

Инвестор	_____	организация, адрес, телефон, факс	Форма по ОКУД	Код	0322005
Заказчик	НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Ивановской области"	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО		
Подрядчик	ООО "ДорСтройСервис"	организация, адрес, телефон, факс	по ОКПО		
Стройка	Капитальный ремонт крыши по адресу: г.Шуя, пер.4-й Лежневский, д.5	наименование, адрес			
Объект	Капитальный ремонт крыши по адресу: г.Шуя, пер.4-й Лежневский, д.5	наименование			

Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда	номер	13/2017/12
	дата	15.05.2017
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	09.01.2018	15.05.2017	09.01.2018

А К Т О П Р И Е М К Е Р А Б О Т Дополнительные работы

№ п/п	Номер по смете	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел.-ч	
					Всего	Экспл. машин в т.ч. зарплата	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин в т.ч. зарплата	основных рабочих машинистов	
										Основная зарплата	на единицу
1	1а	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1	ФЕРр 58-18-4	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	0,235	4 045,16	69,47	950,62	178,55	16,33	95,69	22,4871:
			100 м2 сменяемой обрешетки		759,78						
			Объем: 0,235=1,98-1,745								
			Накладные расходы	83 %			148,20				
			Сметная прибыль	65 %			116,06				
			Итого с НР и СП				1 214,88				

№ п/п	Номер по смете	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел.-ч	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	основных рабочих	
										в т.ч. зарплата	в т.ч. зарплата
1	1а	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	2	ФССЦ 509-9900	Строительный мусор	0,39958755							
			<i>т</i>								
3	3	ФССЦ 102-0072	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	-0,7521648	990,00		- 744,64				
			<i>м3</i>								
4	4	ФССЦ 102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	0,7521648	1 375,00		1 034,23				
			<i>м3</i>								
5	5	ФЕРр 69-10-1	Антисептирование древесины водными растворами	1,3218	90,17	1,74	119,19	28,30	2,30	2,51	3,317718
			<i>100 м2 обработанной поверхности</i>		21,41						
Объем: 1,3218=774/100-641,82/100											

			Накладные расходы	78 %			22,07				
			Сметная прибыль	50 %			14,15				
			Итого с НР и СП				155,41				
6	6	ФЕР 26-02-014-1 <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,15</i>	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансард и элементов кровли	1,3218	3 798,31	183,81	5 020,61	578,00	242,96	47,633	62,961299
			<i>100 м2 обрабатываемой поверхности</i>		437,28						
			Накладные расходы	90 %			520,20				
			Сметная прибыль	60 %			346,80				
			Итого с НР и СП				5 887,61				
7	7	ФССЦ 101-2778	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	12,35	45,82		565,88				
			<i>м2</i>								
Объем: 12,35=52-39,65											

8	8	ФЕРр 60-10-1	Исправление кладки дымовой трубы	2	164,27	8,96	328,54	249,90	17,92	14,77	29,54
			<i>100 кирпичей</i>		124,95	1,08			2,16	0,08	0,16
			Накладные расходы	78 %			196,61				
			Сметная прибыль	63 %			158,80				
			Итого с НР и СП				683,95				
9	9	ФССЦ 509-9900	Строительный мусор	1,02							
			<i>т</i>								
Объем: 1,02=0,51*2											

№ п/п	Номер по смете	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел.-ч	
					Всего	Экспл. машин в т.ч. зарплата	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин в т.ч. зарплата	основных рабочих машинистов	
										Основная зарплата	на единицу
1	1а	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	10	ФССЦ 404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,2	1 752,60		350,52				
			<i>1000 шт.</i>								
11	11	ФЕРр 61-31-1	Оштукатуривание поверхности вент.труб	0,3212	2 166,03	1,87	695,73	392,09	0,60	131,40	42,20568
			<i>100 м2 поверхности</i>		1 220,71						

Объем: 0,3212=0,596-0,2748

			Накладные расходы	79 %			309,75				
			Сметная прибыль	50 %			196,05				
			Итого с НР и СП				1 201,53				
12	12	ФЕРр 62-25-1	Огрунтовка вент.каналов под окраску	0,3212	359,19	26,49	115,38	11,91	8,51	4,29	1,377948
			<i>100 м2 обработанной поверхности</i>		37,07						
			Накладные расходы	80 %			9,53				
			Сметная прибыль	50 %			5,96				
			Итого с НР и СП				130,87				
13	13	ФЕРр 62-26-4	Окраска перхлорвиниловыми красками вент.каналов за 2 раза	0,3212	1 096,29	98,61	352,12	40,49	31,67	14,59	4,686308
			<i>100 м2 окрашиваемой поверхности</i>		126,06						
			Накладные расходы	80 %			32,39				
			Сметная прибыль	50 %			20,25				
			Итого с НР и СП				404,76				
14	14	ФССЦ 104-0352	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	1,32	412,10		543,97				
			<i>10 м</i>								

Объем: 1,32=12*1,1/10

15	15	ФССЦ 104-0355	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	6,93	736,00		5 100,48				
			<i>10 м</i>								

Объем: 6,93=63*1,1/10

16	16	ФССЦ 104-0360	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 89 мм	0,66	1 124,81		742,37				
			<i>10 м</i>								

Объем: 0,66=6*1,1/10

17	17	ФЕР 26-01-039-1 <i>К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,15</i>	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	16,39	1 751,79	71,63	28 711,84	1 852,56	1 174,02	12,167	199,41713
			<i>1 м3 изоляции</i>		113,03						
			Накладные расходы	90 %			1 667,30				

№ п/п	Номер по смете	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел.-ч	
					Всего	Экспл. машин в т.ч. зарплата	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин в т.ч. зарплата	основных рабочих машинистов	
										Основная зарплата	на единицу
1	1а	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Сметная прибыль	60 %			1 111,54				
			Итого с НР и СП				31 490,68				
18	18	ФССЦ 104-0143	Плиты теплоизоляционные перлитцементные	-16,7178	1 536,40		- 25 685,23				
			<i>м3</i>								

Объем: -16,7178=16,39*-1,02

19	19	ФССЦ 104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	16,7178	542,40		9 067,73				
			<i>м3</i>								

Объем: 16,7178=16,39*1,02

20	20	ФЕРр 69-7-2	Устройство переходных мостиков на чердаке	0,15	7 796,67	162,57	1 169,50	125,59	24,39	104,40	15,66
			<i>100 п. м переходных мостиков</i>		837,29	6,21			0,93	0,46	0,069

Объем: 0,15=1,2-1,05

			Накладные расходы	78 %			98,69				
			Сметная прибыль	50 %			63,26				
			Итого с НР и СП				1 331,45				

Итого по локальной смете Дополнительные работы							33 476,45	3 457,39	1 518,70		381,65
									3,09		0,23

В ценах 2000 г.							0,00				
Заработная плата рабочих-строителей							3 457,39				
Заработная плата машинистов							3,09				
Итого накладные расходы							3 004,74				
Итого сметная прибыль							2 032,87				
Машины и механизмы							1 518,70				
Стоимость материалов							23 462,75				
Перевозка, погрузка							0,00				
Итого с накладными расходами и сметной прибылью							33 476,45				
Коэффициент к ОЗП и ЗПМ							6,67				
Коэффициент к ЭММ							6,67				
Коэффициент к материалам							6,67				
Коэффициент к перевозке							6,29				
В текущих ценах							0,00				
Заработная плата рабочих-строителей							23 060,79				
Заработная плата машинистов							20,61				
ФОТ							23 081,40				
Итого накладные расходы							20 041,62				

№ п/п	Номер по смете	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел.-ч		
					Всего	Экспл. машин в т.ч. зарплата	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин в т.ч. зарплата	основных рабочих машинистов		
										Основная зарплата	на единицу	всего
1	1а	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Итого сметной прибыли							13 559,24					
Эксплуатация машин и механизмов							10 129,73					
Стоимость материалов							156 496,54					
Итого с накладными и сметной прибылью							223 287,92					
Временные здания и сооружения 0,3%							893,15					
Итого:							224 181,07					
Зимнее удорожание 1,02%*1,1							2 515,31					
Итого							226 696,38					
НДС 18%							40 805,35					
Итого:							267 501,73					

Заказчик Технический директор НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Ивановской области" **П.П.Борисов**
Подрядчик Генеральный директор ООО "ДорСтройСервис" **И.А.Уханков**
Строительный контроль Директор ООО "Стройконтроль" **О.Г.Москвин**
Представитель Департамента ЖКХ Ивановской области
Представитель управляющей компании
Представитель собственников *Абля Фурозкина С.И. Хант*
Представитель муниципалитета *нач. отдела ЖКХ [подпись]*

