

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Форма по ОКД
 Код 0322005

по ОКПО

по ОКТО

Инвестор -

Заказчик Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, к. 1. ИНН/КПП 3808233587/380801001.

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью Строительная компания «ПРОФИ», 664002, г. Иркутск, ул. Шлачека 12/8 кв.46. ИНН/КПП 3810059706/381001001.

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенных по адресам: г. Вихоревка, ул. Ленина, дом 19.

Объект - Ремонт фасада.

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер	12/ПО-А/2017-2019
дата	01 апреля 2019 года

Дополнительное соглашение

номер	01
дата	07 ноября 2019 года

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	07.11.2019	01.06.2019	31.08.2019

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

_____ 670 942,80 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			Мат	
				5	6	7	8	9	10	11	12	
Раздел 1. Ремонт фасада г.Вихоревка, ул.Ленина, Д.19												
1	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2		6,72	11823,08	79451	55893	283	130	23275	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	43,5	292,32	184,56	53950,58					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,07	0,47							
	1.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,07	0,47	579,97	272,59		272,59	129,89		
	2.01.7.16.02	Детали деревянные лесов	м3	0,009	0,0605	4016,52	243				243	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	3.01.7.16.02-0003	Детали стальных трубочатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,035	0,2352	71155,58	16735,79				16735,79
	5.11.2.13.06-0011	Шиты: настила	м2	3,4	22,85	240,2	5488,57				5488,57
2	ГЭСНр69-5-1	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	100 шт		0,0672	24891,87	1673	277	1299	165	97
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	20,8	1,4	191,46	268,04				
		Затраты труда машинистов	чел.час	8,32	0,56						
	1.91.06.06-015	Автогидроподъемники высотой подъема: свыше 35 м	маш.час	8,32	0,56	2241,79	1255,4		1255,4	165,09	
	2.04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый.; цементно-известковый 1:1:6	м3	0,4	0,0269	3482,1	93,67				93,67

Карниз

3	ГЭСНр62-25-1	Протравка фасадов: простых с земли и лесов (карниз)	100 м2		0,7133	908,48	648	585	63	2	
	Применительно	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	3,06	184,56	564,75				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01						
	1.91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,07	8,06	0,56		0,56		
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
	3.91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	1,22	19,99	24,39		24,39		
	4.91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	2,44	12,97	31,65		31,65		
4	4-17/3075	Грунт Капитель(лечение грибка, плесени)	кг		11,5	121,72	1400				1400
	Применительно	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2		0,7133	3278,97	2339	1990	248	20	101
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	10,41	184,56	1921,27				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,07						
	1.91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,07	8,06	0,56		0,56		
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,07	579,97	40,6		40,6	19,35	
	3.91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	4,3	19,99	85,96		85,96		
	4.91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	12,06	8,6	12,97	111,54		111,54		
	5.01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,2925	63,27	18,51				18,51
	6.14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0011	69121,56	76,03				76,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	4-17/498	Краска Капитель фасадная	кг		38,4	148,3	5695				5695
Фасад											
11	ГЭСНр62-25-1 Применительно	Протравка фасадов: простых с земли и лесов	100 м2		4,0091	908,48	3642	3289	353	11	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	17,2	184,56	3174,43				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,04	8,06	3,22				
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,4	8,06	3,22		3,22		
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,04	579,97	23,2		23,2	11,05	
		3. 91.18.01-011 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	6,86	19,99	137,13		137,13		
		4. 91.21.01-014 Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	13,71	12,97	177,82		177,82		
12	4-17/3075 Применительно	Грунт Капитель(лечение грибка, плесени)	кг		64,4	121,72	7839				7839
13	ГЭСНр62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2		4,0091	3589,81	14392	14392			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	20,8	83,39	166,59	13891,94				
55	ГЭСНр61-10-1	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: Цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,0868	47021,08	4081	3392	1		688
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	201,84	17,52	186,86	3273,79				
		1. 91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,71	0,06	8,06	0,48		0,48		
		2. 01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,35	0,0304	14,23	0,43				0,43
		3. 04.3.01.12-0111 Раствор готовый отделочный тяжёлый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,191	3482,1	665,08				665,08
14	ГЭСНр62-25-1	Осрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		4,0091	2480,95	9946	3289	354	11	6303
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	17,2	184,56	3174,43				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,04	8,06	3,22				
		1. 91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,4	8,06	3,22		3,22		
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,04	579,97	23,2		23,2	11,05	
		3. 91.18.01-011 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	6,86	19,99	137,13		137,13		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м ³ /ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	13,71	12,97	177,82		177,82		
3	5. 14.4.01.19-0001	Грунт Капитель	т	0,0161	0,0645	94274,96	6080,73				6080,73
15	ГЭСНр62-25-7	Шпатель ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		4,0091	12364,91	49672	17909	52	22	31611
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	94,61	182,71	17286,19				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,08						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,4	8,06	3,22		3,22		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,08	579,97	46,4		46,4	22,11	
	3. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0188	453,27	8,52				8,52
	4. 14.5.11.08-0002	Шпателька ХВ-005 серая	т	0,05	0,2005	152174,71	30511,03				30511,03
16	ГЭСНр62-26-4	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2		4,0091	3278,97	13146	11184	1395	111	567
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	58,49	184,56	10794,91				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,4						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,4	8,06	3,22		3,22		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,4	579,97	231,99		231,99	110,55	
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м ³ /мин	маш.час	6,03	24,17	19,99	483,16		483,16		
	4. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м ³ /ч, мощность 1 кВт	маш.час	12,06	48,35	12,97	627,1		627,1		
	5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	1,644	63,27	104,02				104,02
	6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0064	69121,56	442,38				442,38
17	4-17/498	Краска фасадная Капитель	кг		215,7	148,3	31988				31988
	Окна (откосы оконные)										
18	ГЭСНр62-25-1	Протравка откосов: простых с земли и лесов	100 м2		0,1698	908,48	154	139	15		
	Применительно										
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	0,73	184,56	134,73				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01							
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,02	8,06	0,16		0,16		
	2. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м ³ /мин	маш.час	1,71	0,29	19,99	5,8		5,8		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3. 91. 21. 01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м ³ /ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	0,58	12,97	7,52		7,52		
19	4-17/3075 Применительно	Грунт Капитель(гечение грибка, плесени)	кг		2,7	121,72	329				329
20	ГЭСНр62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов (откосы)	100 м2		0,1698	3589,81	610		610		
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	20,8	3,53	166,59	588,06				
21	ГЭСНр62-25-1	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов (откосы)	100 м2		0,1698	2480,95	421		139		267
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	0,73	184,56	134,73				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01							
	1. 91. 06. 03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,02	8,06	0,16		0,16		
	2. 91. 18. 01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м ³ /мин	маш.час	1,71	0,29	19,99	5,8		5,8		
	3. 91. 21. 01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м ³ /ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	0,58	12,97	7,52		7,52		
3	4. 14. 4. 01. 19-0001	Грунт Капитель	т	0,0161	0,0027	94274,96	254,54				254,54
22	ГЭСНр62-25-7	Шпателька ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов (откосы)	100 м2		0,1698	12364,91	2100	759		2	1339
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	4,01	182,71	732,67				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02							
	1. 91. 06. 03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,02	8,06	0,16		0,16		
	2. 02. 4. 03. 02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0008	453,27	0,36				0,36
	3. 14. 5. 11. 08-0002	Шпателька ХВ-005 серая	т	0,05	0,0085	152174,71	1293,49	474			1293,49
23	ГЭСНр62-26-4	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов (откосы наружные)	100 м2		0,1698	3278,97	557		59		24
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	2,48	184,56	457,71				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,02						
	1. 91. 06. 03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,02	8,06	0,16		0,16		
	2. 91. 14. 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,02	579,97	11,6		11,6		5,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	Маш.час	6,03	1,02	19,99	20,39		20,39		
	4. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.час	12,06	2,05	12,97	26,59		26,59		
	5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,0696	63,27	4,4				4,4
	6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0003	69121,56	20,74				20,74
24	4-17/498	Краска фасадная Капитель	кг		9,1	148,3	1350				1350
Балкон											
25	ГЭСНр61-10-1	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: Цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (балконная плита)	100 м2		0,126	47021,08	5925		4923		1001
	1. 91.06.03-060	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	201,84	25,43	186,86	4751,85				
	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)		Маш.час	0,71	0,09	8,06	0,73		0,73		
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,0441	14,23	0,63				0,63
	3. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый.: Цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,2772	3482,1	965,24				965,24
26	ГЭСНр62-25-1	Отрубовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов (Балконная плита)	100 м2		0,126	2480,95	313		103		199
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)		чел.час	4,29	0,54	184,56	99,66				
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	чел.час	0,01	0,01	8,06	0,08		0,08		
	2. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	Маш.час	1,71	0,22	19,99	4,4		4,4		
	3. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.час	3,42	0,43	12,97	5,58		5,58		
3	4. 14.4.01.19-0001	Грунт Капитель	т	0,0161	0,002	94274,96	188,55				188,55
27	ГЭСНр62-25-7	Шпателька ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов (балконная плита)	100 м2		0,126	12364,91	1558		563		993
	Затраты труда рабочих (ср 3)		чел.час	23,6	2,97	182,71	542,65				
	Затраты труда машинистов		чел.час	0,02							
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1	0,01	8,06	0,08		0,08		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0006	453,27	0,27				0,27
	3. 14.5.11.08-0002	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05	0,0063	152174,71	958,7				958,7
28	ГЭСНр62-26-4	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов (балконная плита)	100 м2		0,126	3278,97	413	351	44		3
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	1,84	184,56	339,59				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,01						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	8,06	0,08		0,08		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,01	579,97	5,8		5,8		2,76
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	0,76	19,99	15,19		15,19		
	4. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	12,06	1,52	12,97	19,71		19,71		
	5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,0517	63,27	3,27				3,27
	6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0002	69121,56	13,82				13,82
29	4-17/498	Краски фасадные Капитель	кг		6,8	148,3	1008				1008
		Применительно									
Цоколь											
62	ГЭСН12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (Брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2		0,0405	23057,52	934	864	10		3
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	112,75	4,57	182,71	834,98				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,27	0,01						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,2	0,01	984,28	9,84		9,84		2,36
	2. 01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые: 3,0х40 мм	т	0,004	0,0002	62678,71	12,54				12,54
	3. 08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметр: 3 мм	т	0,012	0,0005	97297,37	48,65				48,65
66	Счет № N7N19040196 от24.09.2019 года	Планка отливки цоколя	м		29	75,82	2199				2199
63	ГЭСН15-01-063-02	Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом без пароизоляционного слоя	100 м2		0,297	80478,1	23902	7148	163		57
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.ч	118,4	35,16	196,22	6899,1				
		Затраты труда машинистов	чел.ч	0,69	0,2						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,29	0,09	1027,31	92,46		92,46		24,87
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	0,12	579,97	69,6		69,6		33,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3. 01.7.15.07-0083	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	100 шт	10	2,97	104,25	309,62				309,62
	4. 01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	40	11,88	52,12	619,19				619,19
	5. 07.2.06.03-0116	Профиль направляющий: ПН-4 75/40/0,6	м	400	118,8	44,92	5336,5				5336,5
	6. 08.1.02.03-0041	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт	400	118,8	61,71	7331,15				7331,15
	7. 08.1.02.03-0061	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	42	12,47	50,52	629,98				629,98
	8. 08.1.02.03-0071	Нашельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	12	3,564	144,28	514,21				514,21
	9. 08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	55	16,34	77,94	1273,54				1273,54
69	08.3.09.01-0053	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,5	т		0,167169	55871,96	9340				9340
Входные наружные двери											
35	ГЭСНр56-9-1	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбойкой штукатурки в откосах	100 шт		0,02	33719	674	636	38		
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	179,3	3,59	171,2	614,61				
	1. 91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	3,97	0,08	237,07	18,97		18,97		
	2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	7,93	0,16	114,75	18,36		18,36		
36	ГЭСН09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2		6,2	7320,14	45385	3266	717	291	41402
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,4	14,88	211,89	3152,92				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,17	1,05						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,17	1,05	579,97	608,97		608,97	290,19	
	2. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,4	2,48	32,43	80,43		80,43		
	3. 01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0001	0,0006	60159,02	36,1				36,1
3	4. 07.1.01.03-0002	Блок дверной стальной наружный двупольный ДСН ДКН, площадь 2,73 м2 (ГОСТ 31173-2003)	м2	1	6,2	6277,72	38921,86				38921,86
	6. 08.4.01.02-0011	Детали закладные и накладные изготовленные: без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	0,0186	43577	810,53				810,53
	7. 14.5.01.10-0025	Пена монтажная: для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт	0,1	0,62	312,01	193,45				193,45
37	ГЭСН09-04-012-02	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт		2	1924,32	3849	487	17		3345
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	1,11	2,22	211,89	470,4				
	1. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,26	0,52	32,43	16,86		16,86		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	2.01.7.04.01-0001	Доводчик дверной DS 73 ВС "Серия Premium", усилие закрывания EN2-5	шт.	1	2	1609,6	3219,2				3219,2
	4.01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,00007	0,0001	60159,02	6,02				6,02
	5.01.7.15.04-0056	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	100 шт	0,00008	0,0002	127,72	0,03				0,03
Откосы (дверные)											
38	ГЭСНр61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2		0,0226	92161,06	2083	1717	7	5	359
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	383,06	8,66	191,46	1658,04				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,16	0,03						
	1.91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	1,16	0,03	251,43	7,54		7,54	5,48	
	2.01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,0079	14,23	0,11				0,11
	3.04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,0994	3482,1	346,12				346,12
39	ГЭСН15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: стен	100 м2		0,0226	14042,35	317	232	2	1	83
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	51,01	1,15	193,92	223,01				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12							
	1.01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,019	153,33	2,91				2,91
	2.01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,31	0,007	63,27	0,44				0,44
	3.02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0024	0,0001	453,27	0,05				0,05
	4.14.4.01.04-0003	Грунтовка: масляная готовая к применению	т	0,0075	0,0002	128016,1	25,6				25,6
	5.14.4.02.04-0114	Краски для внутренних работ МА-025	т	0,01837	0,0004	43259,75	17,3				17,3
	7.14.5.05.01-0002	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,0113	0,0003	66370,85	19,91				19,91
	8.14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,051	0,0012	18469,29	22,16				22,16
40	ГЭСНр61-20-1	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и песов	100 м2		0,0051	82405,28	420	339			81
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	323,4	1,65	198,53	327,57				
	1.91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	1,36	0,01	8,06	0,08		0,08		
	2.01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,0018	14,23	0,03				0,03
	3.04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,0224	3482,1	78				78
41	ГЭСНр62-26-4	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов (наружные откосы)	100 м2		0,0051	3278,97	17	14	2		1
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	0,07	184,56	12,92				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1							
	1. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	Маш.час	6,03	0,03	19,99	0,6		0,6		
	2. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.час	12,06	0,06	12,97	0,78		0,78		
	3. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,0021	63,27	0,13				0,13
42	4-177498	Краски фасадные Капитель	кг		0,3	148,3	44				44
Козырек											
58	ГЭСН12-01-033-01	Монтаж козырька из профлированного листа	100 м2		0,05	6916,41	346		314		19
	Применительно										
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	32,4	1,62	186,86	302,71				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,32	0,02						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,12	0,01	1027,31	10,27		10,27		2,76
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,15	0,01	579,97	5,8				5,8
	3. 01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профлированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0015	0,0001	119016,16	11,9				11,9
68	08.3.09.01-0072	Профлированный настил оцинкованный С44-1000-0,5	т		0,02754	48975,04	1349				1349
Прочие											
50	ФССЦПг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		1,4724	431,92	636				636
51	ФССЦПг-03-21-01-005	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 5 км	1 т груза		1,4724	67,23	99				99
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах											
						332144		135278		5901	843
						373502		145509		6825	966
						122950					221168
						68315					
Сметная прибыль											
						189614					
Итого по акту:											
						2305					
						226450					
						24368					
						7151					
						49247					
						1460					
						63363					
						700					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Перевозка грузов автотранспортом							109					
Итого							564767					
В том числе:												
Материалы							221168					
Машины и механизмы							6825					
ФОТ							146475					
Накладные расходы							122950					
Сметная прибыль							68315					
Тендерный коэффициент 564 767 * 0,99							559119					
Возврат НДС при УСН							11823,8					
ВСЕГО по акту							670942,80					

Сдал:

Подрядчик- Генеральный директор ООО СК "ПРОФИ"

Принял:

Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению

Согласовано:

И.О. Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации

Начальник службы технического заказчика

Руководитель северного территориального сектора службы технического заказчика

Представитель органов местного самоуправления

Представитель собственников помещений

Представитель строительного контроля

от Я. Васильева. с деп. от 20.10.19

Ю.М. Савченко

Ю.А. Батулин

Д.А. Кабанов

А.А. Ивашкин

В.Е. Сивилев

