

Инвестор: . . .	(организация, адрес, телефон, факс)	Форма по ОКУД по ОКПО	Код 0322005
Заказчик: Фонд капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов 142672, Московская область, г. Ликино-Дулево, ул. Текстильщиков, д.3 "А", помещение 14	(организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО	18710140
Генподрядчик: ООО "Фибробетон" 109428, Москва, ул. Кржижановского д.15, кор.5, эт. 2, оф. 203 +7(495)781-8553	(организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО	40096263
Стройка: Капитальный ремонт многоквартирного дома по адресу: Московская область, Солнечногорский р-н, рп. Ржавки, двлд.16	(наименование, адрес)	Вид деятельности по ОКДП	
	Договор подряда (контракт)	номер	1463-К
Объект: Ремонт мягкой рулонной кровли, без утепления, для многоквартирных домов, не имеющих чердачного помещения по адресу: Московская область, Солнечногорский р-н, рп. Ржавки, двлд.16	(наименование)	дата	05.02.2018
		Вид операции	
		Отчетный период	
Номер документа	Дата составления	с	по
1212	24.10.2019	01.10.2019	31.10.2019

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ п/п	№ по смете	Шифр расценки и коды ресурсов (обоснование коэффицента)	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Коэф. поправ. к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Коэф. пере-счета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Новый раздел										
1	1	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2 покрытия	11,9603	153,59			январь 2018 г. п/п 333_	
			ЗП			112,16		1341,47	24,76	33214,73
			ЭМ			41,43		495,51	8,05	3988,90
			в т.ч. ЗПМ						24,76	
			МР							
			НР от ФОТ	%	110		0,9	1328,06	84=110*(0.9*0.85)	27900,37
			СП от ФОТ	%	70		0,85	804,88	48=70*(0.85*0.8)	15943,07
			ЗТР	чел.-ч	14,38					
			Всего по позиции					3963,21		81047,19
2	2	ТЕРм10-05-010-06 МДС37 п.3.2.1.	Конструкции металлические для антенн	1 т	0,0172	544,58			январь 2018 г. п/п 770_	
			ЗП			364,86	0,3	1,88	24,76	46,62
			ЭМ			172,42	0,3	0,89	7,35	6,53
			в т.ч. ЗПМ			(11,48)	0,3	(0,06)	24,76	(1,47)
			МР			7,30	0		24,75	
			НР от ФОТ	%	100			1,94	85=100*0.85	40,88
			СП от ФОТ	%	65			1,26	52=65*0.8	25,01
			ЗТР	чел.-ч	32,9		0,3			
			Всего по позиции					5,97		118,9
3	26	ТЕР12-01-017-01 МДС36 п.3.3.1.	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	8,2709	1270,05			январь 2018 г. п/п 69_	
			ЗП			235,18	0,8*1,05	1635,49	24,76	40494,54
			ЭМ			202,95	0,8	1342,86	7,15	9601,47
			в т.ч. ЗПМ			(21,86)	0,8	(144,64)	24,76	(3581,32)
			МР			831,92	0		6,17	
			НР от ФОТ	%	120		0,9	1922,54	92=120*(0.9*0.85)	40549,79
			СП от ФОТ	%	65		0,85	979,07	44=65*(0.85*0.8)	19393,38
			ЗТР	чел.-ч	27,22		0,8*1,05			
			Всего по позиции					5884,44		110040,23
4	4	ТЕР12-01-017-02 МДС36 п.3.3.1.	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	8,2709	64,52			январь 2018 г. п/п 70_	
			ЗП			8,64	35*0,8*1,051	2102,95	24,76	52068,84
			ЭМ			2,86	35*0,8	662,33	7,49	4960,87
			в т.ч. ЗПМ			(0,34)	35*0,8	(78,74)	24,76	(1949,58)
			МР			53,02	0*0		6,27	
			НР от ФОТ	%	120		0,9	2356,23	92=120*(0.9*0.85)	49696,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			СП от ФОТ	%	65		0,85	1199,93	44=65*(0.85*0.8)	23768,1
			ЗТР	чел.-ч	1		35*0,8*1,051			
			Всего по позиции					6326,92		130495,83
5	3	ТЕР12-01-017-01 МДС35-IV п.4.7.	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм ЗП	100 м2 стяжки	8,2709	1270,05			январь 2018 г. п/п 69_	
						235,18	1,051*1,15	2351,01	24,76	58210,9
			ЭМ			202,95	1,25	2098,22	7,15	15002,3
			в т.ч. ЗПМ			(21,86)	1,25	(226)	24,76	(5595,82)
			МР			831,92		6880,73	6,17	42454,09
			НР от ФОТ	%	120			2783,17	92=120*(0.9*0.85)	58702,18
			СП от ФОТ	%	65		0,85	1417,36	44=65*(0.85*0.8)	28074,96
			ЗТР	чел.-ч	27,22		1,051*1,15			
			Всего по позиции					15536,99		202445,56
6	6	ТЕР12-01-017-02 МДС35-IV п.4.7.	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 ЗП	100 м2 стяжки	8,2709	64,52			январь 2018 г. п/п 70_	
						8,64	35*1,051*1,15	3022,98	24,76	74848,97
			ЭМ			2,86	35*1,25	1034,90	7,49	7751,37
			в т.ч. ЗПМ			(0,34)	35*1,25	(123,03)	24,76	(3046,21)
			МР			53,02	35	15348,30	6,27	96233,9
			НР от ФОТ	%	120			3397,69	92=120*(0.9*0.85)	71663,57
			СП от ФОТ	%	65		0,85	1730,31	44=65*(0.85*0.8)	34273,88
			ЗТР	чел.-ч	1		35*1,051*1,15			
			Всего по позиции					24542,16		284774,66
7	7	ТЕР12-01-016-02 МДС35-IV п.4.7.	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной ЗП	100 м2 кровли	11,8156	117,96			январь 2018 г. п/п 68_	
						24,47	1,051*1,15	349,45	24,76	8652,5
			ЭМ			3,49	1,25	51,55	9,01	464,43
			в т.ч. ЗПМ				1,25		24,76	
			МР			90,00		1063,40	15,46	16440,22
			НР от ФОТ	%	120			377,41	92=120*(0.9*0.85)	7960,3
			СП от ФОТ	%	65		0,85	192,20	44=65*(0.85*0.8)	3807,1
			ЗТР	чел.-ч	2,8		1,051*1,15			
			Всего по позиции					2035,00		37327,49
8	8	ТЕР12-01-002-09 МДС35-IV п.4.7.	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя ЗП	100 м2 кровли	11,8156	359,82			январь 2018 г. п/п 16_	
						134,98	1,051*1,15	1927,64	24,76	47728,35
			ЭМ			42,51	1,25	627,85	7,26	4558,2
			в т.ч. ЗПМ			(2,7)	1,25	(39,88)	24,76	(987,37)
			МР			182,33		2154,34	7,39	15920,57
			НР от ФОТ	%	120			2124,92	92=120*(0.9*0.85)	44818,46
			СП от ФОТ	%	65		0,85	1082,14	44=65*(0.85*0.8)	21434,92
			ЗТР	чел.-ч	14,36		1,051*1,15			
			Всего по позиции					7921,83		134460,52
9	9	ТССЦ-101-1961 МДС35-IV п.4.7.	Изопласт: К ЭКП-4,5	м2	1347	45,20		60884,40	январь 2018 г. п/п 1115 3,27	199091,99
10	10	ТССЦ-101-1962 МДС35-IV п.4.7.	Изопласт: П ЭПП-4,0	м2	1371	38,42		52673,82	январь 2018 г. п/п 1116 3,53	185938,58
11	11	ТЕР12-01-004-04 МДС35-IV п.4.7.	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков ЗП	100 м примыканий	1,3475	884,24			январь 2018 г. п/п 24_	
						325,89	1,051*1,15	530,76	24,76	13141,69
			ЭМ			95,39	1,25	160,67	8	1285,38
			в т.ч. ЗПМ			(9,59)	1,25	(16,15)	24,76	(399,95)
			МР			462,96		623,84	6,75	4210,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			НР от ФОТ	%	120		0,9	590,66	92=120*(0.9*0.85)	12458,31
			СП от ФОТ	%	65		0,85	300,80	44=65*(0.85*0.8)	5958,32
			ЗТР	чел.-ч	35,5		1,051*1,15			
Всего по позиции								2208,13		37055,21
12	12	ТССЦ-101-1961 МДС35-IV п.4.7.	Изопласт: К ЭКП-4,5	м2	168,32	45,20		7608,06	январь 2018 г. п/п 1115 3,27	24878,36
13	13	ТССЦ-101-1962 МДС35-IV п.4.7.	Изопласт: П ЭПП-4,0	м2	171,28	38,42		6580,58	январь 2018 г. п/п 1116 3,53	23229,45
14	14	ТЕРр61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхн ости	0,2334	2165,99			январь 2018 г. п/п 268_	
			ЗП			1220,71	1,051	299,44	24,76	7054,37
			ЭМ			1,87		0,44	10,48	4,61
			в т.ч. ЗПМ						24,76	
			МР			943,41		220,19	6,22	1369,58
			НР от ФОТ	%	79			236,56	67=79*0.85	4726,43
			СП от ФОТ	%	50			149,72	40=50*0.8	2821,75
			ЗТР	чел.-ч	131,4		1,051			
Всего по позиции								873,08		15976,74
15	15	ТЕРр58-20-1	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	100 м	2,08	2516,07			январь 2018 г. п/п 76_	
			ЗП			353,23	1,051	772,19	24,76	19119,4
			ЭМ			5,99		12,46	9,97	124,22
			в т.ч. ЗПМ			(1,08)		(2,25)	24,76	(55,62)
			МР			2156,85		4486,25	4,7	21085,36
			НР от ФОТ	%	83			642,79	71=83*0.85	13614,26
			СП от ФОТ	%	65			503,39	52=65*0.8	9971,01
			ЗТР	чел.-ч	41,41		1,051			
Всего по позиции								6417,05		63913,9
16	16	ТЕР20-02-012-01 МДС38 п.3.3.1.	Демонтаж дефлекторов диаметром патрубка: 280 мм	1 дефлек тор	4	32,09			январь 2018 г. п/п 163_	
			ЗП			24,91	0,4	39,86	24,76	986,84
			ЭМ			2,93	0,4	4,68	5,63	26,39
			в т.ч. ЗПМ				0,4		24,76	
			МР			4,25	0		7,56	
			НР от ФОТ	%	128		0,9	45,84	98=128*(0.9*0.85)	967,1
			СП от ФОТ	%	83		0,85	28,30	56=83*(0.85*0.8)	552,63
			ЗТР	чел.-ч	2,92		0,4			
Всего по позиции								118,64		2534,42
17	17	ТЕР20-02-012-01 МДС35-IV п.4.7.	Установка дефлекторов диаметром патрубка: 280 мм	1 дефлек тор	4	32,09			январь 2018 г. п/п 163_	
			ЗП			24,91	1,15	114,59	24,76	2837,15
			ЭМ			2,93	1,25	14,65	5,63	82,48
			в т.ч. ЗПМ				1,25		24,76	
			МР			4,25		17,00	7,56	128,52
			НР от ФОТ	%	128		0,9	131,78	98=128*(0.9*0.85)	2780,41
			СП от ФОТ	%	83		0,85	81,36	56=83*(0.85*0.8)	1588,8
			ЗТР	чел.-ч	2,92		1,15			
Всего по позиции								359,11		7418,19
18	18	ТССЦ-301-0262 МДС35-IV п.4.7.	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа: ЦАГИ № 3, диаметр патрубка 280 мм	шт.	4	134,30		537,20	январь 2018 г. п/п 23123_7,93	4260
19	21	ТЕР20-02-012-03 МДС38 п.3.3.1.	Демонтаж дефлекторов диаметром патрубка: 500 мм	1 дефлек тор	16	58,63			январь 2018 г. п/п 165_	
			ЗП			45,55	0,4	291,52	24,76	7218,04
			ЭМ			5,45	0,4	34,88	5,63	196,37
			в т.ч. ЗПМ			(0,14)	0,4	(0,9)	24,76	(22,19)
			МР			7,63	0		7,48	
			НР от ФОТ	%	128		0,9	336,28	98=128*(0.9*0.85)	7095,43
			СП от ФОТ	%	83		0,85	207,62	56=83*(0.85*0.8)	4054,53
			ЗТР	чел.-ч	5,34		0,4			
Всего по позиции								869,68		18566,79
21	20	ТЕР20-02-012-03 МДС35-IV п.4.7.	Установка дефлекторов диаметром патрубка: 500 мм	1 дефлек тор	16	58,63			январь 2018 г. п/п 165_	
			ЗП			45,55	1,15	838,12	24,76	20751,85
			ЭМ			5,45	1,25	109,00	5,63	613,67
			в т.ч. ЗПМ			(0,14)	1,25	(2,8)	24,76	(69,33)
			МР			7,63		122,08	7,48	913,1Е
			НР от ФОТ	%	128		0,9	967,06	98=128*(0.9*0.85)	20404,7Е
			СП от ФОТ	%	83		0,85	597,05	56=83*(0.85*0.8)	11659,8Е

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ЗТР	чел.-ч	5,34		1,15			
			Всего по позиции					2631,37		54344,81
22	22	ТССЦ-301-0264 МДС35-IV п.4.7.	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа: ЦАГИ № 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.	16	335,80		1,00	январь 2018 г. п/п 23125_9,06	48677,57
23	23	ТЕРр65-6-23	Смена водосточных воронок	100 приборо в	0,04	31339,98			январь 2018 г. п/п 68_	
			ЗП			4457,00		178,28	24,76	4414,21
			ЭМ			65,14		2,61	9,62	25,07
			в т.ч. ЗПМ			(7,43)		(0,3)	24,76	(7,36)
			МР			26817,84		1072,71	7,82	8388,62
			НР от ФОТ	%	103			183,94	88=103*0.85	3890,98
			СП от ФОТ	%	60			107,15	48=60*0.8	2122,35
			ЗТР	чел.-ч	491,4					
			Всего по позиции					1544,69		18841,34
24	24	ТССЦпг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручну	1 т груза	84,3	42,98			январь 2018 г. п/п 1_	
			ЗП			42,98		3623,21	10,73	38877,04
			ЭМ							
			в т.ч. ЗПМ							
			МР							
			НР от ФОТ	%	0				0=0*0.85	
			СП от ФОТ	%	0				0=0*0.8	
			Всего по позиции					3623,21		38877,04
25	25	ТССЦпг-03-21-01-035	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 35 км: I класс груза	1 т груза	84,3	21,26			январь 2018 г. п/п 1_	
			ЗП			21,26		1792,22	7,48	13405,81
			ЭМ							
			в т.ч. ЗПМ							
			МР							
			НР от ФОТ	%	0				0=0*0.85	
			СП от ФОТ	%	0				0=0*0.8	
			Всего по позиции					1792,22		13405,81
			ВСЕГО по акту							1737720,58

Тендерное снижение 0,5%

Итого с тендерным снижением

Снижение до стоимости договора

НДС 20%

Итого

8 688,60
1 729 031,98
1 700 214,77
340 042,95
2 040 257,72

Сдал Генеральный директор ООО "Фибробетон"

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Коротышевский О.В.

Принял Генеральный директор Фонда капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Николов В.В.



По доверенности
от 18.02.2019 № ГБУ-13-12/9
Начальник Деверного ТС
Городович Р.С.

