

Форма по ОК/Д Код

0322005

Инвестор - Фонд капитального строительства многоквартирных домов Иркутской области
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального строительства многоквартирных домов Иркутской области

Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "УК "Центр-Сервис"
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Шелехов, квартал 18, д. 3

Объект - Ремонт тепловых узлов

Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	14/14
Вид операции	ремонт
Номер	10.06.2015
Дата	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	20.11.2015	с 05.11.2015 по 20.11.2015

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за ноябрь 2015 г.

АКТ

Смета №, ремонт теплов узла
 Основание - Дефектная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 247,524 тыс. руб.
 строительных работ 147,142 тыс. руб.
 монтажных работ 51,365 тыс. руб.
 Средства на оплату труда 35,161 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость 207,82 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			Мат		
				5	6	7	8	Осн./л	Эк.Маш.	З/л/Мех	Мат	13	14
Раздел 1. Демонтаж													
1	ГЭСН26-01-017-01 Ид-Гр. Минрегион от 13.07.11 №339	Разборка изоляции трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полистирола («Термофлекс»); трубками (МДС 81-38.2004 п.п. 3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗГ=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (371,97 руб.); 80%=100% 0,85 * 0,94 от ФОТ СЛ (232,48 руб.); 50%=70% 0,8 * 0,9 от ФОТ	10 м	4	1,408	1,41	324,84	324,84	246,71	78,13	22,83	1,408	1,41
Затраты труда рабочих-строителей (ср 4,2)				чел. час	1,408	1,41	175,22	247,06	247,06				1,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.332101	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пружек	маш.-ч	0,156	0,16	13,61	2,18			2,18				
2.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	0,1	760,04	76			76	22,83			
3.101-2466	Краска «Армофиниш»	л			380,93								
4.101-2481	Лента самоклеющаяся «Армофлекс» 3х50 мм	м			12,92								
5.104-0169	Клипсы (заклимы)	шт.			0,59								
6.113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л			454,1								
7.113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л			454,08								
8.506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг			195,31								
ГЭСНр65-1-2	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м трубопровода	0,04	0,04	9164,02	366,56	350,28	2,27	1,02	14,01	59,62	0,17	0,01
Гр. Минреэион от 13.10.08 № 207	НР (357,53 руб.); 59%=74%*0,85 + 0,94 от ФОТ СЛ (218,16 руб.); 36%=50%*0,8 + 0,9 от ФОТ												
	Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,7)	чел.час	59,62	2,38	146,88	349,57	349,57					2,38	
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,17	0,01									0,01
1.030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однооперные, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,17	0,01	209,47	2,09			2,09	1,51			
2.040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	5,7	0,23	3,69	0,85			0,85				
3.101-0324	Кислород технический газообразный	м3	4,73	0,1992	31,28	5,92			5,92				
4.101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,74	0,0296	273,57	8,1			8,1				
ГЭСНр65-1-1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода	0,06	0,06	5327,34	319,64	305,45	1,99	0,9	12,2	34,66	0,1	0,01
Гр. Минреэион от 13.10.08 № 207	НР (311,8 руб.); 59%=74%*0,85 + 0,94 от ФОТ СЛ (190,26 руб.); 36%=50%*0,8 + 0,9 от ФОТ												
	Затраты труда рабочих-строителей (ср 2,7)	чел.час	34,66	2,08	146,88	305,51	305,51					2,08	
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,01									0,01
1.030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однооперные, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1	0,01	209,47	2,09			2,09	1,51			
2.040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,3	0,2	3,69	0,74			0,74				
3.101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2,74	0,1844	31,28	5,14			5,14				
4.101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,43	0,0298	273,57	7,06			7,06				
ГЭСНр65-27-1	Демонтаж элеваторов номер: 1-5	100 шт.	0,01	0,01	15215,69	152,16	152,16	0,97	0,97	7,06	97,2	0,97	
Гр. Минреэион от 13.10.08 № 207	НР (154,86 руб.); 59%=74%*0,85 + 0,94 от ФОТ СЛ (94,49 руб.); 36%=50%*0,8 + 0,9 от ФОТ												
	Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,3)	чел.час	97,2	0,97	156,54	151,84	151,84					0,97	
ГЭСНр65-13-2	Демонтаж: привезиков	100 шт.	0,02	0,02	23959,71	479,19	479,19	3,18	3,18	159	3,18		
Гр. Минреэион от 13.10.08 № 207	НР (487,7 руб.); 59%=74%*0,85 + 0,94 от ФОТ СЛ (297,58 руб.); 36%=50%*0,8 + 0,9 от ФОТ												
	Затраты труда рабочих-строителей (ср 3)	чел.час	159	3,18	150,69	479,19	479,19					3,18	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
6	ГЭСНР65-3-13 Гриказ Министров РФ от 30.01.14 №37/пр	Снятие движкек Диаметр: до 100 мм НР (1172,32 руб.); 59%=74%*0,85 * 0,94 от ФОТ СП (715,31 руб.); 36%=50%*0,8 * 0,9 от ФОТ	100 шт. арматуры		0,08	14413,13	1153,05	1148,86	4,19	3,01		95,3	0,25	
		Загрязь труда рабочих (ср 3)	чел.час		95,3									
		Загрязь труда машинистов	чел.час		7,62	150,89	1148,26	1148,26				7,62		
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однометровые, высота подъема 45 м	Маш.-ч		0,25	209,47	4,19		4,19	3,01			0,02	
		Монтаж												
7	ГЭСН16-05- 001-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установкаквентилей, движкек, затворов, кляпанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб Диаметром: до 50 мм (ИДСЗС/ч.4.7.Прч ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новых опрельностях ОЗТ=1,15; ЭМ=1,25 к.вас.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (2196,25 руб.); 92%=128%*0,9 * 0,85 * 0,94 от ФОТ СП (1217,49 руб.); 51%=83%*0,85 * 0,8 * 0,9 от ФОТ	1 шт.		5	398,14	1990,7	1355,35	159,7	28,55	475,65	1,6905 8,45		
		Загрязь труда рабочих-строителей (ср 3,5)	чел.час		1,6905	160,35	1354,96	1354,96				8,45		
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч		0,4375	29,56	64,74		64,74	29,68				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч		0,025	760,04	98,81		98,81					
	3. 101-1522	Электроды Диаметр 5 мм Э42А	т		0,00014	50318,75	35,22							
	4. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно- технических работ Диаметр 16 мм	т		0,0011	68994,52	379,41							
	5. 509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, Диаметр 50 мм	1000 шт.		0,002	6112,36	61,12							
8	ТСЦ-302-2155	Кран шаровый 50 мм	шт.		4	3368,31	13473,24							
9	Прайс "ТехДавангард" "Межфланцевый", формулы цены единицы: МАТ=4798,34/1,18*1,02*1,012	Кляпан обратный Ду 40 стальной, Межфланцевый, формулы цены единицы: МАТ=4798,34/1,18*1,02*1,012	шт.		1	4197,49	4197,49							
10	Прайс "ТехДавангард" "Фланцы стальные Ду 40 мм формулы цены единицы: МАТ=239,96/1,18*1,02*1,012	Фланцы стальные Ду 40 мм	шт.		2	209,91	419,82							
11	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, Диаметр 40 мм	1000 шт.		0,002	6112,36	12,22							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
12	ГЭСН16-05-001-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка вентиляций, движжек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, выполняемые технологическим процессом в новом строительстве СЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (2808,27 руб.); 92%=128%*0,9*0,85*0,94 от ФОТ СГТ (1445,89 руб.); 51%=83%*0,85*0,8*0,9 от ФОТ	1 шт.	1,6905	10,14	6	394,47	2366,82	1626,42	134,64	17,1	605,76	1,6905	10,14
		Затраты труда рабочих-строителей (вр 3.5)	Чел.час									10,14		
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	0,4375	2,83	29,56	77,74		77,74					
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,0125	0,08	760,04	60,8		60,8	18,27				
	3. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00014	0,0008	50318,75	40,26				40,26			
	4. 101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	0,0011	0,0066	74278,2	490,24				490,24			
	5. 509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0,002	0,012	6112,36	73,35				73,35			
13	ТСЦ-302-2151	Кран шаровый 20 мм	шт.		5	1680	8400				8400			
14	Прайс "ТехДвангард" № 253	Клапан обратный Ду 20 стальной, межфланцевый. Формулы цены единицы: МАТ=1835/1,18*1,02*1,012	шт.		1	1605,22	1605,22				1605,22			
15	Прайс "ТехДвангард" № 253	Фланцы стальные Ду 20 мм Формулы цены единицы: МАТ=128,5/1,18*1,02*1,012	шт.		2	113,28	226,56				226,56			
16	ТСЦ 509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 20 мм	1000 шт.		0,002	6112,36	12,22				12,22			
17	ГЭСН24-01-033-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка вентиляций и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, выполняемые технологическим процессом в новом строительстве СЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (316,54 руб.); 93%=130%*0,9*0,85*0,94 от ФОТ СГТ (183,8 руб.); 54%=89%*0,85*0,8*0,9 от ФОТ	1 шт.		1	201,4	201,4	197,31			4,09	1,2305	1,23	
		Затраты труда рабочих-строителей (вр 3.5)	Чел.час					1,23				1,23		
	1. 101-0388	Краски масляные эмалильные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00003		51941,74		197,23						
	2. 101-1669	Очес лынный	кг	0,0122	0,0122	163,93	2				2			
	3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0122	43,7	0,53				0,53			
18	Прайс "ТехДвангард" № 253	Балансировочный клапан Ду 25 мм Формулы цены единицы: МАТ=3990/1,18*1,02*1,012	шт.		1	3490,37	3490,37				3490,37			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1.150202	Другая сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (106 л.с.)	Маш.-ч	0,3125	1,25	820,27	1025,34		1025,34	244,91			
	2.101-1513	Электроды диаметр 4 мм Э42	т	0,0001	0,0004	49434,67	19,77				19,77		
25	Прайс "ТехДвангард" "ТехДвангард" МАТ=307,71,18*1,02*1,012	Фланцы стальные Ду 50 мм Формулы цены единицы:	шт.		4	269,17 307,71,18*1,02*1,012	1076,68				1076,68		
26	ГЭСН18-06-007-04 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка фильтров диаметром : 50 мм (МДСЗ-IV п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОГТ=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (639,7 руб.); 92%=128%*0,9*0,85*0,94 от ФОТ СЛ (354,62 руб.); 51%=83%*0,85*0,8*0,9 от ФОТ	10 фильтров		0,2	2549,62	509,92	374,55	125,31	28,54	10,06	11,408 2,28	0,0625 0,01
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,7)	чел.час	11,408	2,28	164,16	374,28	374,28				2,28	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0625	0,01								0,01
	1.021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч	0,0625	0,01	855,26	8,55		8,55	2,28			
	2.040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	4,925	0,99	29,56	29,26		29,26				
	3.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,5625	0,11	760,04	83,6		83,6	25,12			
	4.101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,001	0,0002	50318,75	10,06				10,06		
27	Прайс "ТехДвангард" "ТехДвангард" МАТ=3980,36/1,18*1,02*1,012	Фильтр Ду 50 мм Формулы цены единицы:	шт		2	3481,94 3980,36/1,18*1,02*1,012	6963,88				6963,88		
28	ТСЦ-509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.		0,004	6112,36	24,45				24,45		
29	Прайс "ТехДвангард" "ТехДвангард" МАТ=307,71,18*1,02*1,012	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т		0,005	63559	317,8				317,8		
30	ГЭСН18-07-001-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка манометров: с трехходовым краном (МДСЗ-IV п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОГТ=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25 ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (211,06 руб.); 92%=128%*0,9*0,85*0,94 от ФОТ СЛ (117 руб.); 51%=83%*0,85*0,8*0,9 от ФОТ	1 компл.		3	47,46	142,38	132,99			9,39	0,253 0,76	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 4,2)	чел.час	0,253	0,76	175,22	133,17	133,17				0,76	
	1.101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115	т	0,00002	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
	2.101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00001	0,03	45318,13	4,92				4,92		
	3.101-1669	Чече лынной	кг	0,01	0,03	163,93					4,92		
31	Прайс "ТехДвангард" "ТехДвангард" МАТ=582,30/1,18*1,02*1,012	Манометр Формулы цены единицы:	шт		2	509,38 582,30/1,18*1,02*1,012	1018,76				1018,76		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
32	Прайс "ТехДвангард"	Регле давления для воды, типа КР1 Формулы цены единицы: МАТ=5708,771,18*1,02*1,012	шт			1	4993,92	4993,92			4993,92			
33	ГЭСН18-07-001-04 Пр. Минрецион от 17.11.08 № 253	Установка термометров в оправе прямых и угловых (МДСЭЗ-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве СЭГ=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЭГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (470,16 руб.); 92%=128%*0,9 * 0,85 * 0,94 от ФОТ СГ (260,63 руб.); 51%=83%*0,85 * 0,8 * 0,9 от ФОТ	1 компл.		5	66,28	331,4	296,25			35,15	0,3565	1,78	
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,8)	чел.час	0,3665	1,78	166,19	296,82	296,82				1,78		
	1. 101-0388	Краски масляные замканные марки МА-0115 Мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0001	51941,74	5,19			5,19				
	2. 101-0587	Масто индустриальное И-20А	т	0,00011	0,0006	36473,72	21,28			21,28				
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00001	0,0001	46318,13	4,53			4,53				
	4. 101-1669	Олео-плынная	кг	0,01	0,05	163,93	8,2			8,2				
34	Прайс "ТехДвангард"	Термоманометр Формулы цены единицы: МАТ=10231,18*1,02*1,012	шт		5	894,9	4474,5			4474,5	8,2			
35	ГЭСН18-05-001-01 Пр. Минрецион от 17.11.08 № 253	Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата: до 0,1 т (МДСЭЗ-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве СЭГ=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЭГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (8005,64 руб.); 92%=128%*0,9 * 0,85 * 0,94 от ФОТ СГ (4437,97 руб.); 51%=83%*0,85 * 0,8 * 0,9 от ФОТ	1 насос		1	5397,17	5397,17	5021,66		101,16	22,84	274,35	30,59	0,0625
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,7)	чел.час	30,59	30,59	164,16	5021,65	5021,65				30,59		
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0625		0,06							0,06	
	1. 021-141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,0625	0,06	855,26	51,32			51,32	13,7			
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,65	0,65	29,56	19,21			19,21				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,0375	0,04	760,04	30,4			30,4	9,13			
	4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00039	0,0004	50318,75	20,13			20,13				
	5. 101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,07	0,07	133,82	9,37			9,37				
	6. 101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	0,00127	0,0013	74278,2	96,56			96,56				
	7. 204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	0,0022	0,0022	49679,9	109,3			109,3				
	8. 402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0,014	0,014	2980,79	41,73			41,73				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
36	Прайс "ВекторЭС"	Насос PPS 32-60 Формулы цены единицы: МАТ=27968/1,18*1,02*1,012	шт			1	24465,84	24465,84					
37	ГЭСНМ11-02-042-02 Гр. Минрецион от 04.08.09 № 321	Клапан с рычажным приводом регулирующей, диаметр условного прохода: 15; 20 мм НР (291,88 руб.); 64%=80%*0,85*0,94 от ФОТ СП (196,11 руб.); 43%=60%*0,8*0,9 от ФОТ	1 шт.			1	564,03	564,03	173,04	356,82	91,34	34,17	1,12 0,2
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	1,12			154,5	173,04	173,04			1,12	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,2			0,2					0,2	
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	Маш.-ч	0,2			1024,03	204,81		204,81	45,67		
		2.400001	Маш.-ч	0,2			760,04	152,01		152,01	45,67		
		3.101-1703	кг	0,02			133,82	2,68					
		4.101-2039	кг	0,201			131,21	26,37					
		5.101-2229	100 кг	0,0017			3011,84	5,12					
38	Прайс "ВекторЭС"	Регулятор ГВС ТУМ-Н Ду 20, Danfoss Формулы цены единицы: МАТ=29960,00/1,18*1,02*1,012	шт			1	26208,4	26208,4					
39	Прайс "Техавангард"	Американка Ду 20 мм Формулы цены единицы: МАТ=289/1,18*1,02*1,012	шт			3	252,81	758,43					
40	ГЭСН16-05-003-01 Гр. Минрецион от 17.11.08 № 253	Установка клапанов предохранительных однорычажных диаметром: 25 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых строительных ОЗГТ-1,15; ЭМ=1,25 к руб.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (666,33 руб.); 92%=128%*0,9*0,85*0,94 от ФОТ СП (313,95 руб.); 51%=83%*0,85*0,8*0,9 от ФОТ	1 шт.			1	479,18	479,18	351,14	25,29	5,71	102,75	2,139 2,14
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,7)	чел.час	2,139			164,16	351,3	351,3				2,14
		1.040502	Маш.-ч	0,2135			29,56	6,21		6,21			
		2.400001	Маш.-ч	0,025			760,04	22,8		22,8	6,85		
		3.101-1522	т	0,00009			50318,75	5,03			5,03		
		4.101-2575	т	0,00124			74278,2	89,13			89,13		
		5.509-0966	1000 шт.	0,001			6112,36	6,11			6,11		
41	Прайс "Техавангард"	Клапан предохранительный Формулы цены единицы: МАТ=2800/1,18*1,02*1,012	шт			1	2449,38	2449,38					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
42	ГЭСНМ08-02-414.01 И2-Гр. Минреэион от 21.12.10 №747	Рукав металлический наружным диаметром: до 48 мм НР (782,61 руб.): 76%=95%*0,85 * 0,94 от ФОТ СЛ (471,61 руб.): 47%=66%*0,8 * 0,9 от ФОТ №747	100 м		0,1	12270,52	1227,05	576,68	102,39	5,02	547,98	34,7	0,22
		Загрязны ТРУДА рабочих (ср 3,8)	чел.час		3,47	166,19	576,68	576,68				34,7	
		Загрязны ТРУДА машинистов	чел.час		0,22								0,22
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч		0,22	1024,03	20,48		20,48	4,57			
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч		1,79	29,56	52,91		52,91				
		Перфораторы электрические	маш.-ч		4,44	13,89	6,11		6,11				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч		0,22	944,65	18,89		18,89				
		Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т		0,00218	60953,55	12,19				12,19		
		Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т		0,003	40736	12,22				12,22		
		Патроны для пристрелки	10 шт.		21,8	13,44	29,3				29,3		
		Сталь полусовая, марка стали Ст-3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т		0,0515	38012	197,66				197,66		
		Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг		1,05	52,41	5,5				5,5		
		Диобелы для пристрелки стальные	10 шт.		21,8	9,82	21,41				21,41		
		Патрубки	10 шт.		1	1117,97	111,8				111,8		
		Перемишки гибкие, тип ПГС-50	шт.		5	106,8	53,4				53,4		
		Втулки изолирующие	шт.		10	1,83	1,83				1,83		
		Скобы двухгалковые	10 шт.		2,5	41,39	103,48				103,48		
		Металлоручкав 15 мм	м		10	49,46	494,6				494,6		
44	ГЭСНМ08-02-412.01 И2-Гр. Минреэион от 21.12.10 №747	Загрязны провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2 НР (122,82 руб.): 76%=95%*0,85 * 0,94 от ФОТ СЛ (75,77 руб.): 47%=66%*0,8 * 0,9 от ФОТ №747	100 м		0,1	1364,32	136,43	93,23	1,97	0,23	41,23	5,61	0,01
		Загрязны ТРУДА рабочих (ср 3,8)	чел.час		5,61	166,19	93,07	93,07				5,61	0,01
		Загрязны ТРУДА машинистов	чел.час		0,01							0,56	
		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч		0,01	1024,03							
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч		0,01	944,65							
		Тальк молотый, сорт I	т		0,00043	5838,22							
		Краска	кг		0,02	56,39	0,11				0,11		
		Лента липкая изоляционная на полиэфирном компаунде марки ЛСАГП1, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг		0,16	161,98	2,59				2,59		
		Бирки маркировочные	100 шт.		0,02	474,4	0,95				0,95		
		Сжижвы ответвительные	100 шт.		0,31	736,14	22,82				22,82		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8. 509-0044	Колпачки изолирующие		10 шт.		0,08	156,32	12,51				12,51		
9. 509-1650	Гипса кабельная медная ГМ2,5		шт.	5	0,5	2,13	1,07				1,07		
10. 509-1710	Втулки В17		1000 шт.	0,0122	0,0012	762,08	0,91				0,91		
45	Прайс "ВекторЭС"	Шнуры на напряжение до 220 В с поливинилхлоридной изоляцией и обоглочкой, со скрученными жилами, марки ШВВП, с чистом жил - 2 и сечением 0,5 мм2	М		10	22,58	225,8				225,8		
46	ГЭСНМ08-03-526-01	Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 НР (344,41 руб.); 76%-95%*0,85*0,94 от ФОТ СЛ (212,99 руб.); 47%-65%*0,8*0,9 от ФОТ	шт.		1	319,25	319,25	262,24		7,97	0,46	49,04	1,56 0,004
		Защиты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	1,56		168,1	262,24	262,24					1,56
		Защиты труда машинистов	чел.час	0,004									
1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т		М-час	0,002		1024,03							
2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		М-час	0,13		29,56	3,84						
3. 330206	Дрепи электрические		М-час	0,04		4,7	0,19						
4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т		М-час	0,002		944,65				0,19			
5. 101-1924	Электроды Диаметр 4 мм Э42А		кг	0,07		52,41	3,67						
6. 101-1964	Шпалат бумажный		кг	0,001		14,89	0,01						3,67
7. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами		кг	0,049		46	2,25						0,01
8. 500-9062	Наконечники кабельные		шт	6,1		6,46	39,41						2,25
9. 500-9500	Бирки маркировочные		100шт	0,02		185	3,7						39,41
47	Прайс "ВекторЭС"	Выключатель автоматический 2 А формулы цены единицы: МАТ=150/1,18*1,02*1,0062	шт		1	130,46	130,46					130,46	
48	ГЭСНМ11-01-001-03	Конструкции для установки приборов, масса, до 3 кг	шт.		1	383,21	383,21	159,14		47,91	5,66	176,16	1,03 0,06
	Пр. Минреалон от 04.08.09 № 321	НР (181,95 руб.); 64%-80%*0,85*0,94 от ФОТ СЛ (122,24 руб.); 43%-60%*0,8*0,9 от ФОТ											
		Защиты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	1,03		154,5	159,14	159,14					1,03
		Защиты труда машинистов	чел.час	0,06									
1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		Маш.-ч	0,15		29,56	4,43						0,06
2. 330900	Ножницы листовые кривошипные гильотинные		Маш.-ч	0,03		485,71	14,57						
3. 331002	Станок сверлильный		Маш.-ч	0,03		28,48	0,85						
4. 331451	Перфораторы электрические		Маш.-ч	0,7		13,89	9,72						
5. 340101	Аргонаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт		Маш.-ч	0,07		15,72	1,1						
6. 350461	Пресс кривошипный простого действия 25 кН (2,5 тс)		Маш.-ч	0,03		140,36	4,21			4,21			2,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7.350471	Пресс листовидный кривошипный 1000 кН (100 тс)	маш.-ч	0,03	0,03	434,2	13,03		13,03		2,83			
8.101-1292	Уайт-спирит	т	0,00001	53673,75									
9.101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00016	49434,67	9,89					9,89			
10.101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	0,01	143,72	1,44					1,44			
11.101-2207	Дюбели пластмассовые диаметр 14 мм	10 шт.	0,3	12,4	3,72					3,72			
12.101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2-6 мм	т	0,002	19231,36	38,46					38,46			
13.101-2257	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная ШП 60х35 мм	м	0,83	135,81	112,72					112,72			
14.101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,00003	68204,5									
15.113-0021	Грунтовка Г-Ф-021 красно-коричневая	т	0,00005	62032,28	6,2					6,2			
16.113-0227	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	т	0,00007	88913,57	8,89					8,89			
49	Бокс под автомобиль Формулы цены единицы: МАТ=320,00/1,18*1,02*1,012	шт	1	279,93	279,93					279,93			
50	ГЭСН16-02-001-06 Гр. Миниреон от 17.1.08 № 253 (МДС36.И.4.7.Гр. ремонт и реконструкция зданий и сооружений работы, аналогичные технологически процессам в новых строительных СЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (210,28 руб.); 92%=128%*0,9*0,85*0,94 от ФОТ СГ (116,57 руб.); 51%=83%*0,85*0,8*0,9 от ФОТ	100 м трубопровода	0,016	9221,53	147,54	128,01	15,89	4,49	3,64	47,058 0,75	0,2375		
	Затраты труда рабочих-строителей (бр 4)	чел.час	47,058	170,01	127,51	127,51						0,75	
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,2375										
1.020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,15	939,8									
2.021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,0875	855,26									
3.040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	2,0875	3,69	0,11					0,11			
4.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,0125	760,04	15,2					15,2			
5.101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00033	233646,17						4,57			
6.101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,438	31,28	0,22					0,22			
7.101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 муниа, сурик железный	т	0,00055	51941,74									
8.101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00062	45318,13									
9.101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,00026	58719,64									
10.101-1669	Очес льняной	кг	0,02	163,93	0,05					0,05			
11.405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0099	27,71	0,01					0,01			
12.411-0001	Вода	м3	2,75	0,044	0,24					0,24			
51	103-0018 Труба стальная 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1,6	274,58	439,33					439,33			
52	Прайс "ТехАвангард" Переход К 57*32	шт	2	49,58	99,12					99,12			

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ФОТ								35160,68						
Накладные расходы								28292,69						
Сметная прибыль								16895,62						
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 1,7%								3374,61						
Итого								201881,32						
Разработка схемы								23000						
Итого								224881,32						
Возмещение НДС (письмо ГРФ по строительству и жилищно-коммунальному комплексу № НЗ-6292/10 от 6.10.2003 г., прил. 8 к МДС81-33.2004) (МАТ+(ЭМ-ЭПМ)+НР*0,1712+СТ*0,15)*0,18								22642,34						
ВСЕГО по акту								247523,66					207,82	2,86

Подрядчик (ООО "УК "Центр-Сервис") находится на упрощенной системе налогообложения уведомление № 05-0003 от 15.12.2005

Сдлал: Общество с ограниченной ответственностью "УК "Центр-Сервис"
 Директор



В.А. Дроздов

Согласовано: Начальник отдела мониторинга тех состояния и тех сопровождения кап. ремонта МКД

[Handwritten signature]
 /И.Б. Тядышева/



/И.Б. Тядышева/

Специалист отдела мониторинга тех. Состояния и тех. сопровождения кап. ремонта МКД

[Handwritten signature]
 Савицкая Ю.И.

Первый зам. Главы города Администрации Шелеховского городского поселения

[Handwritten signature]
 Ю.А. Сюсин

Начальник отдела подготовки ПСД

[Handwritten signature]
 Е.В. Лесодова

Представитель собственников

[Handwritten signature]
 Александров А.И.

Представитель стройконтроля

[Handwritten signature]
 Багдасаров В.И.