

Код	0322005
-----	---------

Форма по ОКУД

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 8» Левовокумского муниципального округа Ставропольского края, 357972, Ставропольский край, Левовокумское, ул. Комарова, 25, Телефон: 78654331181, Факс: 7-86543-31248
Тел.: 8 (86543) 5-36-35

Заказчик (Генподрядчик)

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 8» Левовокумского муниципального округа Ставропольского края, 357972, Ставропольский край, Левовокумское, ул. Комарова, 25, Телефон: 78654331181, Факс: 7-86543-31248

Подрядчик (Субподрядчик)

Непредвиденные работы и затраты по объекту выполнение ремонтных работ в МКОУ СОШ № 8, расположенного по адресу: 357972, Ставропольский край, Левовокумский район, с. Приозёрское, ул. Ленина, 35, в помещении, предназначенном для расположения объекта «Цифровая образовательная среда»

Стройка

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 8» Левовокумского муниципального округа Ставропольского края

Объект

(наименование)

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ

Вид деятельности по ОКДП

номер	297674
дата	13.03.2024
Вид операции	

Номер документа	Дата составления		Отчетный период
	с	по	
2	01.07.2024	01.06.2024	01.07.2024

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1Н, Текущий ремонт МКОУ СОШ № 8 (точка роста)

Основание: проект

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

Средства на оплату труда

Сметная трудоемкость

7,82 тыс.руб.
1,98 тыс.руб.
7,13 чел.час.

Номер по порядку	Позиция по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
					на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1	ГЭСН10-05-012-01	Облицовка стен глухих (без проемов) по металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами	100 м2	0,0588	1	0,0588					
		Приказ от 04.08.2020 № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586 1 ОТ(ЗТ) 1-100-34 Средний разряд работы 3,4 2 ЭМ ОТМ(ЗТм) 91.06.06-045 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м										
				чел.-ч	80,77	1,15	5,4616674				276,21	1 508,57
				чел.-ч			5,4616674					1 508,57
				чел.-ч	0,14	1,25	0,01029		1,28	34,88		0,36
				маш.час			0,01029	27,25				2,71
												0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4-100-030 ОТМ(Стм) Средний разряд машинистов 3	4 М	чел.-ч	0,14	1,25	0,01029				262,95	2,71
		01.7.03.01-0001 Вода		М3	0,035		0,002058		1,04		37,14	1 140,51
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	2,1132		0,1242562				6,94	0,08
		01.7.06.01-0042 Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 50x30000 мм		М	93,81		5,516028		1,43		6,89	0,86
		01.7.06.04-0002 Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм		М	130		7,644		1,2		3,12	38,01
		01.7.06.04-0007 Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и примыканиями поверхностями, с липким слоем с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, цвет белый, ширина 65 мм		100 м	0,3333		0,019598		1,43		2 795,98	54,80
		01.7.15.07-0152 Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм		100 шт	3,53		0,207564		1,16		60,71	12,60
		01.7.15.14-0044 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 9,5 мм		100 шт	4,29		0,252252		1,16		26,69	6,73
		01.7.15.14-0044 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм		100 шт	16,67		0,980196		1,16		26,70	26,17
		07.2.06.03-0119 Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 28x27 мм, толщина стали 0,6 мм		М	80,95		4,75986		0,91		40,19	191,30
		07.2.06.03-0155 Профиль направляющий из оцинкованной стали, размеры 60x27 мм, толщина стали 0,6 мм		М	171,83		10,103604		0,91		58,64	592,48
		07.2.06.04-0093 Подвесы стальные оцинкованные прямые для крепления подвесного потолка к профилю, размеры профиля 60x27 мм, длина подвеса 300 мм, толщина 0,7 мм		100 шт	2,14		0,125832		0,91		787,02	99,03
		07.2.06.05-0017 Соединители профиля стальные оцинкованные одноуровневые потолочные (краб), размеры 148x148 мм, толщина 0,9 мм		100 шт	0,36		0,021168		0,91		1 832,26	38,79
		14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстротвердеющая, паропроницаемая		кг	0,57		0,033516		1,7		116,09	3,89
		14.5.11.03-0004 Смеси сухие шпательные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, круглость заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа		кг	41,4		2,43432		1,23		21,33	51,92
		Итого прямые затраты										2 652,15
1.1	ФСБЦ-01.6.01.02-0006	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм		М2	105		6,174		1,21		111,47	688,22
		ФОТ										
		При/812-010.0-1, ИР Деревянные конструкции		%	108		97,2					1 511,28
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										1 468,96
		При/774-010.0, СП Деревянные конструкции		%	55		46,75					706,52
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										5 516,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	2	ГЭСН15-04-027-05	Третья шпателька при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2	0,0588	1	0,0588					
			Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; 04.08.2020 № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/лр п.586									
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			0,737058					215,80
			1-100-39 Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	10,9	1,15	0,737058			292,79		215,80
			2 ЭМ									1,22
			ОТМ(3ТМ)	чел.-ч			0,00294					0,84
			91.06.06-048 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	1,25	0,000735	37,32	1,28	47,77		0,04
			4-100-030 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,25	0,000735			262,95		0,19
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	1,25	0,002205			533,49		1,18
			4-100-040 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,25	0,002205			296,10		0,65
			4 М									225,17
			01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4		0,25872	531,44	1,2	637,73		164,99
			01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,15		0,00882	56,11	1,9	106,61		0,94
			14.5.11.01-0003 Шпателька масляно-клеевая	т	0,029		0,0017052	24 995,33	1,39	34 743,51		59,24
			Итого прямые затраты									443,03
			ФОТ									216,64
			Пр812-015.0-1, НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					194,98
			Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25									
			Пр774-015.0, СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					90,23
			Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16									
			Всего по позиции							12 385,03		728,24
3	3	ГЭСН15-04-005-01	Окраска поливинилхлоридными водоземлюсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2	0,0588	1	0,0588					
			Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; 04.08.2020 № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/лр п.586									
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			0,933156					257,75
			1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	13,8	1,15	0,933156			276,21		257,75
			2 ЭМ									3,18
			ОТМ(3ТМ)	чел.-ч			0,006615					1,93
			91.06.06-048 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	1,25	0,000735	37,32	1,28	47,77		0,04
			4-100-030 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,25	0,000735			262,95		0,19
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	1,25	0,00588			533,49		3,14
			4-100-040 ОТМ(3ТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,08	1,25	0,00588			296,10		1,74
			4 М									22,19
			01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,3		0,01764	531,44	1,2	637,73		11,25
			01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,00588	56,11	1,9	106,61		0,63
			14.5.11.01-0001 Шпателька клеевая	т	0,005		0,000294	25 237,94	1,39	35 080,74		10,31
			Итого прямые затраты									285,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.1	ФСБЦ-14.3.02.01-0361	Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-24		Т	0,052		0,0030576	41 183,54	1,79	73 718,54		225,40
		ФОТ										
		При/812-015.0-1, НР Отделочные работы		%	100	0,9	90					259,68
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										233,71
		При/774-015.0, СП Отделочные работы		%	49	0,85	41,65					108,16
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
Всего по позиции											852,32	
Итого по акту:											14 495,24	
Всего прямые затраты (справочно)												
в том числе:												
Оплата труда рабочих												
Эксплуатация машин												
Оплата труда машинистов (Отм)												
Материалы												
Строительные работы												
в том числе:												
оплата труда												
эксплуатация машин и механизмов												
оплата труда машинистов (Отм)												
материалы												
накладные расходы												
сметная прибыль												
Всего ФОТ (справочно)												
Всего накладные расходы (справочно)												
Всего сметная прибыль (справочно)												
Коэффициент по результатам проведения закупки без НДС												
ВСЕГО по акту												

Рылкин В.А.

Ковалева В.А.



Директор ОАО СМПМК «Левокумская»

Директор МКОУ СОШ № 8 Левокумского муниципального округа Ставропольского края

[подписать, подпись (инициалы, фамилия)]

[подписать, подпись (инициалы, фамилия)]

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 8» Левокумского муниципального округа Ставропольского края, 357972, Ставропольский край, Левокумский район, с. Приозёрское, ул. Ленина, 35 Тел.: 8 (86543) 5-36-35	Форма по ОКУД 0322005	Код 0322005
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 8» Левокумского муниципального округа Ставропольского края, 357972, Ставропольский край, Левокумский район, с. Приозёрское, ул. Ленина, 35 Тел.: 8 (86543) 5-36-35	по ОКПО	
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 8» Левокумского муниципального округа Ставропольского края, 357972, Ставропольский край, Левокумский район, с. Приозёрское, ул. Ленина, 35 Тел.: 8 (86543) 5-36-35	по ОКПО	

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 8» Левокумского муниципального округа Ставропольского края, 357972, Ставропольский край, Левокумский район, с. Приозёрское, ул. Ленина, 35
Тел.: 8 (86543) 5-36-35

Открытое акционерное общество специализированная межхозяйственная передвижная механизированная колонна "Левокумская", 357960, Российская Федерация, Ставропольский край, Левокумский муниципальный округ, с. Левокумское, ул. Комарова, 25, Телефон: 78654331181, Факс: 7-86543-31248

Выполнение ремонтных работ в МКОУ СОШ № 8, расположенного по адресу: 357972, Ставропольский край, Левокумский район, с. Приозёрское, ул. Ленина, 35, в помещении, предназначенном для расположения объекта «Цифровая образовательная среда»

Текущий ремонт МКОУ СОШ № 8 (точка роста), 357972, Ставропольский край, Левокумский район, село Приозёрское, ул. Ленина, д. 35

Вид деятельности по ОКДП
номер
297674
дата
13.03.2024
Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	01.07.2024	с 01.06.2024 по 01.07.2024

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № ЛСР-02-01, Текущий ремонт МКОУ СОШ № 8 (точка роста)

Основание: проект

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 432,08 тыс.руб.

Средства на оплату труда 71,88 тыс.руб.

Сметная трудоемкость 266,12 чел. час.

Номер по позиции по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.					
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Новый раздел												
1	ГЭСНр62-04-011-01 1 ОТ(ЗТ)	Расчистка поверхностей шпательем, щетками от старых покрасок	м2	70,46	1	70,46	40,8668	232,90				9 517,88
	1-100-16	Средний разряд работы 1,6	чел.-ч	0,58		40,8668						9 517,88
	Итого прямые затраты											
	ФОТ											9 517,88
	Пр/812-096.0-1	НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90								8 566,09
	Пр/774-096.0	СП Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46								4 378,22
Всего по позиции												
2	ГЭСНр67-01-004-05	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп	шт	100	0,1	1						22 462,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ФОТ									1 277,69
		Пр/812-091.0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					1 137,14
		Пр/774-091.0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					626,06
		Всего по позиции										
6	6	ГЭСНрб7-01-003-01	Разборка плитусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0,28	1	0,28					3 043,74
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			1,0556					254,25
		1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	3,77		1,0556			240,86		254,25
		999-9900	Строительный мусор	т	0,11		0,0308					254,25
		Итого прямые затраты										
			ФОТ									254,25
		Пр/812-091.0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					254,25
		Пр/774-091.0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					226,28
		Всего по позиции										
												124,58
												605,11
7	7	ГЭСН15-01-047-15	Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2	0,46	1	0,46					
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; 04.08.2020 № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
			421/лр п.586									15 689,66
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			54,20134					15 689,66
		1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	102,46	1,15	54,20134			289,47		1 425,83
		2 ЭМ		чел.-ч			3,0705					894,69
		91.06.06-048	Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,76	1,25	0,437	37,32	1,28	47,77		20,88
		4-100-030	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,76	1,25	0,437			262,95		114,91
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	4,58	1,25	2,6335			533,49		1 404,95
		4-100-040	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	4,58	1,25	2,6335			296,10		779,78
		4 М		кВт-ч	2,782		1,27972			6,94		8,88
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия	м2	103		47,38					8,88
		01.6.04.02	Панели потолочные с комплектующими									
		Итого прямые затраты										
			ФОТ									18 019,06
		Пр/812-015.0-1,	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					16 584,35
		Приказ № 812/лр										14 925,92
		от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-015.0,	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					6 907,38
		Приказ № 774/лр										
		от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										
												39 852,36
8	8	ФСБЦ-01.6.04.02-0011	Панели потолочные декоративные из минерального волокна в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, твердые, с прямой кромкой, класс пожарной опасности КМ1, класс звукопоглощения D-E, толщина 12 мм	м2	47,38	1	47,38	468,45	1,25	585,56		27 743,83
		Всего по позиции										
												27 743,83
9	9	ГЭСН15-02-019-03	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 10 мм: стен	100 м2	0,33	1	0,33					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; 04.08.2020 № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/лр п.586										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			12,329955					3 242,16
		1-100-30 Средний разряд работы 3.0		чел.-ч	32,49	1,15	12,329955			262,95		3 242,16
		2 ЭМ										17,33
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,383625					101,52
		91.06.05-011 Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,5 м3, грузоподъемность 5 т		маш.час	0,02	1,25	0,00825			1 504,37		12,41
		4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,02	1,25	0,00825			340,29		2,81
		91.06.06-048 Подъемники одномагноточные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,21	1,25	0,086625	37,32	1,28	47,77		4,14
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,21	1,25	0,086625			262,95		22,78
		91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л		маш.час	0,7	1,25	0,28875	2,31	1,17	2,70		0,78
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,7	1,25	0,28875			262,95		75,93
		4 М										6,25
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,51		0,1683	35,71	1,04	37,14		6,25
		04.3.02.09 Смеси на цементной основе		т	0,85		0,2805					
		14.4.01.21 Грунтовка		т	0							
		Итого прямые затраты										3 367,26
		ФОТ										3 343,68
		Пр/812-015.0-1, НР Отделочные работы Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90					3 009,31
		Пр/774-015.0, СП Отделочные работы Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65					1 392,64
		Всего по позиции										7 769,21
10	10	ФСБЦ-04.3.02.09-1015 Смеси сухие штукатурно-клеевые на цементной основе для наружных и внутренних работ, фракции 1,5 мм		кг	280,5	1	280,5	19,16	1,53	29,31		8 221,46
		Всего по позиции										8 221,46
11	11	ФСБЦ-14.3.01.03-0001 Состав грунтовоочный глубокого проникновения		кг	4,29	1	4,29	65,84	1,19	78,35		336,12
		Всего по позиции										336,12
12	12	ГЭСН5-02-019-05 Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов плоских		100 м2	0,08	1	0,08					
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; 04.08.2020 № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/лр п.586										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			7,69764					2 024,09
		1-100-30 Средний разряд работы 3.0		чел.-ч	83,67	1,15	7,69764			262,95		2 024,09
		2 ЭМ										4,72
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,134					35,39
		91.06.05-011 Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,5 м3, грузоподъемность 5 т		маш.час	0,02	1,25	0,002			1 504,37		3,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90					8 603,02
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65					3 981,29
		Всего по позиции		T	0,021138	1	0,021138	1,79		36 188,72		25 498,57
16	16	ФСБЛ-14.3.02.01-0111	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-101	T	0,021138	1	0,021138	1,79		36 188,72		25 498,57
17	17	ГЭСН11-01-053-02	Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: свыше 20 м2	100 м2	0,465	1	0,465					1 977,58
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; 04.08.2020 № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/лр п.586										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			16,9997025					4 282,40
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5		чел.-ч	31,79	1,15	16,9997025		251,91			4 282,40
		2 ЭМ										1 439,03
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			4,173375					1 233,23
		91.06.06-048 Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,13	1,25	0,0755625	37,32	1,28	47,77		3,61
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,13	1,25	0,0755625			262,95		19,87
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,35	1,25	0,2034375			533,49		108,53
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,35	1,25	0,2034375			296,10		60,24
		91.18.01-007 Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин		маш.час	6,7	1,25	3,894375			340,72		1 326,89
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	6,7	1,25	3,894375			296,10		1 153,12
		4 М										18 824,91
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	10,12		4,7058			6,94		32,66
		01.7.15.14-0163 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм		кг	1,8		0,837	114,90	1,16	133,28		111,56
		11.2.11.04-0052 Фанера с наружными слоями из шпона березы, марка ФК, сорт III/IV, шлифованная, толщина 12-15 мм		м3	1,24		0,5766	48 355,24	0,67	32 398,01		18 680,69
		Итого прямые затраты										25 779,57
		ФОТ										5 515,63
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25		%	112	0,9	100,8					5 559,76
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	65	0,85	55,25					3 047,39
		Всего по позиции		T	0,465	1	0,465			73 949,94		34 386,72
18	18	ГЭСН11-01-057-01	Устройство гетерогенного и гомогенного покрытия на клею со свариванием полотнищ в стыках	100 м2	0,465	1	0,465					
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; 04.08.2020 № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/лр п.586										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			24,202785					6 384,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0 2 ЭМ		чел.-ч	45,26	1,15	24,202785				262,95	6 364,12
		91.06.06-048 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,0290625					9,45
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3		маш.час	0,04	1,25	0,02325	37,32	1,28	47,77		7,83
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,04	1,25	0,02325			262,95		1,11
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4		маш.час	0,01	1,25	0,0058125			533,49		3,10
		91.21.22-638 Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт 4 М		чел.-ч	0,01	1,25	0,0058125			296,10		1,72
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	10,76		0,7846875	6,36	1,05	6,68		5,24
		01.7.06.14-0034 Шнуры из ПВХ для горячей сварки линолеума, диаметр 4 мм		100 м	0,88		5,0034	4 165,89	1,43	5 957,22		5 819,48
		14.1.02.04-0102 Клей для укладки ПВХ-покрытий		кг	27		12,555	223,54	1,39	310,72		3 901,09
		01.6.03.04 Линолеум без подосновы		м2	102		47,43					
		Итого прямые затраты										12 200,88
		ФОТ		%	112	0,9	100,8					6 371,95
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	65	0,85	55,25					6 422,93
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										3 520,50
		Всего по позиции										22 144,31
19	19	ФСБЦ-01.6.03.04-0027 Линолеум ПВХ без подосновы, класс износостойкости 34/43, класс пожарной опасности КМ2 (Г1, В2, Д3, Т2, РП2), толщина 2 мм, вес 3100-3300 г/м2		м2	47,43	1	47,43	919,80	1,12	1 030,18		48 861,44
		Всего по позиции										48 861,44
20	20	ГЭСН11-01-039-01 Устройство плинтусов: Деревянных		100 м	0,28	1	0,28					48 861,44
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; 04.06.2020 № ТЗ-1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586										
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			2,47296					650,26
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	7,68	1,15	2,47296			262,95		650,26
		2 ЭМ										15,11
		ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,0315					9,21
		91.06.06-048 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,01	1,25	0,0035	37,32	1,28	47,77		0,17
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,01	1,25	0,0035			262,95		0,92
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,08	1,25	0,028			533,49		14,94
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,08	1,25	0,028			296,10		8,29
		4 М										7,42
		01.7.15.06.0122 Гвозди стальные строительные, диаметр 1,8 мм, длина 50-60 мм		т	0,0003		0,000084	76 110,20	1,16	88 287,83		7,42
		11.1.01.14 Плинтусы деревянные		м	101		28,28					659,47
		Итого прямые затраты										652,00
		ФОТ										659,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-011.0-1, НР Полы Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	112	0,9	100,8					664,75
		Пр/774-011.0, СП Полы Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	65	0,85	55,25					364,36
		Всего по позиции										
21	21	ФСБЦ-11.1.01.14-0024	Плинтус для полов из древесины хвойных пород, окрашенный, сечение 19х54 мм	м	28,28	1	28,28	47,69	1,37	65,34		1 711,11
		Всего по позиции										1 847,82
22	22	ГЭСН10-01-039-03	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах с конопаткой; в перегородках и деревянных нерубленных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0,0315	1	0,0315					
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; 04.08.2020 № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,165875					1 150,66
		2 ЭМ		чел.-ч	115	1,15	4,165875			276,21		1 150,66
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,1602563					76,12
		91.06.06-048 Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,49	1,25	0,0192938	37,32	1,28	47,77		46,81
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,49	1,25	0,0192938			262,95		0,92
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	3,58	1,25	0,1409625			533,49		75,20
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	3,58	1,25	0,1409625			296,10		41,74
		01.7.07.29-0111 Лакия смоляная пропитанная		кг	108		3,402	92,95	1,2	111,54		431,99
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,0101		0,0003182	70 296,20	1,16	81 543,59		379,46
		11.1.03.06-0071 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт III		м3	0,08		0,00252	5 764,42	1,83	10 548,89		25,95
		01.7.04.07 Скобяные изделия		компл	0							26,58
		11.1.01.10 Наличники		м	540		17,01					
		11.2.02.01 Блоки дверные		м2	100		3,15					
		Итого прямые затраты										1 705,58
		ФОТ										
		Пр/812-010.0-1, НР Деревянные конструкции Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	108	0,9	97,2					1 197,47
		Пр/774-010.0, СП Деревянные конструкции Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	55	0,85	46,75					1 163,94
		Всего по позиции										559,82
23	23	ФСБЦ-01.7.04.07-0022	Комплект скобяных изделий для отдельных полотен однополых входных дверей при заполнении отдельными элементами в помещении	компл	1	1	1	797,64	1,2	957,17		3 429,34
		Всего по позиции										957,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
24	ФБЕЦ-11.2.02.01-1084	Блок дверной деревянный внутренних распашной глухой, площадь более 2,0 м2, массив ели/сосны без покрытия	м2	3,15	1	3,15	6 562,36	1,6	10 499,78			33 074,31
25	ФБЕЦ-11.1.01.10-0001	Наличник из древесины хвойных пород (ель, сосна), тип Н-1, Н-2, ширина 30-35 мм, толщина 10-15 мм	м	17,01	1	17,01	21,31	1,83	39,00			33 074,31
26	ГЭСНр62-03-005-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза	100 м2	0,045	1	0,045						663,39
	1 ОТ(3Т)	Средний разряд работы 2.4	чел.-ч	3,3345								832,62
	2 ЭМ		чел.-ч	3,3345								832,62
	ОТм(3Тм)		чел.-ч	0,00045								0,24
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,00045								0,13
	4-100-040	ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,00045								0,24
	4 М											0,13
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1			56,11	1,9	106,61			28,19
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0089			60 897,21	1,14	69 194,82			0,48
	14.4.02.04	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0161								27,71
Итого прямые затраты												861,18
ФОТ												832,75
Пр/812-096.0-1	НР	Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90								749,48
Пр/774-096.0	СП	Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46								383,07
Всего по позиции			т	0,0007245	1	0,0007245	55 628,75	1,39	77 323,96			1 993,73
27	ФБЕЦ-14.4.02.04-0114	Краска масляная МА-025, цветная	100 м2	0,065	1	0,065						56,02
28	ГЭСН15-04-038-10	Покрывание масляными и спиртовыми лаками по окрашиваемой или оштукатуренной поверхности: заполнений дверных проемов за 2 раза	100 м2	0,065	1	0,065						56,02
	1 ОТ(3Т)	Средний разряд работы 4.0	чел.-ч	1,562275								462,59
	2 ЭМ		чел.-ч	1,562275								462,59
	ОТм(3Тм)		чел.-ч	0,00325								1,34
	91.06.06-048	Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,0008125			37,32	1,28	47,77			0,93
	4-100-030	ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,0008125								0,04
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0024375								0,21
	4-100-040	ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,0024375								1,30
	4 М											0,72
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,2			56,11	1,9	106,61			4,41
	14.5.09.07-0022	Растворитель № 646	т	0,0006			67 231,42	1,15	77 316,13			1,39
	14.4.03.17	Лак	т	0,022								3,02
Итого												3 020,00

Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; 04.08.2020 № ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Итого прямые затраты										469,27
		ФОТ										463,52
		Пр/812-015.0-1, НР Отделочные работы		%	100	0,9	90					417,17
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-015.0, СП Отделочные работы		%	49	0,85	41,65					193,06
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции			1,43	1	1,43	1 670,49	1,14	1 904,36	16 607,69	1 079,50
29	29	ФСБЦ-14.4.03.15-0004 Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный, компонент А, цветной		кг								2 723,23
		Всего по позиции										2 723,23
30	30	ГЭСН46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2		100 м	0,08	1	0,08					316,78
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,12					316,78
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6		чел.-ч	14		1,12			282,84		42,24
		2 ЭМ		маш.час	4,06		0,3248			125,48		40,76
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин		маш.час	8,12		0,6496	2,11	1,08	2,28		1,48
		91.21.10-002 Молотки обойные пневматические при работе от передвижных компрессоров										
		Итого прямые затраты										359,02
		ФОТ										316,78
		Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	103		103					326,28
		Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	59		59					186,90
		Всего по позиции			0,08	1	0,08			10 902,50	872,20	
31	31	ГЭСН08-02-403-03 Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: под штукатурку по стенам или в бороздах		100 м								382,10
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,32					382,10
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	16,5		1,32			289,47		3,04
		2 ЭМ		чел.-ч			0,0032					1,11
		ОТМ(ЗТм)		маш.час	0,02		0,0016			1 370,23		2,19
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		чел.-ч	0,02		0,0016			397,75		0,64
		4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		маш.час	0,02		0,0016			533,49		0,85
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,02		0,0016			286,10		0,47
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,02		0,0016					21,19
		4 М		т	0,01		0,0008	4 338,27	1,05	4 555,18		3,64
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3		кг	0,3		0,024	79,88	1,39	111,03		2,66
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, муния, сурик железный		кг	0,53		0,0424	262,11	1,34	351,23		14,89
		24.3.01.01-0001 Трубка ХВТ		кг	0,53		0,0424	262,11	1,34	351,23		14,89
		Итого прямые затраты										407,44
		31.1 421/пр_2020_п.75_п.а Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы		%	2		2					7,64
		ФОТ										383,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					371,71
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					195,44
		Всего по позиции										982,23
32	ГЭСНм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м	0,4	1	0,4						
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч				6,08					1719,67
		1-100-36 Средний разряд работы 3.6	чел.-ч	15,2			6,08			282,84		1719,67
		4 М										57,32
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	5,3376			2,13504			6,94		14,82
	01.7.15.07-0152	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	100 шт	1,75			0,7		52,34	1,16		42,50
		Итого прямые затраты										1776,99
32.1	421/пр_2020_п.75_п.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2	2							34,39
		ФОТ										1719,67
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97	97							1668,08
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51	51							877,03
		Всего по позиции										4356,49
33	ФСБЦ-24.3.01.02-0001	Трубы гибкие гофрированные, легкие, из самозатухающего ПВХ, с протяжкой, номинальный диаметр 20 мм	м	40	1	40			12,11	0,99		479,60
		Всего по позиции										479,60
34	ГЭСНм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ²	100 м	0,4	1	0,4						
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч				2,156					624,10
		1-100-38 Средний разряд работы 3.8	чел.-ч	5,39			2,156			289,47		624,10
		2 ЭМ										15,23
		ОТм(3Тм)	чел.-ч				0,016			1370,23		5,55
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,02			0,008					10,96
	4-100-060	ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02			0,008			397,75		3,18
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02			0,008			533,49		4,27
	4-100-040	ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02			0,008			296,10		2,37
		4 М										81,11
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13,33			5,332		5,87	1,2		37,54
	01.7.07.20-0002	Тальк молотый, сорт I	т	0,0006			0,00024		43821,53	1,2		12,62
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, муния, сурик железный	кг	0,02			0,008		79,88	1,39		0,89
	20.2.01.05-0003	Гильзы кабельные медные 6 мм	100 шт	0,05			0,02		756,85	1,29		19,53
	20.2.02.01-0012	Втулки, диаметр 22 мм	1000 шт	0,0122			0,00488		1610,33	1,34		10,53
		Итого прямые затраты										725,99
34.1	421/пр_2020_п.75_п.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2	2							12,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
												629,65
			ФОТ									13
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					610,76
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					321,12
			Всего по позиции							4 175,88		1 670,35
35	ФСБЦ-21.1.06.09-0099	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х1,5ок(Н, РЕ)-660	1000 м	0,0408	1	1	0,0408	46 171,48	1,1	50 788,63		2 072,18
		Всего по позиции										2 072,18
36	ФСБЦ-21.1.06.09-0100	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 3х2,5ок(Н, РЕ)-660	1000 м	0,05508	1	1	0,05508	71 505,96	1,1	78 656,56		4 332,40
		Всего по позиции										4 332,40
37	ГЭСН46-03-009-06	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 25 мм при толщине стен свыше 38 до 51 см	100 шт	0,02	1	1	0,02					
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч	1,7526			1,7526					495,71
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	87,63			1,7526			282,84		495,71
		2 ЭМ	маш.час	28,42			0,5684			125,48		71,32
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин										71,32
		Итого прямые затраты										567,03
		ФОТ										495,71
		Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					510,58
		Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					292,47
		Всего по позиции										1 370,08
38	ГЭСН10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене	шт	18	1	1	18					
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч	9			9					2 704,68
		1-100-41 Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	0,5			9			300,52		2 704,68
		4 М	Т	0,00001			0,00018		1,16	115 061,51		43,34
		01.7.15.14-0165 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	Т	0,00005			0,0009		1,05	4 555,18		4,10
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	Т	0,00001			0,00018		1,18	102 949,93		18,53
		08.3.03.05-0013 Проволока стальная низкоуглеродистая оцинкованная разного назначения, диаметр 1,6 мм	Т	0,00001			0,00018					18,53
		Итого прямые затраты										2 748,02
		38.1.421/пр_2020_п.75_п.п.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2			54,09		54,09
		Пр/812-051.1-1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					2 704,68
		Пр/774-051.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					2 434,21
		Всего по позиции								360,03		1 244,15
39	ФСБЦ-20.5.02.10-0012	Коробка универсальная УК-П	шт	18	1	1	18	13,95	0,85	11,86		213,48
		Всего по позиции										213,48
40	ГЭСН08-03-594-11	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на подвесах, количество ламп в светильнике свыше 2 до 4	100 шт	0,09	1	1	0,09					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1 ОТ(ЗТ)										6 959,95
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2		чел.-ч			22,824					6 959,95
		2 ЭМ		чел.-ч	253,6		22,824			304,94		173,60
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,1782					61,82
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,99		0,0891			1 370,23		122,09
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,99		0,0891			397,75		35,44
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,99		0,0891			533,49		47,53
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,99		0,0891			296,10		26,38
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.час	1,14		0,1026			22,51		2,31
		91.21.19-031 Станки сверлильные		маш.час	0,7		0,063	23,89	1,11	26,52		1,67
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромотажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм		м	35		3,15	5,87	1,2	7,04		3 333,39
		01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм		10 м	1		0,09	37,71	1,43	53,93		4,85
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм		кг	2,1		0,189	155,63	1,05	163,41		30,88
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	10,4		0,936	174,93	1,16	202,92		189,93
		04.3.02.14-0101 Смеси сухие штукатурные известковые, крупнозернистые с карбонатным наполнителем, крупность заполнителя 2,5 мм, прочность при сжатии не менее 1,0 МПа		т	0,005		0,00045	5 338,16	1,06	5 658,45		2,55
		08.3.04.02-0063 Прокат стальной горячекатаный круглый, марки стали СтЗсп, СтЗпс, диаметр 5-12 мм		т	0,56		0,0504	67 306,50	0,9	60 575,85		3 053,02
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный		кг	3		0,27	79,88	1,39	111,03		29,98
		Итого прямые затраты										10 528,76
40.1	421/лр_2020_п.75_пта	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы		%	2		2					139,20
		ФОТ										7 021,77
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					6 811,12
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					3 581,10
		Всего по позиции								234 002,00		21 060,18
41	41	ТЛ 20.3.03.07_26_Светильник светодиодный 595*595		шт	9	1	9			1 416,29		12 746,61
		262403227033_06_02.2024_02										
		Всего по позиции										12 746,61
42	42	ГЭСНр67-01-009-01	Смена: выключатели	100 шт	0,01	1	0,01					
		1 ОТ(ЗТ)										
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч			0,241					67,37
		20.4.01.02 Выключатели		шт	100		0,241			279,53		67,37
		Итого прямые затраты										67,37
		ФОТ										67,37
		Пр/812-101.0-1 НР Электромотажные работы (ремонтно-строительные)		%	91		91					61,31
		Пр/774-101.0 СП Электромотажные работы (ремонтно-строительные)		%	48		48					32,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												
43	ФСБЦ-20.4.01.01-1053	43	Включатель открытого монтажа, двухклавишный, 10 А, цвет белый, IP20	шт	1	1	1		80,93	1,42	114,92	114,92
Всего по позиции												
44	ГСНр67-01-009-02	44	Смена: розеток	100 шт	0,08	1	0,08					114,92
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,928					538,93
			1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	24,1		1,928			279,53		538,93
	H		20.4.03.06 Розетка штепсельная	шт	100		8					
Итого прямые затраты												
			ФОТ	%	91		91					538,93
			Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					490,43
			Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%								258,69
Всего по позиции												
45	ФСБЦ-20.4.03.06-0003	45	Розетки скрытой проводки, 16 А, 250 В, IP20	100 шт	8	1	8		3 611,07	0,85	3 069,41	1 288,05
Всего по позиции												
46	ГСНм08-03-599-09	46	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	шт	1	1	1					24 555,28
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,56					780,65
			1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	2,56		2,56			304,94		780,65
			2 ЭМ	чел.-ч			0,018					17,13
			ОТм(ЗТм)	маш.час			0,009			1 370,23		6,24
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч								12,33
			4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,009		0,009			397,75		3,58
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,009		0,009			533,49		4,80
			4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,009		0,009			296,10		2,66
			4 М	кВт-ч			0,0656			6,94		348,27
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	М	1,33		1,33		5,87	7,04		0,46
			01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	100 шт	0,041		0,041			48,38		1,98
			01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые	кг	0,1		0,1		79,88	1,39		11,10
			14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, муния, сурж железный	10 шт	0,1		0,1		944,69	1,07		101,08
			20.1.02.23-0082 Перемычки гибкие, тип ПГС-50	1000 шт	0,021		0,021		3 658,94	1,07		82,22
			20.2.02.01-0019 Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм	100 шт	0,041		0,041		1 991,74	1,34		109,43
			20.5.04.09-0002 Сжимы типа У731М для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	кг	0,124		0,124		196,41	1,34		32,64
			24.3.01.01-0005 Трубка полихлорвиниловая электропроводная, толщина стенки 0,6 мм	%	2		2					1 152,29
Итого прямые затраты												
			46.1 421/пр_2020_п.75_пп.а	%	97		97					786,89
			Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%								763,28
			Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%								401,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
47	47	ФСБЦ-20.4.04.01-0011	Всего по позиции Корпус пластиковый	шт	1	1	1	81,10	1,34	2 332,49	108,67	2 332,49
48	48	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт	2	1	2					108,67
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,06					628,18
		1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1,03		2,06			304,94		628,18
		4 М		кг	0,02		0,04	174,93	1,16	202,92		8,12
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные									8,12
			Итого прямые затраты	%	2	2	2					636,30
48 1	421	лр_2020_л.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%								12,56
		Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					628,18
		Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					609,33
			Всего по позиции	шт	1	1	1			789,28		1 578,56
49	49	ФСБЦ-62.1.01.09-1103	Выключатель автоматический 1Р, 25 А, 4,5 кА, характеристика С	шт	1	1	1			103,63		103,63
50	50	ФСБЦ-62.1.01.09-1101	Выключатель автоматический 1Р, 16 А, 4,5 кА, характеристика С	шт	1	1	1			100,65		100,65
51	51	ГЭСНр65-03-006-01	Смена жалюзийных решеток	100 шт	0,02	1	0,02					100,65
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,9238					242,91
		1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	46,19		0,9238			262,95		242,91
		2 ЗМ		чел.-ч								0,01
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0002					0,05
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		0,0002	37,32	1,28	47,77		0,01
		4-100-030	Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01		0,0002			262,95		0,05
		4 М		м3	0,02		0,0004					4,57
		01.7.03.01-0001	Вода	Т	0,05		0,001	35,71	1,04	37,14		0,01
		03.11.01-0002	Гипс строительный Г-3	Т	0,07		0,0014	4 338,27	1,05	4 555,18		4,56
		999-9900	Строительный мусор	шт	100		2			0,00		
		19.2.03.09	Решетки жалюзийные									
			Итого прямые затраты	%	103	103	103					247,54
		ФОТ										242,96
		Пр/812-099.2-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	52		52					250,25
		Пр/774-099.2	СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%								126,34
			Всего по позиции	шт	2	1	2	1 416,71	1,16	1 643,38		624,13
52	52	ФСБЦ-19.2.03.07-0022	Решетка вентиляционная инерционная пластмассовая, размеры 160x160 мм	шт	2	1	2					3 286,76
			Всего по позиции	шт	2	1	2					3 286,76
			Итого по разделу 1 Новый раздел :									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого прямые затраты (справочно)									287 662,09
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									71 875,66
			Эксплуатация машин									3 391,31
			Оплата труда машинистов (Отм)									2 466,08
			Материалы									209 929,04
			Строительные работы									333 238,76
			в том числе:									
			оплата труда									58 076,33
			эксплуатация машин и механизмов									3 182,31
			оплата труда машинистов (Отм)									2 391,36
			материалы									185 807,39
			накладные расходы									55 994,65
			сметная прибыль									27 786,72
			Монтажные работы									58 413,71
			в том числе:									
			оплата труда									13 799,33
			эксплуатация машин и механизмов									209,00
			оплата труда машинистов (Отм)									74,72
			материалы									24 121,65
			накладные расходы									13 268,49
			сметная прибыль									6 940,52
			Оборудование									204,28
			Инженерное оборудование									204,28
			Итого ФОТ (справочно)									74 341,74
			Итого накладные расходы (справочно)									69 263,14
			Итого сметная прибыль (справочно)									34 727,24
			Итого по разделу 1 Новый раздел									391 856,75
			Итого по акту:									
			Всего прямые затраты (справочно)									287 662,09
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									71 875,66
			Эксплуатация машин									3 391,31
			Оплата труда машинистов (Отм)									2 466,08
			Материалы									209 929,04
			Строительные работы									333 238,76
			в том числе:									
			оплата труда									58 076,33
			эксплуатация машин и механизмов									3 182,31
			оплата труда машинистов (Отм)									2 391,36
			материалы									185 807,39
			накладные расходы									55 994,65
			сметная прибыль									27 786,72
			Монтажные работы									58 413,71
			в том числе:									
			оплата труда									13 799,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			эксплуатация машин и механизмов									209,00
			оплата труда машинистов (Отм)									74,72
			материалы									24 121,65
			накладные расходы									13 268,49
			сметная прибыль									6 940,52
			Оборудование									204,28
			Инженерное оборудование									204,28
			Всего									391 856,75
			Всего ФОТ (справочно)									74 341,74
			Всего накладные расходы (справочно)									69 263,14
			Всего сметная прибыль (справочно)									34 727,24
			Коэффициент по результатам проведения закупки без НДС (СЧН) 10265989									432 084,72
			ВСЕГО по акту									432 084,72
			Справочно									
			материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									12 746,61



Сдал

Директор ОАО СМТМК «Левокумская»

Рылкин В.А.

[подпись, подпись (инициалы, фамилия)]

Принял

Директор МКОУ СОШ № 8 Левокумского муниципального округа Ставропольского края

Ковалева В.А.

[подпись, подпись (инициалы, фамилия)]