен 2000 года и в уровне цен по состоянию на февраль 2021 г.

№пп	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на единицу измерения, руб.	Коэффициенты		ВСЕГО в базисном уровне цен, руб.	Коэффициенты пересчета, нормы НР и СП	ВСЕГО в текущем уровне цен, руб.
						поправочные	зимних удорожаний			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1. ХВС

1	6.65-11-5 о.п. прил.2.1 о.п. прил.2.6	Разборка трубопроводов диаметром труб до 100 мм ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ЗП СП от ЗП НР и СП от ЗПМ (98,00% и 77,00%) ЗТР	100 м	1,92		819,08 12,77 1,05 77,45	1,265 1,265 1,265 1,00	1,00 1,00 1,00 1,00	1989,38 31,02 (2,55) 148,70 1591,50 1094,16 4,46	24,82 7,27 24,82 7,38 68,00 41,00 157,00	49376,45 225,48 (63,30) 1097,44 33575,99 20244,34 99,38
			чел-ч	74,53		1,265	1,00	181			
								4859,22		104619,08	
2	3.16-14-10 о.п.гл.6 п.11 о.п. прил.2.4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб, наружный диаметр до 110 мм ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР	100 м	0,86		1400,82 1349,24 323,66 93,79	1,323 1,438 1,438 1,00	1,00 1,00 1,00 1,00	1593,82 1668,58 (400,26) 80,66	24,82 10,59 24,82 6,43	39558,74 17670,24 (9934,55) 518,64
	1.12-10-25	Средства для крепления радиаторов на кирпичных и бетонных стенах, крючки для труб, диаметр труб 100 мм Соединение 110/108 мм неразъемное ПЭ100 SDR11 (1,6 МПа)/ сталь, для водопроводов Седелка электросварная О 110х25, ПЭ100 SDR11, вода - 1,6 МПа Седелка электросварная О 110х15, ПЭ100 SDR11, вода - 1,6 МПа Седелка электросварная О 110х32, ПЭ100 SDR11, вода - 1,6 МПа Труба 110х10 (отрезки 12 м) ПЭ100 SDR11 (1,6МПа), цвет чёрный с голубой полосой, ГОСТ18599-2001	1000 шт.	0,05	10632,07	1407,00	1,00 1,00 1,00 1,00	1,00 1,00 1,00 1,00	531,60 2814,00 29700,00 29700,00 29700,00 40343,98	4,41 1,00 1,00 1,00 1,00	2344,37 2814,00 29700,00 29700,00 29700,00 40343,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Муфта электросварная О 110, ПЭ100 SDR11, вода - 1,6 МПа, газ - 1,0 МПа	шт.	29	751,00	1,00	1,00	21779,00	1,00	21779,00
		НР от ЗП	%	125,00				1992,28	100,00	39558,74
		СП от ЗП	%	94,00				1498,19	45,00	17801,43
		НР и СП от ЗПМ (98,00% и 77,00%)	%	175,00				700,46	157,00	15597,24
		ЗТР	чел-ч	111,00		1,323	1,00	126		
									162102,57	287086,38
3	6.65-49-1 о.п. прил.2.1 о.п. прил.2.6	Смена стонов у трубопроводов, диаметр труб до 20 мм	100 стоно в	0,16						
		ЗП			358,46	1,265	1,00	72,55	24,82	1800,75
		ЭМ			0,00	1,265	1,00	0,00	0,00	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,265	1,00	(0,00)	24,82	(0,00)
		МР			27,47	1,00	1,00	4,40	4,73	20,79
	цена поставщика	Фитинги (стоны) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для соединения стальных трубопроводов с муфтой и контргайкой, диаметр условного прохода до 15 мм	компл ект	16	99,00	1,00	1,00	1584,00	1,00	1584,00
		НР от ЗП	%	110,00				79,81	88,00	1584,66
		СП от ЗП	%	74,00				53,69	41,00	738,31
		ЗТР	чел-ч	28,70		1,265	1,00	6		
									1794,45	5728,51
4	6.65-49-2 о.п. прил.2.1 о.п. прил.2.6	Смена стонов у трубопроводов, диаметр труб до 32 мм	100 стоно в	0,32						
		ЗП			519,58	1,265	1,00	210,33	24,82	5220,29
		ЭМ			0,00	1,265	1,00	0,00	0,00	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,265	1,00	(0,00)	24,82	(0,00)
		МР			49,13	1,00	1,00	15,72	4,73	74,36
	цена поставщика	Фитинги (стоны) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для соединения стальных трубопроводов с муфтой и контргайкой, диаметр условного прохода до 32 мм	компл ект	16	226,90	1,00	1,00	3630,40	1,00	3630,40
		НР от ЗП	%	110,00				231,36	88,00	4593,86
		СП от ЗП	%	74,00				155,64	41,00	2140,32
		ЗТР	чел-ч	41,60		1,265	1,00	17		
									6776,25	18192,03
5	3.16-15-1 о.п. прил.2.4 о.п.гл.6 п.11	Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1 шт.	40						
		ЗП			17,92	1,323	1,00	948,33	24,82	23537,46
		ЭМ			3,35	1,438	1,00	192,69	8,21	1582,00
		в т.ч. ЗПМ			0,44	1,438	1,00	(25,31)	24,82	(628,16)
		МР			20,50	1,00	1,00	820,00	4,27	3501,40
	1.13-4-42	Краны латунные шаровые муфтовые проходные, марка 11627п, диаметр 15 мм	шт.	24	44,45	1,00	1,00	1066,80	2,23	2378,96
	1.13-4-44	Краны латунные шаровые муфтовые проходные, марка 11627п, диаметр 25 мм	шт.	16	87,52	1,00	1,00	1400,32	3,51	4915,12
		НР от ЗП	%	125,00				1185,41	100,00	23537,46
		СП от ЗП	%	94,00				891,43	45,00	10591,86
		НР и СП от ЗПМ (98,00% и 77,00%)	%	175,00				44,29	157,00	986,21
		ЗТР	чел-ч	1,47		1,323	1,00	78		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								6549,27	71030,47	
6	3.16-15-2 о.п.гл.6 п.11 о.п. прил.2.4	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	1 шт.	16						
		ЗП			17,92	1,323	1,00	379,33	24,82	9414,98
		ЭМ			3,35	1,438	1,00	77,08	8,21	632,80
		в т.ч. ЗПМ			0,44	1,438	1,00	(10,12)	24,82	(251,27)
		МР			20,50	1,00	1,00	328,00	4,27	1400,56
1.13-4-45		Краны латунные шаровые муфтовые проходные, марка 11627п, диаметр 32 мм	шт.	16	211,44	1,00	1,00	3383,04	2,15	7273,54
		НР от ЗП	%	125,00				474,16	100,00	9414,98
		СП от ЗП	%	94,00				356,57	45,00	4236,74
		НР и СП от ЗПМ (98,00% и 77,00%)	%	175,00				17,71	157,00	394,49
		ЗТР	чел-ч	1,47		1,323	1,00	31		
								5015,89	32768,09	
7	6.65-9-1 о.п. прил.2.1	Смена задвижек чугунных фланцевых диаметром до 100 мм	100 шт.	0,08						
		ЗП			3384,92	1,15	1,00	311,41	24,82	7729,26
		ЭМ			0,00	1,15	1,00	0,00	0,00	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,15	1,00	(0,00)	24,82	(0,00)
		МР			163,44	1,00	1,00	13,08	6,05	79,10
1.1-1-57		Болты строительные черные с гайками и шайбами (10x100 мм)	т	0,024	17876,91	1,00	1,00	429,05	4,20	1801,99
1.13-4-251		Кран шаровой 11с67п, запорный, полнопроходной, присоединения фланцевые, с ручкой, для пара, нефтепродуктов и систем теплоснабжения, температура рабочей среды от -40°С до +200°С, номинальное давление PN 1,6 МПа, номинальный диаметр DN 50 мм	шт.	8	336,67	1,00	1,00	2693,36	5,54	14921,21
		НР от ЗП	%	110,00				342,55	88,00	6801,75
		СП от ЗП	%	74,00				230,44	41,00	3169,00
		ЗТР	чел-ч	308,00		1,15	1,00	28		
								4019,89	34502,31	
8	6.65-8-5 о.п. прил.2.1	Смена вентиля пожарного	100 компл	0,08						
		ЗП			685,55	1,15	1,00	63,07	24,82	1565,41
		ЭМ			0,00	1,15	1,00	0,00	0,00	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,15	1,00	(0,00)	24,82	(0,00)
		МР			68,26	1,00	1,00	5,46	3,40	18,57
1.13-1-104		Клапан латунный пожарного крана, угловой, тип КПЛ, номинальное давление PN 1,6 МПа, номинальный диаметр DN 50 мм	шт.	8	237,49	1,00	1,00	1899,92	3,48	6611,72
		НР от ЗП	%	110,00				69,38	88,00	1377,56
		СП от ЗП	%	74,00				46,67	41,00	641,82
		ЗТР	чел-ч	55,60		1,15	1,00	5		
								2084,50	10215,08	
9	6.65-49-1 о.п. прил.2.1	Смена стенов у трубопроводов, диаметр труб до 20 мм	100 стенов	0,08						
		ЗП			358,46	1,15	1,00	32,98	24,82	818,52
		ЭМ			0,00	1,15	1,00	0,00	0,00	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,15	1,00	(0,00)	24,82	(0,00)
		МР			27,47	1,00	1,00	2,20	4,73	10,39
цена поставщика		Фитинги (стенов) из стальных водопроводных оцинкованных труб для соединения стальных трубопроводов с муфтой и контргайкой, диаметр условного прохода до 15 мм	компл ект	8	99,00	1,00	1,00	792,00	1,00	792,00
		НР от ЗП	%	110,00				36,28	88,00	720,30
		СП от ЗП	%	74,00				24,41	41,00	335,59
		ЗТР	чел-ч	28,70		1,15	1,00	3		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								887,87		2676,80
10	6.65-49-3 о.п. прил.2.1	Смена стонов у трубопроводов, диаметр труб до 50 мм	100 ствоно в	0,08						
		ЗП			886,79	1,15	1,00	81,58	24,82	2024,93
		ЭМ			0,00	1,15	1,00	0,00	0,00	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,15	1,00	(0,00)	24,82	(0,00)
		МР			73,81	1,00	1,00	5,90	4,74	27,99
цена поставщика		Фитинги (стоны) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для соединения стальных трубопроводов с муфтой и контргайкой, диаметр условного прохода до 50 мм	компл ект	8	450,00	1,00	1,00	3600,00	1,00	3600,00
		НР от ЗП	%	110,00				89,74	88,00	1781,94
		СП от ЗП	%	74,00				60,37	41,00	830,22
		ЗТР	чел-ч	71,00		1,15	1,00	7		
								3837,59		8265,08
11	3.16-29-2 о.п.гл.6 п.11 о.п. прил.2.4	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м трубо прово да	0,86						
		ЗП			138,94	1,323	1,00	158,08	24,82	3923,62
		ЭМ			0,00	1,438	1,00	0,00	0,00	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,438	1,00	(0,00)	24,82	(0,00)
		МР			28,20	1,00	1,00	24,25	5,03	121,99
		НР от ЗП	%	125,00				197,60	100,00	3923,62
		СП от ЗП	%	94,00				148,60	45,00	1765,63
		ЗТР	чел-ч	9,25		1,323	1,00	11		
								528,53		9734,86
12	3.26-16-1 о.п.гл.6 п.11 о.п. прил.2.4	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена, трубками	10 м изоляция	8,6						
		ЗП			28,60	1,323	1,00	325,41	24,82	8076,55
		ЭМ			13,20	1,438	1,00	163,24	9,52	1554,06
		в т.ч. ЗПМ			2,64	1,438	1,00	(32,65)	24,82	(810,33)
		МР			59,82	1,00	1,00	514,45	19,88	10227,31
1.1-1-2543		Лента самоклеящаяся, ширина 50 мм, тип "ТПЛ", серая	м	129	1,50	1,00	1,00	193,50	2,13	412,16
1.1-1-3126		Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, для систем трубопроводов, диапазон температур применения от -200 до +105°C, коэффициент теплопроводности при температуре 0°C не более 0,036 Вт/(м x °C), внутренний диаметр 114 мм, толщина 13 мм	м	86	146,59	1,00	1,00	12606,74	2,08	26222,02
		НР от ЗП	%	98,00				318,90	79,00	6380,47
		СП от ЗП	%	73,00				237,55	41,00	3311,39
		НР и СП от ЗПМ (98,00% и 77,00%)	%	175,00				57,14	157,00	1272,22
		ЗТР	чел-ч	2,20		1,323	1,00	25		
								14416,93		57456,18
13	3.22-59-3 о.п.гл.6 п.11 о.п. прил.2.4	Врезка в действующие водопроводные сети из стальных труб, диаметр 100 мм	1 врезк а	1						
		ЗП			226,85	1,323	1,00	300,12	24,82	7449,04
		ЭМ			70,37	1,438	1,00	101,19	6,51	658,76
		в т.ч. ЗПМ			7,40	1,438	1,00	(10,64)	24,82	(264,11)
		МР			73,45	1,00	1,00	73,45	5,62	412,79
		НР от ЗП	%	133,00				399,16	106,00	7895,98
		СП от ЗП	%	113,00				339,14	53,00	3947,99
		НР и СП от ЗПМ (98,00% и 77,00%)	%	175,00				18,62	157,00	414,65
		ЗТР	чел-ч	17,04		1,323	1,00	23		
								1231,68		20779,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Итого по разделу

214104,64

663054,08

Раздел. Вывоз мусора

14	6.66-86-1	Погрузка вручную строительного мусора в самосвал о.п. прил.2.6	1 т	3						
		ЗП			13,33	1,10	1,00	43,99	24,82	1091,81
		ЭМ			56,39	1,10	1,00	186,09	13,20	2456,35
		в т.ч. ЗПМ			14,68	1,10	1,00	(48,44)	24,82	(1202,38)
		МР			0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00
		НР от ЗП	%	91,00				40,03	73,00	797,02
		СП от ЗП	%	70,00				30,79	41,00	447,64
		НР и СП от ЗПМ (98,00% и 77,00%)	%	175,00				84,77	157,00	1887,74
		ЗТР	чел-ч	1,12		1,10	1,00		4	

385,67

6680,56

15	15.1-0-1	Размещение строительного мусора	1 т	1,8						
		ЭМ			101,00	1,00	1,00	181,80		0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,00	(0,00)		(0,00)

181,80

0,00

Итого по разделу

567,47

6680,56

Итого по всем разделам

214672,11

669734,64

НДС, %

0,00

0,00

Всего

214672,11

669734,64

Составил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил _____ / _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))