

Инвестор		Форма по ОКУД Код 0322005
Заключик (Генподрядчик)	НО "Генподрядческий фонд, капитальный ремонт многоквартирных домов Смоленской области" Городицким, адрес: телефон, факс:	по ОКПО
Подрядчик (Субподрядчик)	Общество с ограниченной ответственностью СК "Союзна"	по ОКПО
Строитель	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома расположенного по адресу: Смоленская область, г. Смоленск, ул. Радищева, д. 9,	по ОКПО
Объект	Капитальный ремонт гранита (износно-усталостное)	

Бланк документности по ОКД011	
номер	27/ЗА068-2021
дата	02.03.2021
Вид операции	

**АКТ
о приемке выполненных работ**

№ п/п	№ п/п в акте	Сфера назначения	Назначение работы и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в тегицата уровне цен (пр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.	Индекс	Сметная стоимость в уровне цен, руб.
					на единицу	расходные изделия	всего с коэффициентом учета			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Демонтажные работы								12	13	
1	1	ФЕР46-04-008-Разборка покрытий кровель, из волннистых и полуволнистых хризотипмонитовых плит	100 м ²				2,5875			
	1	ОТ						124,02		
	2	ЗМ						30,64		
	3	299-9900 Строительный мусор	тт	2,18			5,64075			
	4		чел.-ч	15,9			41,14125			
		Итого по расценке						154,60		
		ФОТ								
		МКСВ1- НР Работы по реконструкции лестниц и 33.2004 сооружений (установка и замена существующих рамп и лестничных конструкций, разборка и возведение стальных конструктивных элементов)	%	110	0,9	99				

5 ФЕР10-01-039- Установка локов в перекрытиях, площадь

100 м²прочая до 2 м² [Демонтаж]

Приказ от Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7, ЭМ=0,7 к рабоч.: ЗГМ=0,7, МАТ=0 к рабоч.: ТЗ=0,7, ТЗМ=0,7

04.09.2019 №

519/п р Табл.2

н.4

1 ОТ

2 ЭМ

3 в т.ч. ОТМ

4 М

КОМП.

м.2

ЧЕП.-Ч

3Т

3ТМ

ЧЕП.-Ч

12,51

0,7

0,0569205

Итого по расценкам

ФОТ

МДС81- НР Деревянные конструкции

33.2004

Прил.4 п.10

Письмо №АП- СП Деревянные конструкции

5536/06 от

18.11.04

Прил.1 п.10

Всего по позиции

0,2996

6 ФЕР10-01-008- Устройство фронтонов [Демонтаж]

100 м²

Приказ от Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8, ЭМ=0,8 к рабоч.: ЗГМ=0,8, МАТ=0 к рабоч.: ТЗ=0,8, ТЗМ=0,8

04.09.2019 №

519/п р Табл.2

н.2

1 ОТ

2 ЭМ

3 в т.ч. ОТМ

4 М

ЧЕП.-Ч

3Т

3ТМ

ЧЕП.-Ч

1,05

0,8

0,251664

Итого по расценке

ФОТ

МДС81- НР Деревянные конструкции

33.2004

Прил.4 п.10

Письмо №АП- СП Деревянные конструкции

5536/06 от

18.11.04

Прил.1 п.10

Всего по позиции

0,2996

Итого по разделу 1 Демонтажные работы :

Итого прямые затраты (странно)

в том числе:

Оплата труда рабочих

Электропитания машин

в том числе оплата труда машинистов (Отм.)

Строительные работы

в том числе:

оплата труда

Страница

บันทึกการเดินทาง

21	13	ФССЦ-4-	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6 м.	м3	0,567	1 980,00	1 360,26
		11.1.03.01-0082	6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт II				
		(Красил, краяги (ремонтно-строительные))					
22	19	ФЕР58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон (затяжкой)	м3	0,54		
		1 ОТ			340,09	163,65	21,09
		2 ЗМ			24,09	13,01	
		3 в т.ч. ОТы			4,06	2,19	
		4 М			263,52	142,30	46
		11.1.03.06 Доски обрезные:					
		3Т	М3 чел.-ч	0 0,35	21,5298 0,189		
		3Тм			627,70	339,96	
		Итого по расшивке					
		ФОТ				185,84	3 949
		МАС81- НР Красил, краяги (ремонтно-строительные)	%	63	83	154,25	3 253
		33.2004					
		Прил. 5 п.8					
		Письмо №АГ- СП Красил, краяги (ремонтно-строительные)	%	65	65	120,80	2 547
		5536/06					
		Прил.2 п.8					
		Всего по позиции				614,01	
23	20	ФССЦ-4-	Доски обрезные, хвойных пород, ширина 75-160 мм, толщина 4-6 мм и более, длина 4-5,5 м, сорт II	м3	0,405	1 320,00	534,60
		(Красил, краяги (ремонтно-строительные))					
25	21	ФЕР58-5-5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши: выправка деревянных стропильных ног с постоянной расшивкой	шт	36		
		1 ОТ			11,90	428,40	21,09
		2 ЗМ			18,61	669,96	
		3 в т.ч. ОТы			3,13	112,68	21,09
		4 М			5,96	215,64	
		11.1.02.04 Лесоматериалы круглые	М3 чел.-ч	0 0,27	51,12 9,72		
		3Т			36,60	1314,00	
		3Тм					
		Итого по расшивке					
		ФОТ				541,08	11 411
		МАС81- НР Красил, краяги (ремонтно-строительные)	%	63	63	449,10	9 411
		33.2004					
		Прил. 5 п.8					
		Письмо №АГ- СП Красил, краяги (ремонтно-строительные)	%	65	65	351,70	7 417
		5536/06					
		Прил.2 п.8					
		Всего по позиции				2 114,80	
27	22	ФССЦ-4-	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт II	м3	1,36	1 980,00	2 673,00
		(Красил, краяги (ремонтно-строительные))					
28	23	ФЕР10-01-003-Устройство служебных окон					1
		01					

04.08.2020 № введенного новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к рис.ЭСН; ЭПМ=1,25; Т3М=1,15; Т3А=1,25
421/пр п.5/6

1	ОТ		51,96	1,15	59,64	21,09	1 259
2	ЭМ		19,92	1,25	24,90		
3	В Т.и. СТи		2,77	1,25	3,46	21,09	73
4	М		224,49		224,49		
01.7.04.08	Сборные избраны						
11.2.07.11	Стены оконные						
ЭТ							
3Ти							
Итого по расценке							
ФОТ							
МДС81- НР деревянные конструкции		%	116	0,9	106,2		
33.2004							
Гриз.4 п.10							
Письмо НИАГ- СП деревянные конструкции		%	63	0,85	53,55		
Б655/06 от							
18.11.04							
Прим 1 п.10							
Всего по позиции							
29	ФГСЦ4- 11.1.02.06- 0002	Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для выработки пиломатериалов и заготовок пластин, толщина 20-24 см, сорт II	м.3	-0,06	459,91	409,83	-27,169
Удален из поз. 31							
30	25 ФГСЦ4- 11.1.03.08- 0095	(Перевязный конструци.) Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт III	м.3	-0,1	1 056,00	-106,60	-74,436
Удален из поз. 31							
31	26 ФГСЦ4- 11.1.03.08- 0099	(Перевязные конструци.) Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм толщина 19-22 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м.3	-0,06	1 242,20	-74,63	-74,63
Удален из поз. 31							
32	27 ФГСЦ4- 11.1.03.08- 0078	(Кромки) Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт III(стойки,столы,ригели,брусы)	м.3	0,0709	1 601,00	113,61	
32.1	28 ФГСЦ4- 11.1.03.08- 0094	(Кромки) Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт II	м.3	0,04095	1 320,00	54,05	
33	29 ФГСЦ4- 11.1.03.08- 0076	(Кромки) Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-6,5 м, толщина 40-60 мм, сорт III(столы)	м.3	0,0294	1 250,00	36,75	
34	30 ФГСЦ4- 11.1.03.08- 0090	(Кромки) Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт III(частики) (Кромки)	м.3	0,1092	1 430,00	156,16	

Итого по расценке				
ФОТ				
МДС81- НР Деревянные конструкции 33.2004				
Прил.4 п 10				
Письмо №4П- СП Деревянные конструкции 553/06 от 18.11.04				
Прим.1 п 10				
Итого по позиции				
Всего по позиции				
42 38 ФССЦ- 08.3.05.05- 0051	Сталь угловая очищованная, толщина 0,5 мм	7	-0.036038 11 200,00	-428,89
43 39 ФССЦ- 08.3.09.04- 0011	(Деревянные конструкции) Пробивистр очищованной с покрытием: полиэстер СВ-1150-0,5 (Кровля)	м2	5,819 57,10	332,26
44 40 ФЕР10-01-008-Устройство: карнизов с установкой кобыльки и подшивака досками (с кровельной доской)	100 м2	0,2625		
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных техническим процессам в новых строительстве, в том числе по С4.5Б.2020 № введение новых конструктивных элементов ОЗН=1,15; ЗМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.36б				
1 ОТ 2 ЭМ 3 в т ч. СТМ 4 М 3Т			1 219,79 1,15 50,14 1,25 10,44 1,25 4 013,93 1,25	369,22 21,09 19,41 3,43 1 053,66
3ТМ	чел.-ч	0,9	1,25	0,2953125
Итого по расценке				
ФОТ				
МДС81- НР Деревянные конструкции 33.2004				
Прил.4 п 10				
Письмо №4П- СП Деревянные конструкции 553/06 от 18.11.04				
Прим.1 п 10				
Итого по позиции				
Всего по позиции				
45 41 ФССЦ- 11.1.01.12- 0067	Доска обшивочная "Багетка", тип 0-1, 0-2, 0- 3, наружная и внутренняя из древесины, толщина 13 мм, ширинка бруса гребень 70-90 мм Удален из под. 18	м3	-0.27825 1 784,00	2 035,00 -496,40

ЭТМ		шт.1-4	3.21	1,25	10,3623438	
Итого по разделению						
ФОТ						
МЛСВ1- НР Кровли		%	120	0,9	108	
33.2004						
Прил.4 п.12						
Письмо №АГ-СГ/Криминал		%	65	0,85	55,25	
5536/06 от						
10.11.04						
Прот.1 п.12						
Беседа по позиции						
Бруск деревянный пропитанный, длина 1 м и более, шириня 40-75 мм, толщина 22-32 мм, сорт I						
Удален из						
поз. 54						
(Кровли)						
Доска обрезная, антистатированная, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, сорт II						
Удален из						
поз. 54						
(Кровли)						
Магниточерепница «Монтеррей»						
12.1.03.02-						
0001						
(Кровли)						
Бруски обрезанные, хвойных пород, длина 2-6 м, толщина 40-50 мм, сорт II (контрольный)						
Удален из						
поз. 54						
(Кровли)						
Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II (контрольный)						
Удален из						
поз. 54						
(Кровли)						
Проекции углоподъемные панели изнутриугловые для магниточерепницы 180х80х60 мм						
01.7.07.14-0056						
(Кровли)						
Конек для кровли из оцинкованной стали, ширинка ската 200х200 мм, длина 2000 мм						
12.1.01.05-0029						
(Кровли)						
Планка краинка металлическая для магниточерепничной кровли, оправленная, размер 100х65 мм, длина 2000 мм						
12.1.01.06-0030						
(Кровли)						
Дополнительные элементы магниточерепничной кровли коньковый элемент, разжигобин, профилат с покрытием(верхние примыкания)						
08.1.02.07-0034						
(Кровли)						
14,4						
164,28						
2 365,63						

79	75	ФССЦ-08.3.05.05-0052	Сталь листовая оцинкованная толщиной 0,5 мм(наименее примыкания)	M2	18	45,82	824,76
80	76	ФССЦ-08.3.05.01-0029	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытие: полизетер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	M2	15	50,65	769,75
81	77	T.Н. №102 от 14.06.2021	Снегозадержатель Ворде 3 м Цена=2496+1,02	шт	12	2 545,92	5 378,70
82	78	ФЕР16-04-006-03	Покрытие поперечной прутковой трубчатого профилирования: за 1 раз стен	100 м2	0,4229		
			Приказ от 04.06.2020 № 421Пр п.585	При применении смежных норм, выполненных в сборном ГЭСЧ (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологиях процессов в новом строительстве, в том числе по 04.06.2020 № 421Пр п.585			
				1 ОТ	44,73	1,15	21,75
				2 ЭМ	0,97	1,25	0,51
				3 в т ч. ОТэ	0,28	1,25	0,14
				4 М	0,18		0,08
				Ит	0,0102	0,0042559	
				чел.-ч	4,65	1,15	2,2614576
				чел.-ч	0,02	1,25	0,0105725
				Итого по расценке		45,88	22,34
				ФОТ			21,89
				МЕС81-НР Отделочные работы			402
				33.2004			437
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
				ФОТ			20,69
				МЕС81-НР Отделочные работы			
				33.2004			
				Группа 4 п 15			
				Письмо №41-СГ Отделочные работы			
				552Б105 от			
				18.11.04			
				Грип. 1 п.15			
				Итого по расценке			21,89
			</				

87	83	ФССЦ-	Профнастил оцинкованный с покрытием:	M2		31,692	57,16	1 803,90
	08.3.09.04-		пол.экстр С8-1150-0,5					
0011			(Кратк.)					
88	84	ФЕР16-04-001.	Прокладка трубопроводов канализации M2 полипропиленовых труб высокой плотности	100 м	0,192			
	02		диаметром: 110 мм (факовые трубы)					
			Приказ от При применении смежных норм, выполненных в сборной ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по					
			04.08.2020 № введенено новых конструктивных элементов О3(1)=1,15; ЭМ=1,25 к риск.; ЗГМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1,25					
			421/Пр п.585					
			1 ОТ		555,52	1,15	122,66	21,09
			2 ЗМ		6,21	1,25	1,49	2 557
			3 В ТЧ, ОТМ		0,91	1,25	0,22	21,09
			4 М		140,92		27,05	5
			18.1.02.01 Заделки					
			23.1.02.07 Крепления					
			24.3.03.02 Трубопроводы канализации из полипропиленовых труб высокой плотности с					
			штп	0				
			ко	0				
			м	99,8		19,1616		
			чел.-ч	56	1,15	12,2646		
			чел.-ч	0,07	1,25	0,0158		
					702,65		151,21	
			Итого по расценке				122,86	
			ФОТ				141,56	
			МДС91- НР Стандартные работы - «Литые железобетонные	%	128	0,8	115,2	
			33.2004 (трубопроводы, водопровод, канализация,					
			Прил. 4 п. 16 отопление, газоснабжение, вентиляция и					
			кондиционирование воздуха)					
							86,68	1 829
			Письмо №АД-СП Санкт-Петербургские работы - «Литые					
			5556/06 от (трубопроводы, водопровод, канализация,					
			18.11.04 отопление, газоснабжение, вентиляция и					
			Прил. 1 п.16 кондиционирование воздуха)					
			Всего по позиции				379,46	
			Труба НПВХ для систем наружного				423,47	
			подполья, износостойкость					
			SN4, номинальный внутренний диаметр 110					
			мм, толщина стены 3,2 мм, длина 1000 мм					
			(Кратк.)					
89	85	ФЕР8-01-017-	Изоляция из вспененного	10 м		1,68		
	24.3.01.04-		каучука, исполненного полизтилена					
0025			трубопроводов наружным диаметром: до 160					
			мм трубыми					
			Приказ от При применении смежных норм, выполненных в сборной ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по					
			04.08.2020 № введенено новых конструктивных элементов О3(1)=1,15; ЭМ=1,25 к риск.; ЗГМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1,25					
			421/Пр п.585					
			1 ОТ		21,82	1,15	42,16	21,00
			2 ЗМ		17,27	1,25	36,27	889
			3 В ТЧ, ОТМ		2,90	1,25	6,09	128
			4 М					
					89,78		150,83	
			12.2.07.04 Труба из вспененного каучука, полизтилена					
			м	21		18,48		

14.3.02.05- Краска на водной основе со спиртовыми добавками, для эпоксидных смол/однокомпонентных материалов	0	0	
3Т	чел.-ч	2,2	1,15
3Тм	чел.-ч	0,25	1,25
Итого по расценкам		0,555	128,87
ФОТ			228,26
МЕСБ1- НР Теплоизоляционные работы	%	100	90
33.2004			48,25
Прил.4 п 20			43,43
Письмо №АД- СП Теплоизоляционные работы	%	70	59,5
5536/06 от			28,71
18.11.04			60,65
Прил.1 п.20			
Всего по позиции			301,40
91 87 ФССЦ- 10.1.02.02- 0101	Листы фторопластовые, марка АДН, толщина 0,5 мм	-0,0544	60,23
Удлинн из поз. 8б	кг		-3,34
(Теплоизоляционные работы)	100 шт		
92 88 ФССЦ- 12.2.01.01- 0021	Камни (зажимы)	-0,504	98,00
Удлинн из поз. 8б			-49,39
(Теплоизоляционные работы)			
93 89 ФССЦ- 14.1.04.01- 0001	Клей на основе вспененного синтетического полимера для склеивания изотропных материалов	-0,24024	65,58
Удлинн из поз. 8б	л		-15,75
(Теплоизоляционные работы)			
94 90 ФССЦ- 14.5.09.05- 0103	Очиститель кистя	-0,0336	200,58
Удлинн из поз. 8б	л		-6,74
(Теплоизоляционные работы)			
95 91 ФССЦ- 12.2.07.05- 0136	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	1,848	639,40
(Краски)	10 м		1181,61
96 92 Т.Н. №102 от 14.06.2021	Проходной элемент угловой кровельный (Краски)	4	1 517,76
	Цена за 1480+1,02		1 068,84
97 93 ФЕРБ6.7-1	Устройство ходов на чердаче	0,174	5,66
	1 ОТ	149,57	539
	2 ЭМ	14,45	
	3 в т ч. ОТМ	4,23	
	4 М	0,72	15
3Т	чел.-ч	3,513,22	
3Тм	чел.-ч	3,18015	
Итого по расходу	чел.-ч	0,0543	600,76
ФОТ			
		3 677,24	
		628,81	
		26,30	
		554	

1 ОТ			375,84	1,15	248,96	21,09	5 251
2 ЗМ			4,60	1,25	3,31	0,59	12
3 и т.н. ОТ			0,81	1,25	0,59	21,09	12
4 М			343,22		197,69		
3Т	чел.-ч	43,5	1,15	28,8144			
ЗТА	чел.-ч	0,07	1,25	0,0504			
Итого по расценкам				723,66			
ФОТ					449,96		
МДС-01- НР Конструкции из кирпича и блоков					249,54		
33.2004					273,99		
Прил. 4 п.8						5 779	
Плането НБАП- СП Конструкции из кирпича и блоков							
559005 от							
10.11.04							
Прил. n.8							

Итоги по разделу 2 Ремонтно-строительные работы :

Итого прямые затраты (справочно)

в том числе:

Оплата труда рабочих

Эксплуатации машин

в том числе оплата труда машинистов (Отм)

Материалы

Строительные работы

в том числе:

оплата труда

эксплуатации машин и механизмов

в том числе оплата труда машинистов (Отм)

материалы

некапитальные расходы

сметная прибыль

Итого ФОТ (справочно)

Итого некапитальные расходы (справочно)

Итого сметная прибыль (справочно)

Итоги по разделу 2 Ремонтно-строительные работы

в том числе:

материально-изделий и конструкции отгруженные в СНБ

100	96	ФОССЦп-01-01-Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м ³	1 т груза	14,99	3,28
101	97	ФОССЦп-03-21-Перевозка грузов автомобильным самосвалами грузоподъемностью 10 т рабочих вин кирпича на расстояние: I класса груза до 35 км	1 т груза	14,99	21,26

Итоги по разделу 3 Вывоз мусора :

Итого прямые затраты (справочно)

в том числе:

Эксплуатация машин

Строительные работы

