

Капитальный ремонт здания МБДОУ "Красногорский детский сад №1"

[наименование стройки (ремонтируемого объекта)]

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
(локальная смета)

на Капитальный ремонт фасада МБДОУ "Красногорский детский сад №1"

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Капитальный ремонт МБДОУ "Красногорский детский сад №1", 427650, УР, с.Красногорское, ул. Первомайская, 10а

Основание: ведомость работ

Сметная стоимость: 3649.466 тыс.руб

Средства на оплату труда: 576.713 тыс.руб

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв.2018г.

руб.

N п.п.	Шифр и номер позиции и норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	Эксплуата ции машин	Всего	оплаты труда	эксплуа- тация машин	обслуживающ. машины	
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда			в т.ч. оплаты труда	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Демонтажные работы										
1	ТЕР46-04001-04 (= 79)	Разборка кирпичных стен	12.00	132.56	54.20	22262	15385	6877	8.24	98.88
			1 м3	78.36	11.89			2338	1.15	13.80
		Иозп=16.35; Имаш=10.58; Изгпм=16.35; Инп=16.35;								
2	ТЕР9-03029-01 (= 18)	Демонтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением	0.612	710.49	481.70	4454	2289	2165	22.66	13.87
			1 т	228.79	54.94			556	3.95	2.42
		Иозп=16.35; Имаш=7.34; Изгпм=16.35; Инп=16.35; Козп = 0.7 000 Кмаш = 0.7000 Кзгпм = 0.7000 Кмат = 0.0000 Кт1 = 0.7000 Кт2 = 0.7000								
3	ТЕР9-04002-01 (= 18)	Демонтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	0.48	564.27	331.07	2914	1831	1083	24.85	11.93
			100 м2	233.20	26.96			213	1.83	0.88
		Иозп=16.35; Имаш=6.81; Изгпм=16.35; Инп=16.35; Козп = 0.7 000 Кмаш = 0.7000 Кзгпм = 0.7000 Кмат = 0.0000 Кт1 = 0.7000 Кт2 = 0.7000								
4	ТЕР9-03014-01 (= 18)	Демонтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м	0.422	771.24	355.57	3952	2861	1091	44.29	18.69
			1 т	415.67	37.27			262	2.68	1.13
		Иозп=16.35; Имаш=7.27; Изгпм=16.35; Инп=16.35; Козп = 0.7 000 Кмаш = 0.7000 Кзгпм = 0.7000 Кмат = 0.0000 Кт1 = 0.7000 Кт2 = 0.7000								
5	ТЕР9-03012-12 (= 18)	Демонтаж опорных стоек для пролетов до 24 м	0.177	247.58	203.18	384	131	253	4.63	0.82
			1 т	44.40	21.52			65	1.47	0.26
		Иозп=16.35; Имаш=7.02; Изгпм=16.35; Инп=16.35; Козп = 0.7 000 Кмаш = 0.7000 Кзгпм = 0.7000 Кмат = 0.0000 Кт1 = 0.7000 Кт2 = 0.7000								

Итого прямых затрат по разделу в базовых ценах

руб.

33966

22497

11469

145

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								3434		18
	-накладные расходы			руб.		24195				
	-сметная прибыль			руб.		16544				
	Итого по разделу в базовых ценах			руб.		74705				
Наружная отделка										
6 ТЕР26-01036-01 (= 43)	Изоляция изделиями из волоконистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей наружных стен в 2 слоя 777.4х2=1554.8м2/100 Иозп=16.35; Имаш=7.24; Изгм= 16.35; Имат=4.12; Инп=16.35; Плиты минераловатные "Венти Баттс" ROCKWOOL Имат=3.65;	100 м2	15.548	263.28	9.14	44310	36101	1028	16.06	249.70
				142.03	0.41			98	0.03	0.47
7 104-0494 (= 43)	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10х150 мм Имат=4.22;	м3	77.74	763.20		216558				
8 101-2797 (= 43)	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) фасадными панелями из оцинкованной стали с полимерным покрытием «Полиэстер» с пароизоляционным слоем из пленки ЮТАФОЛ Иозп=16.35; Имаш=6.15; Изгм= 16.35; Имат=2.76; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	10 шт.	1088.40	7.04		32334				
9 ТЕР15-01060-01 (= 32)	Устройство мелких покрытий (брандамуэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали Иозп=16.35; Имаш=6.66; Изгм= 16.35; Имат=3.89; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	8.024	53747.34	241.70	1373287	212239	11925	162.25	1301.89
				1617.75	5.04			654	0.36	2.89
10 ТЕР12-01010-01 (= 21)	Облицовка оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием Иозп=16.35; Имаш=5.09; Имат= 3.23; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	3.34	11751.63	35.67	202404	64811	793	129.66	433.06
				1186.93	3.48			196	0.25	0.84
11 ТЕР15-01070-01 (= 32)	Облицовка дверных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с установкой наличников из оцинкованной стали с полимерным покрытием Иозп=16.35; Имаш=5.06; Имат= 2.98; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	1 м2	149.60	164.68	0.55	114626	43491	417	1.78	266.29
				17.78						
12 ТЕР15-01070-02 (= 32)	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» одноуровневых (П 113) Иозп=16.35; Имаш=5.19; Имат= 3.54; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500	1 м2	18.12	184.64	0.63	14714	5772	56	1.96	35.52
				19.49						
13 ТЕР10-05011-02 (= 19)		100 м2	0.80	9415.55	22.49	37824	14208	93	111.55	89.24
				1086.55						

т - 3 1 - Капитальный ремонт фасада МБДОУ "Красногорский детский сад №1", 427650, УР, с.Красногорское, ул. Первомайская, 10а

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14 101-2437 (= 19)	Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500 Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	кг	-3.20	8.37		-96				
15 101-2430 (= 19)	Имат=3.54; Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ	кг	-8.00	13.90		-393				
16 101-2438 (= 19)	Имат=3.54; Козп = 0.0000 Шпаклевка «Фугенфоллер», КНАУФ	кг	-33.60	2.88		-343				
17 101-2509 (= 19)	Имат=3.54; Козп = 0.0000 Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	м2	-88.80	29.51		-9275				
18 101-3250 (= 1)	Имат=3.54; Сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	88.80	141.31		31872				
19 ТЕР9-10-1 (=113)	Имат=2.54; Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов	100 м2	0.05	3244.31	0.92	1997	1553		201.80	10.09
	цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм			1894.06						
20 ТЕР9-03014-01 (= 18)	Иозп=16.35; Имат=6.62; Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнуто сварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м	1 т	0.289	1869.82	634.96	5241	3221	1338	72.77	21.03
	Иозп=16.35; Имаш=7.27; Изгм= 16.35; Имат=4.29; Инп=16.35; Козп = 1.1500			682.88	66.56			311	4.78	1.38
21 201-0778 (= 18)	Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500 Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0.289	7637.46		24233				
22 ТЕР9-04006-02 (= 18)	Имат=10.98; Монтаж ограждающих конструкций стен из профилированного листа при высоте здания до 30 м	100 м2	0.21	4973.37	3286.79	9243	4055	4595	121.05	25.42
	Иозп=16.35; Имаш=6.66; Изгм= 16.35; Имат=5.59; Инп=16.35; Козп = 1.1500			1179.30	286.91			981	20.52	4.31
23 101-3250 (= 18)	Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500 Покрывтия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	21.00	141.31		7539				
24 ТЕР9-03002-12 (= 18)	Имат=2.54; Монтаж балок, ригелей перекрытия и под установку оборудования многоэтажных зданий при высоте здания до 25 м	1 т	0.125	1022.30	613.41	1045	474	467	20.96	2.62
	Иозп=16.35; Имаш=6.06; Изгм= 16.35; Имат=4.73; Инп=16.35; Козп = 1.1500			230.01	50.31			98	3.20	0.40
25 201-0778 (= 18)	Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500 Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0.125	7637.46		10486				
26 ТЕР9-04002-01 (= 18)	Имат=10.98; Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2	0.11	1218.89	591.19	1288	687	443	40.82	4.49
	Иозп=16.35; Имаш=6.81; Изгм= 16.35; Имат=5.87; Инп=16.35; Козп = 1.1500			383.10	48.14			82	3.27	0.36
27 101-4531 (= 18)	Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Профнастил оцинкованный НС21-0,55 11х1.1	м2	12.10	55.82		2997				
28 ТЕР13-03004-26 (= 22)	Имат=4.44; Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0.27	436.82	7.89	531	196	11	4.41	1.19
	Иозп=16.35; Имаш=5.47; Имат=			42.91	0.13					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		3.12; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500									
29	ТЕР12-01010-01 (= 21)	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали Иозп=16.35; Имаш=6.66; Имат= 3.89; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.092	11751.63	35.67	5571	1782	20	129.67	11.93
					1186.93	3.48				0.22	0.02
30	ТЕР9-03012-12 (= 18)	Монтаж опорных стоек для пролетов до 24 м для 5 входов Иозп=16.35; Имаш=7.02; Изгм= 16.35; Имат=5.10; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	1 т	0.44	652.52	362.82	2131	523	1123	7.59	3.34
					72.94	38.42			278	2.61	1.15
31	201-0778 (= 18)	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т Имат=10.98;	т	0.44	7637.46		36893				
32	ТЕР9-03002-12 (= 18)	Монтаж балок, ригелей перекрытия, покрытия и под установку оборудования многоэтажных зданий при высоте здания до 25 м Иозп=16.35; Имаш=6.06; Изгм= 16.35; Имат=4.73; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	1 т	0.63	1022.30	613.41	5244	2371	2339	20.98	13.22
					230.01	50.31			523	3.21	2.02
33	201-0778 (= 18)	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т Имат=10.98;	т	0.63	7637.46		52836				
34	ТЕР9-04002-01 (= 18)	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м Иозп=16.35; Имаш=6.81; Изгм= 16.35; Имат=5.87; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.55	1218.89	591.19	6450	3450	2213	40.84	22.46
					383.10	48.14			425	3.25	1.79
35	101-4531 (= 18)	Профнастил оцинкованный НС21-0,55 55x1.1 Имат=4.44;	м2	60.50	55.82		14994				
36	ТЕР9-03029-01 (= 18)	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением Иозп=16.35; Имаш=7.34; Изгм= 16.35; Имат=5.18; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	1 т	0.294	1355.62	860.18	3853	1815	1857	37.24	10.95
					375.87	98.10			474	7.04	2.07
37	201-0650 (= 18)	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы Имат=11.11;	т	0.294	8074.94		26375				
38	ТЕР13-03004-26 (= 22)	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 Иозп=16.35; Имаш=5.47; Имат= 3.12; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.998	436.82	7.89	1948	703	44	4.40	4.39
					42.91	0.13				0.01	0.01
39	ТЕР12-01010-01 (= 21)	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали Иозп=16.35; Имаш=6.66; Имат= 3.89; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.138	11751.63	35.67	8366	2681	33	129.64	17.89
					1186.93	3.48				0.22	0.03
40	ТЕР11-01011-01 (= 20)	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм Иозп=16.35; Имаш=9.43; Изгм= 16.35; Имат=6.00; Инп=16.35; Козп = 1.1500	100 м2	0.46	1794.13	56.12	6881	2910	245	45.43	20.90
					387.19	22.06			164	1.59	0.73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
41	ТЕР11-01011-02 (= 20)	Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500 Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (+10мм) всего 30мм Иозп=16.35; Имаш=9.36; Изгм= 16.35; Имат=5.93; Инп=16.35; Козп = 2.3000 Кмаш = 2.5000 Кзгм = 2.5000 Кмат = 2.0000 Кт1 = 2.3000 Кт2 = 2.5000	100 м2	0.46	697.59	19.08	1987	82	84	1.15	0.53
					9.81	7.30			49	0.53	0.24
42	ТЕР11-01047-01 (= 20)	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером 40х40 см Иозп=16.35; Имаш=10.34; Изгм= 16.35; Имат=5.14; Инп=16.35 ; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.46	23408.94	43.41	72726	25195	207	356.98	164.21
					3349.93	22.32			164	2.15	0.99
43	101-4486 (= 20)	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400х400х9 мм Имат=5.14;	м2	-46.92	149.30		-36006				
44	101-2416 (= 20)	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ Имат=7.26;	кг	5.98	14.42		624				
45	101-4484 (= 20)	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300х300мм Имат=4.82;	м2	46.92	129.73		29339				
46	ТЕР15-01063-02 (= 32)	Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) металлосайдингом без пароизоляционного слоя Иозп=16.35; Имаш=6.13; Изгм= 16.35; Имат=2.68; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.27	32916.46	249.75	28997	5919	411	136.15	36.76
					1341.92	5.04			16	0.37	0.10
47	ТЕР10-05011-02 (= 19)	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» одноуровневых (П 113) Иозп=16.35; Имаш=5.19; Имат= 3.54; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.52	9415.55	22.49	24589	9238	62	111.56	58.01
					1086.55						
48	101-2437 (= 19)	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ Имат=3.54;	кг	-2.08	8.37		-60				
49	101-2430 (= 19)	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ Имат=3.54;	кг	-5.20	13.90		-255				
50	101-2509 (= 19)	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм Имат=3.54;	м2	-57.72	29.51		-6029				
51	101-2438 (= 19)	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ Имат=3.54;	кг	-21.84	2.88		-223				
52	101-3250 (= 1)	Сайдинг стальной с полимерным покрытием Имат=2.54;	м2	57.72	141.31		20716				
53	ТЕР9-04012-01 (= 18)	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы Иозп=16.35; Имаш=7.77; Имат= 6.95; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	1 м2	2.73	91.07	26.65	2542	1308	567	2.76	7.53
					29.36						
54	203-8147 (= 18)	Блок дверной стальной наружный двупольный ДСН ДКН, площадь 2,73 м2 (ГОСТ 31173-2003)	м2	2.73	1553.02		19080				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
55 101-0888 (= 1)	Имат=4.50; Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных Имат=2.31;	1.00	155.09		358					
56 ТЕР9-04012-02 (= 18)	Установка дверного доводчика к металлическим дверям Иозп=16.35; Имаш=5.74; Инп=1 6.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	1 шт.	18.14 13.58	3.63	252	229	23	1.28	1.28	
57 101-6978 (= 18)	Доводчик дверной DS 73 BC "Серия Premium", усилие закрывания EN2-5 или эквивалент Имат=3.30;	шт.	1.00 393.47		1297					
58 ТЕР12-01010-01 (= 21)	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали Иозп=16.35; Имаш=6.66; Изгпм= 16.35; Имат=3.89; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгпм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.171 11751.63 1186.93	35.67 3.48	10365	3319	40 16	129.65 0.23	22.17 0.04	
59 ТЕР12-01009-01 (= 21)	Устройство желобов настенных Иозп=16.35; Имаш=7.20; Изгпм= 16.35; Имат=3.76; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгпм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м	0.86 21389.79 892.17	424.77 36.64	80077	12540	2628 523	97.47 2.64	83.82 2.27	
60 ТЕР12-01012-01 (= 21)	Ограждение кровель перилами Иозп=16.35; Имаш=6.85; Изгпм= 16.35; Имат=4.99; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгпм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м	0.86 163.33 72.94	77.95 5.04	1539	1030	459 65	7.67 0.36	6.60 0.31	
61 201-8052 (= 21)	Конструкции стальные перил Имат=7.78;	т	0.258 10418.58		20913					
62 ТЕРр69-02-4 (=123)	Сверление отверстий в деревянных конструкциях электродрелью диаметром до 10 мм глубиной до 20 см Иозп=16.35; Имаш=5.64; Инп=1 6.35;	100 отве	2.58 111.43 96.12	15.31	4275	4055	220	10.50	27.09	
63 101-2037 (= 1)	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 8 мм Имат=4.22;	кг	10.94 25.63		1182					
64 ТЕР13-03004-26 (= 22)	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 Иозп=16.35; Имаш=5.47; Имат= 3.12; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.42 436.82 42.91	7.89 0.13	815	294	16	4.40	1.85	
65 ТЕР12-01009-02 (= 21)	Устройство желобов подвесных Иозп=16.35; Имаш=7.18; Изгпм= 16.35; Имат=3.29; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгпм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м	0.70 9176.20 330.65	33.20 2.77	24238	3777	165 33	36.11 0.20	25.28 0.14	
66 101-1875 (= 21)	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм Имат=3.29;	т	-0.3164 13306.52		-13851					
67 301-5869 (= 1)	Труба соединительная МП, диаметр 100х1000 мм, стандартный цвет Имат=3.21;	шт.	10.00 115.25		3701					
68 301-5865 (= 1)	Труба водосточная МП, диаметр 100х3000 мм, стандартный цвет Имат=3.17;	шт.	20.00 328.48		20827					
69 301-5877 (= 1)	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	10.00 107.56		3454					

Ст - 71 - Капитальный ремонт фасада МБДОУ "Красногорский детский сад №1", 427650, УР, с.Красногорское, ул. Первомайская, 10а

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	301-5875 (= 1)	Имат=3.21; Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет шт.	20.00	97.97		6288					
71	301-5873 (= 1)	Имат=3.21; Держатель трубы (на дерево) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет шт.	50.00	38.41		6166					
72	ТЕР16-07002-04 (= 35)	Имат=3.21; Установка воронок сливных диаметром 150 мм 1 воронк	10.00	80.61	1.29	5388	2436	106	1.56	15.60	
				14.88							
73	301-3305 (= 35)	Иозп=16.35; Имаш=8.17; Имат=4.42; Инп=16.35; Козп=1.15 00 Кмаш=1.2500 Кт1=1.1500 Кт2=1.2500 Воронка сливная диаметром 150 мм шт.	-10.00	57.60		-2546					
74	301-5860 (= 1)	Имат=4.42; Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет шт.	10.00	94.13		3021					
75	ТЕР9-03029-01 (= 18)	Имат=3.21; Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. Лестницы металлические 6/у Иозп=16.35; Имаш=7.34; Изгм=16.35; Имат=5.18; Инп=16.35; Козп=1.1500 Кмаш=1.2500 Кзгм=1.2500 Кт1=1.1500 Кт2=1.2500 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для кладки облицовки шт.	0.612	1355.62	860.18	8005	3761	3861	37.22	22.78	
			1 т	375.87	98.10			981	7.04	4.31	
76	ТЕР8-07001-01 (= 15)	Иозп=16.35; Имаш=8.19; Имат=5.54; Инп=16.35; Козп=1.15 00 Кмаш=1.2500 Кт1=1.1500 Кт2=1.2500 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную 12м3х1.8 шт.	8.84	769.42	9.00	82097	66855	655	49.91	441.20	
			100 м2	462.61							
77	ТССЦпг01 -10101-041 (= 89)	Иозп=16.35; Имаш=7.24; Инп=16.35; Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км шт.	21.60	42.28	37.82	7485	1570	5915	0.58	12.53	
			1 т	4.46							
78	ТССЦпг01 -32101-010 (= 89)	Иозп=16.35; Имаш=7.24; Инп=16.35; Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км шт.	21.60	12.53	12.53	2203		2203			
			1 т								
Итого прямых затрат по разделу в базовых ценах			руб.			2729540	544651	46662	2138227	3473	
								6131		24	
-накладные расходы			руб.			546222					
-сметная прибыль			руб.			298999					
Итого по разделу в базовых ценах			руб.			3574761					
Итого прямых затрат по смете			руб.			2763506	567148	58131	2138227	3618	
								9565		42	
-накладные расходы			руб.			570417					
-сметная прибыль			руб.			315543					
Итого по смете			руб.			3649466					

Определитель - (= 1)

Сметная прибыль -0.4300 (5)
Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8600
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 15)

Сметная прибыль -0.6800 (5)
Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.1000
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500
Определитель - (= 18)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Сметная прибыль -0.7200 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8100
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 19)

Сметная прибыль -0.5400 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.0600
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 20)

Сметная прибыль -0.6400 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.1100
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 21)

Сметная прибыль -0.5500 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.0800
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 22)

Сметная прибыль -0.6000 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8100
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 32)

Сметная прибыль -0.4700 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.9500
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500

Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 35)

Сметная прибыль -0.7100 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.1500
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 43)

Сметная прибыль -0.6000 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.9000
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 79)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.9900
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 89)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.0000
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (=113)

Сметная прибыль -0.5000 (5)
 Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.7900
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (=123)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.7800
 Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
 Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Составил  Касимов И.Р.
 Проверил  Бабкин А.В.

Капитальный ремонт здания МБДОУ "Красногорский детский сад №1"

(наименование стройки (ремонтируемого объекта))

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2
(локальная смета)

на Капитальный ремонт внутренних помещений здания МБДОУ "Красногорский детский сад №1"

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ведомость работ

Сметная стоимость: 2025.671 тыс.руб

Средства на оплату труда: 464.193 тыс.руб

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв.2018г.

руб.

N	Шифр и номер позиции и норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуата- ции машин	Всего	оплаты труда	эксплуа- тация машин		
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда			в т.ч. оплаты труда	обслуживающ. машины на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Ремонтные работы в прачечной										
1	ТЕР46-04006-03 (= 79)	Разборка деревянных перегородок чистых щитовых дощатых	0.1635 100 м2	467.12 237.56	229.56 95.02	984	621	363	29.30	4.79
		Иозп=16.35; Имаш=9.56; Изгм= 16.35; Инп=16.35;						262	6.85	1.12
2	ТЕРр63-07-5 (=115)	Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток	0.45 100 м2	717.06 628.03	89.03 21.80	5045	4627	418	74.31	33.44
		Иозп=16.35; Имаш=10.45; Изгм= =16.35; Инп=16.35;						164	2.00	0.90
3	ТЕРр57-02-3 (=109)	Разборка покрытий полов из керамических плиток	0.33 100 м2	687.93 639.60	48.33 20.01	3603	3450	153	69.88	23.06
		Иозп=16.35; Имаш=9.56; Изгм= 16.35; Инп=16.35;						114	1.45	0.48
4	ТЕРр56-01-1 (=108)	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	0.01 100 коро	1219.88 1128.06	91.82 24.73	190	180	10	128.73	1.29
		Иозп=16.35; Имаш=10.33; Инп= 16.35;							2.15	0.02
5	ТЕРр56-02-2 (=108)	Снятие оконных переплетов остекленных	0.0025 100 м2	427.85 396.64	31.21 12.91	16	16		46.11	0.12
		Иозп=16.35;							0.93	
6	ТЕРр56-09-4 (=108)	Демонтаж дверных коробок в деревянных стенах каркасных и в перегородках	0.02 100 коро	574.34 574.34		180	180		67.40	1.35
		Иозп=16.35;								
7	ТЕРр56-10-1 (=108)	Снятие дверных полотен	0.0318 100 м2	309.15 309.15		164	164		36.28	1.15
		Иозп=16.35;								
8	ТЕР10-05001-02 (= 19)	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111) с одним дверным проемом	0.1635 100 м2	9181.45 1153.76	44.86	8804	3090	37	118.47	19.37
		Иозп=16.35; Имаш=5.23; Имат= 4.35; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500								
9	201-0793 (= 19)	Профиль направляющий ПН-4 75/40/0,6	25.833 м	11.93		869				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	201-0807 (= 19)	Имат=2.82; Профиль стоечный ПС-4 75/50/0,6 Имат=2.68;	41.529	12.19		1356				
11	104-0523 (= 19)	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-7000-1200-50 Имат=2.51;	1.263	527.44		1672				
12	101-2487 (= 19)	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 95/30000 мм Имат=6.69;	19.1295	1.21		154				
13	ТЕРр61-02-11 (=113)	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм Иозп=16.35; Имаш=9.56; Изгм= 16.35; Имат=6.62; Инп=16.35;	0.33	2728.49	22.48	10338	7325	67	142.64	47.07
			100 м2	1356.68	9.30			49	0.67	0.22
14	ТЕРр61-02-12 (=113)	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-11 (всего толщина 30мм) Иозп=16.35; Имаш=9.55; Изгм= 16.35; Имат=6.61; Инп=16.35;	0.33	878.76	11.42	2551	1046	38	20.33	6.71
			100 м2	193.35	4.73			33	0.33	0.11
15	ТЕРр61-01-9 (=113)	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен Иозп=16.35; Имаш=10.26; Изгм= =16.35; Имат=3.98; Инп=16.35	0.40	943.41	42.07	5429	5052	174	73.80	29.52
			100 м2	773.17	21.29			147	1.90	0.76
16	402-0077 (=113)	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ 8кгх40м2 Имат=2.74;	320.00	2.20		1929				
17	ТЕР15-04007-01 (= 29)	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по штукатурке стен Иозп=16.35; Имаш=8.23; Имат= 5.43; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	0.40	1496.66	20.04	5328	3074	66	50.09	20.04
			100 м2	470.09	0.30				0.03	0.01
18	ТЕР15-04027-05 (= 29)	Сплошная шпатлевка стен по ГКЛ Иозп=16.35; Имаш=8.30; Имат= 3.69; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	0.15	540.46	4.28	569	343	8	13.80	2.07
			100 м2	140.81	0.17					
19	ТЕР15-04007-03 (= 29)	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску Иозп=16.35; Имаш=8.22; Имат= 5.45; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	0.15	913.35	13.24	1340	883	16	37.64	5.65
			100 м2	357.97	0.15				0.01	
20	ТЕР15-01019-05 (= 32)	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей по кирпичу и бетону Иозп=16.35; Имаш=10.03; Изгм= =16.35; Имат=3.79; Инп=16.35 ; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	0.487	13327.83	48.22	35810	14404	231	183.81	89.42
			100 м2	1809.67	22.54			180	2.05	1.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21 ТЕРр53-21-15 (=105)	Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором снизу Иозп=16.35; Имат=5.34;	100 м	0.11	571.93	1.03	997	981		49.73	5.47
				544.58						
22 ТЕРр62-17-3 (=114)	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35% Иозп=16.35; Имаш=8.65; Имат= 4.36; Инп=16.35;	100 м2	0.33	1699.77	9.53	3790	1815	26	36.24	11.96
				336.01	1.39				0.09	0.03
23 ТЕР11-01011-01 (= 20)	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм Иозп=16.35; Имаш=9.43; Изгм= 16.35; Имат=6.00; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.33	1794.13	56.12	4942	2093	179	45.45	15.00
				387.19	22.06			114	1.58	0.52
24 ТЕР11-01011-02 (= 20)	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (+10мм) всего 30мм Иозп=16.35; Имаш=9.36; Изгм= 16.35; Имат=5.93; Инп=16.35; Козп = 2.3000 Кмаш = 2.5000 Кзгм = 2.5000 Кмат = 2.0000 Кт1 = 2.3000 Кт2 = 2.5000	100 м2	0.33	697.59	19.08	1416	49	56	1.15	0.38
				9.81	7.30			33	0.52	0.17
25 ТЕР11-01047-01 (= 20)	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером 40х40 см Иозп=16.35; Имаш=10.34; Изгм= =16.35; Имат=5.14; Инп=16.35 ; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.33	23408.94	43.41	52167	18067	145	356.97	117.80
				3349.93	22.32			114	2.15	0.71
26 101-4486 (= 20)	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400х400х9 мм Имат=5.14;	м2	-33.66	149.30		-25829				
27 101-4243 (= 20)	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17 Имат=2.61;	л	3.30	18.77		162				
28 101-3445 (= 20)	Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм Имат=5.57;	м2	33.66	88.37		16571				
29 ТЕР10-01034-03 (= 19)	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотн-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых окно-б/у Иозп=16.35; Имаш=7.69; Имат= 4.30; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.0025	18598.25	667.08	276	98	15	248.00	0.62
				2331.84	30.57				4.00	0.01
30 ТЕР10-01039-03 (= 19)	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2 Иозп=16.35; Имаш=8.18; Имат= 7.17; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.0318	2509.21	501.74	957	654	131	132.39	4.21
				1272.97						
31 203-0198 (= 19)	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-7, площадь 1,39 м2; ДГ 21-8, площадь 1,59 м2 Имат=7.31;	м2	3.18	237.77		5526				
32 203-0359 (= 19)	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	17.172	6.25		648				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	пален										
43	ТЕРр57-02-7 (=109)	Разборка покрытий полов из древесноволокнистых плит	100 м2	4.45	96.88	4.03	6925	6753	172	11.09	49.35
		Иозп=16.35; Имаш=9.56; Изгм= 16.35; Инп=16.35;			92.85	1.67			114	0.12	0.53
44	ТЕР46-04009-01 (= 79)	Разборка бетонных оснований под полы на гравии	1 м3	9.59	193.50	106.51	24449	13636	10813	8.93	85.64
		Иозп=16.35; Имаш=10.58; Изгм= 16.35; Инп=16.35;			86.99	23.37			3662	2.26	21.67
45	ТЕРр57-03-1 (=109)	Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	3.2966	31.57		1700	1700		3.77	12.43
		Иозп=16.35;			31.57						
46	ТЕР11-01053-02 (= 20)	Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью свыше 20 м2	100 м2	4.45	6494.95	458.81	165241	22923	20624	35.95	159.98
		Иозп=16.35; Имаш=10.10; Изгм= 16.35; Имат=4.78; Инп=16.35 ; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500			315.02	86.58			6295	8.38	37.29
47	102-0443 (= 20)	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 12 мм	м3	-5.518	4591.18		-121097				
		Имат=4.78;									
48	101-5714 (= 1)	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 10 мм	м2	458.35	40.42		146549				
		Имат=7.91;									
49	ТЕР26-01041-05 (= 43)	Изоляция изделиями из пенопласта насухо холодных поверхностей покрытий и перекрытий	1 м3	4.796	153.30	43.34	10272	8616	1656	10.89	52.23
		Иозп=16.35; Имаш=7.96; Инп=1 6.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500			109.96						
50	104-0240 (= 43)	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистирола плотностью 35 кг/м3, группой горючести Г1	м3	4.89	1010.76		18042				
		Имат=3.65;									
51	ТЕР11-01011-01 (= 20)	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2	0.959	1794.13	56.12	14351	6066	509	45.44	43.58
		Иозп=16.35; Имаш=9.43; Изгм= 16.35; Имат=6.00; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500			387.19	22.06			343	1.58	1.52
52	ТЕР11-01011-02 (= 20)	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (+80мм) всего 100мм	100 м2	0.959	5580.72	152.62	33020	1226	1367	9.20	8.82
		Иозп=16.35; Имаш=9.36; Изгм= 16.35; Имат=5.93; Инп=16.35; Козп = 18.4000 Кмаш = 20.0000 Кзгм = 20.0000 Кмат = 16.0000 Кт1 = 18.4000 Кт2 = 20.0000			78.50	58.42			916	4.20	4.03
53	ТЕР11-01011-09 (= 20)	Устройство стяжек из выравнивающей смеси типа «Ветонит» 3000, толщиной 3 мм	100 м2	0.959	5438.64	16.44	19057	5069	100	35.34	33.89
		Иозп=16.35; Имаш=6.26; Изгм= 16.35; Имат=2.84; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500			323.50	1.04			16	0.09	0.09
54	ТЕР11-01036-02 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее КН-2	100 м2	4.45	1407.38	79.01	47937	31654	2967	48.76	216.98
		Иозп=16.35; Имаш=8.43; Изгм=			435.13	6.08			441	0.44	1.96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		16.35; Имат=3.35; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзпм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500								
55	101-7177 (= 20)	Линолеум коммерческий гетерогенный "ТАРКЕТ EXTRA", акустический (толщина 3,3 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2) Имат=5.42;	453.90 м2	94.45		232361				
56	ТЕР11-01040-03 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих Иозп=16.35; Имаш=5.96; Имат= 4.22; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	3.2966 100 м	161.94 75.49	13.86	5354	4071	274	7.66	25.25
57	101-4853 (= 20)	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 49 мм Имат=6.37;	23.08 шт.	1.36		197				
58	101-4854 (= 20)	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 49 мм Имат=6.37;	23.08 шт.	1.36		197				
59	101-4855 (= 20)	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 49 мм Имат=4.81;	131.86 шт.	1.36		861				
60	101-4856 (= 20)	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 49 мм Имат=6.15;	26.37 шт.	1.08		172				
61	101-4857 (= 20)	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 49 мм Имат=6.15;	26.37 шт.	1.08		172				
62	101-4858 (= 20)	Плинтуса для полов с кабель-каналом пластиковые, 22х49 мм Имат=2.81;	332.96 м	21.80		20398				
63	ТЕРр61-01-9 (=113)	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен Иозп=16.35; Имаш=10.26; Изгм= 16.35; Имат=3.98; Инп=16.35 ;	8.388 100 м2	943.41 773.17	42.07 21.29	113931	106030	3622 2927	73.80 1.90	619.03 15.94
64	402-0077 (=113)	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ 8кгх838.8м2 Имат=2.74;	6710.40 кг	2.20		40451				
65	ТЕР15-04005-03 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен Иозп=16.35; Имаш=8.24; Изгм= 16.35; Имат=4.40; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзпм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	8.388 100 м2	1641.54 474.87	20.14 0.35	108830	65122	1393 49	49.34 0.03	413.86 0.25
66	ТЕРр53-21-15 (=105)	Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором снизу Иозп=16.35; Имаш=8.17; Имат= 5.34; Инп=16.35;	2.97 100 м	571.93 544.58	1.03	26885	26438	25	49.69	147.58
67	ТЕРр62-17-3 (=114)	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35% Иозп=16.35; Имаш=8.65; Изгм= 16.35; Имат=4.36; Инп=16.35;	5.409 100 м2	1699.77 336.01	9.53 1.39	62095	29708	450 131	36.25 0.10	196.08 0.54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Итого прямых затрат по разделу в базовых ценах				руб.		978350	329012	43972	605366	2065	
-накладные расходы				руб.		314041		14894		85	
-сметная прибыль				руб.		190484					
Итого по разделу в базовых ценах				руб.		1482875					
Ремонтные работы музыкального зала											
68	ТЕР11-01053-02 (= 20)	Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью свыше 20 м2 Иозп=16.35; Имаш=10.10; Изгм=16.35; Имат=4.78; Инп=16.35; ; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кзгм = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.62	6494.95	458.81	23015	3188	2868	35.95	22.29
					315.02	86.58		883	8.39	5.20	
69	102-0443 (= 20)	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 12 мм Имат=4.78;	м3	-0.7688	4591.18		-16873				
70	101-5714 (= 1)	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 10 мм Имат=7.91;	м2	63.86	40.42		20416				
71	ТЕР11-01034-04 (= 20)	Устройство покрытий из досок ламинированных замковым способом Иозп=16.35; Имаш=8.08; Имат=3.58; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м2	0.62	699.68	13.80	3944	3008	73	29.45	18.26
					297.38						
72	203-0641 (= 20)	Доска паркетная 3-полосная "TARKETT Professional", дуб Имат=5.49;	м2	63.55	248.56		86720				
73	ТЕР11-01040-03 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих Иозп=16.35; Имаш=5.96; Имат=4.22; Инп=16.35; Козп = 1.1500 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	100 м	0.3352	161.94	13.86	540	409	30	7.67	2.57
					75.49						
74	101-4853 (= 20)	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 49 мм Имат=6.37;	шт.	2.3464	1.36		19				
75	101-4854 (= 20)	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 49 мм Имат=6.37;	шт.	2.3464	1.36		19				
76	101-4855 (= 20)	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 49 мм Имат=4.81;	шт.	13.408	1.36		87				
77	101-4856 (= 20)	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 49 мм Имат=6.15;	шт.	2.6816	1.08		18				
78	101-4857 (= 20)	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 49 мм Имат=6.15;	шт.	2.6816	1.08		18				
79	101-4858 (= 20)	Плинтуса для полов с кабель-каналом пластиковые, 22х49 мм Имат=2.81;	м	33.8552	21.80		2074				
80	ТЕР61-01-9 * (=113)	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен Иозп=16.35; Имаш=10.26; Изгм=16.35; Имат=3.98; Инп=16.35	100 м2	0.75	943.41	42.07	10193	9483	328	73.80	55.35
					773.17	21.29		262	1.91	1.43	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
81 402-0077 (=113)	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ 8кгх75м2 кг Имат=2.74;	600.00	2.20		3617					
82 ТЕР15-04005-03 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен Иозп=16.35; Имаш=8.24; Имат= 4.40; Инп=16.35; Козп = 1.15 00 Кмаш = 1.2500 Кт1 = 1.1500 Кт2 = 1.2500	0.75	1641.54	20.14	9729	5821	124	49.35	37.01	
		100 м2	474.87	0.35				0.03	0.02	
83 ТЕР62-17-3 (=114)	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35% Иозп=16.35; Имаш=8.65; Изпм= 16.35; Имат=4.36; Инп=16.35;	0.62	1699.77	9.53	7115	3401	52	36.26	22.48	
	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную (1.14х0.6)+(45х0.05)+1.716+(10.5х0.02)+(1.18х0.032)+1.11 5+0.558+2.448+(9.59х2.4)+0.3 63 Иозп=16.35; Имаш=7.24; Инп=1 6.35;	100 м2	336.01	1.39			16	0.10	0.06	
84 ТССЦпр01 -10101-041 (= 89)	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работавших вне карьера на расстояние до 10 км Имаш=8.13;	32.398	42.28	37.82	11230	2354	8876	0.58	18.79	
		1 т	4.46							
85 ТССЦпр01 -32101-010 (= 89)	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работавших вне карьера на расстояние до 10 км Имаш=8.13;	32.398	12.53	12.53	3301		3301			
		1 т								

Итого прямых затрат по разделу в базовых ценах руб. 165182 27664 15652 121866 176

-накладные расходы руб. 26629 1161 6

-сметная прибыль руб. 15522

Итого по разделу в базовых ценах руб. 207333

Итого прямых затрат по смете руб. 1341386 446781 61995 832610 2818

-накладные расходы руб. 428483 17412 98

-сметная прибыль руб. 255802

Итого по смете руб. 2025671

Определитель - (= 1)

Сметная прибыль -0.4300 (5)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8600

Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500

Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 19)

Сметная прибыль -0.5400 (5)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.0600

Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500

Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 20)

Сметная прибыль -0.6400 (5)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.1100

Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500

Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 29)

Сметная прибыль -0.4700 (5)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.9500

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 32)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.9500
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 43)

Сметная прибыль -0.6000 (5)
Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.9000
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 79)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.9900
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (= 89)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 1.0000
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (=105)

Сметная прибыль -0.7000 (5)
Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8600
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (=108)

Сметная прибыль -0.6200 (5)
Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8200
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (=109)

Сметная прибыль -0.6800 (5)
Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8000
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (=113)

Сметная прибыль -0.5000 (5)
Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.7900
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Определитель - (=114)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.8000
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500.

Определитель - (=115)

Накладные расходы к фонду оплаты труда (5) - 0.7700
Коэффициент на основную заработную плату (6) - 1.1500
Коэффициент на зарплату машинистов (8) - 1.1500

Составил  Касимов И.Р.
Проверил  Бабкин А.В.