

Заказчик: Гродненское РУП "Фармация"

Адрес: инд.230023, Республика Беларусь, г.Гродно, ул.Ожешко, 11

Объект: Текущий ремонт фасадов двухэтажного (аптека) и одноэтажного (гараж) зданий ЦМА №136 по ул.Социалистическая, 2 в г.Волковыск, Гродненской области

Форма С-2а (Постановление МАиС №21 от 28.06.2013 г.)

Смета

Расчет стоимости работ в ценах на 01.02.2024 г.

Гродненская обл.; Зона строительства 2; Ремонт. НРР-2022

Тарифная ставка: рабочих-строителей = 10,71, ПНР = 10,71

Страница 1

№ п/п	Обоснование Поправочные коэффициенты	Ед.изм.	Трудо-затраты; чел.час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					общая стоимость
		Объем работ		зароботная плата рабочих	ЭКСПЛ. машин		материальные ресурсы	Транспорт	
				всего	в т.ч. з/пл.				
(1) Текущий ремонт фасадов двухэтажного (аптека) здания ЦМА №136									
Установка и разборка инвентарных лесов наружных высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ									
1.	E8-35-2	100 м2	47,51	479,38	3,25	1,17	253,51	23,91	760,05
	Стр-во (Н10)	вертикальной проекции и	355,37	3 585,76	24,31	8,75	1 896,25	178,85	5 685,17
		7,48							
Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм									
2.	E61-10-1	100 м2	187,07	1 905,63	19,21	12,16	867,01	122,32	2 914,17
	Стр-во (Н10)	1,73	323,63	3 296,74	33,23	21,04	1 499,93	211,61	5 041,51
Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором толщиной 40 мм с земли и лесов									
3.	E61-20-1	100 м2	326,38	3 534,27	43,36	27,45	1 242,26	175,51	4 995,4
	Стр-во (Н10)	0,018	5,87	63,62	0,78	0,49	22,36	3,16	89,92
Устройство армирующего слоя на неутепляемых поверхностях прямолинейных с лесов									
4.	E26-130-1	100 м2	62,57	670,12	1,8		156,29	22,06	850,27
	Стр-во (Н10)	1,7	106,37	1 139,2	3,06		265,69	37,5	1 445,45
Состав клеевой полиминеральный для наклеивания теплоизоляционных материалов и армирующей сетки (кс), однокомпонентный (1)									
5.	1/10-230-60-35/61	т					379,2	53,62	432,82
	Материал	1,02					386,78	54,69	441,47
Устройство выравнивающего слоя вручную на прямолинейных поверхностях с лесов									
6.	E26-121-1	100 м2	31,51	337,47	1,67		0,17		339,31
	Стр-во (Н10)	8,02	252,71	2 706,51	13,39		1,36		2 721,26
Состав клеевой полиминеральный для наклеивания теплоизоляционных материалов и армирующей сетки (кс), однокомпонентный (1)									
7.	1/10-230-60-35/61	т					379,2	53,62	432,82
	Материал	4,812					1 824,71	258,01	2 082,72
Установка перфорированных алюминиевых уголков для защиты выступающих углов									
8.	E26-96-1	100 м	30,1	299,47	0,39	0,28	0,01		299,87
	Стр-во (Н10)	6,28	189,03	1 880,67	2,45	1,76	0,06		1 883,18
Состав клеевой полиминеральный для наклеивания теплоизоляционных материалов и армирующей сетки (кс), однокомпонентный (1)									
9.	1/10-230-60-35/61	т					379,2	53,62	432,82
	Материал	0,0904					34,28	4,85	39,13
Уголок перфорированный марки 60у1 размером 1000 x 60 x 60 мм									
10.	5/20-10-10/18	м					0,92	0,05	0,97
	Материал	640,56					589,32	33,77	623,09
Грунтование наружных поверхностей стен									
11.	E13-73-1	100 м2	4,64	42,73					42,73
	Стр-во (Н10)	8,26	38,33	352,95					352,95
Грунтовка акриловая глубокого проникновения для наружных (н) и внутренних работ (в), полимерная (п), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (д)									
12.	1/10-230-15/395	кг					4,08	0,58	4,66
	Материал	148,68					606,61	85,78	692,39
Нанесение защитно-отделочных штукатурок на фасады вручную под фактуру на прямолинейных поверхностях с лесов									
13.	E26-126-1	100 м2	88,71	950,08	0,75		11,59	1,6	964,02
	Стр-во (Н10)	8,26	732,74	7 847,66	6,2		95,73	13,22	7 962,81
Штукатурка защитно-отделочная, цементная, с фактурой "корниш", белая, для наружных и внутренних работ (нв), полиминеральная (пм), сухая смесь (сс), крупнозернистая (машинного нанесения)									
14.	1/10-230-60-45-10/25	т					1 110,4	157,01	1 267,41
	Материал	3,304					3 668,76	518,76	4 187,52
Окраска оштукатуренных поверхностей фасадов вручную с лесов									
15.	E26-127-1	100 м2	18,46	197,71	0,19		11,35	1,6	210,85
	Стр-во (Н10)	8,26	152,48	1 633,08	1,57		93,75	13,22	1 741,62
Краска силикатно-акриловая для наружных и внутренних работ, основа (база) белая									
16.	1/10-230-40-35/97	л					10 250	1 449,35	11 699,35
	Материал	0,4956					5 079,9	718,3	5 798,2
Разборка стен (цоколь) кирпичных (бессер)									
17.	E46-34-4	м3	10,75	75,89	69,43	26,88			145,32
	Стр-во (Н10)	6,1	65,57	462,93	423,52	163,97			886,45

№ п/п	Обоснование	Ед.изм.	Трудо-затраты; чел.час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					
				заработная плата рабочих	экспл. машин		материальные ресурсы	Транспорт	общая стоимость
Поправочные коэффициенты	Объем работ	всего	в т.ч. з/пл.						
Ремонт штукатурки цоколя гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм									
18.	E61-10-1	100 м2	187,07	1 905,63	19,21	12,16	867,01	122,32	2 914,17
	Стр-во (Н10)	0,54	101,02	1 029,04	10,37	6,57	468,19	66,05	1 573,65
Облицовка панелями АМК с применением сухих смесей наружных (цокольных) стен по кирпичу и бетону									
19.	E15-300-1	100 м2	292,98	3 137,82	0,9		1,46	0,11	3 140,29
	Стр-во (Н10)	0,54	158,21	1 694,42	0,49		0,79	0,06	1 695,76
Состав клеевой полиминеральной для наклеивания теплоизоляционных материалов и армирующей сетки (кс), однокомпонентный (1)									
20.	1/10-230-60-35/61	Т					379,2	53,62	432,82
	Материал	0,55					208,56	29,49	238,05
Панель АМК									
21.	1/10-230-65-20-15/10	М2					32,5	4,6	37,1
	Материал	56,7					1 842,75	260,56	2 103,31
Очистка кровель водой с применением аппарата высокого давления за 1 раз с земли или лесов									
22.	E61-44-6	100 м2	21,89	116,46	220,72	109,01	2,42		339,6
	Стр-во (Н10)	4,27	93,47	497,28	942,47	465,47	10,33		1 450,08
Очистка щетками									
23.	E13-44-7	М2	0,39	3,88					3,88
	Стр-во (Н10)	44	17,16	170,72					170,72
Очистка стен с применением аппарата высокого давления за 1 раз с земли или лесов									
24.	E61-44-6	100 м2	21,89	116,46	220,72	109,01	2,42		339,6
	Стр-во (Н10)	0,56	12,26	65,22	123,6	61,05	1,36		190,18
Разборка элементов облицовки потолков с разборкой каркаса пластиковых панелей									
25.	E63-16-2	100 м2	26,9	247,74					247,74
	Стр-во (Н10)	0,14	3,77	34,68					34,68
Облицовка виниловым покрытием "сайдинг" глухих фронтонов									
26.	E15-261-1	100 м2	120,25	1 287,56	5,18	0,28	16	2,26	1 311
	Стр-во (Н10)	0,14	16,83	180,26	0,73	0,04	2,24	0,32	183,55
Планка начальная металлическая для наружной отделки сечением 10 x 20 мм, толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, полиэстер матовый									
27.	1/10-230-65-40-20/5	М					2,49	0,35	2,84
	Материал	35,84					89,24	12,62	101,86
Сайдинг поливинилхлоридный для наружной отделки шириной 255 мм (белый)									
28.	1/10-230-65-40-5/5	М2					12,58	1,78	14,36
	Материал	15,54					195,49	27,64	223,13
Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных труб за 2 раза									
29.	E62-34-2	100 м2	79,13	728,57	0,29	0,18	154,55	21,85	905,26
	Стр-во (Н10)	0,12	9,49	87,43	0,03	0,02	18,55	2,62	108,63
Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных									
30.	E46-44-3	100 м2 проемов	109,51	956,96	81,48	51,58			1 038,44
	Стр-во (Н10)	0,04	4,38	38,28	3,26	2,06			41,54
Установка дверей входных наружных металлических в кирпичных стенах									
31.	E9-323-2	Т	89,74	893,74	13,83		226,92	32,08	1 166,57
	Металл. (Н11)	0,168	15,08	150,15	2,32		38,12	5,39	195,98
Блок дверной наружный стальной, глухой, с полимерным покрытием (с доводчиком) дн с г 21-9									
32.	2/20-20-15-10-10/170	ШТ.					653,27	39,65	692,92
	Материал	2					1 306,54	79,31	1 385,85
Установка отливов из оцинкованной стали									
33.	E10-224-1	100 м	28,53	284,14	1,27		76	11,86	373,27
	Стр-во (Н10)	1,44	41,08	409,16	1,83		109,44	17,08	537,51
Кронштейн крепежный кк 210, оцинкованная сталь 2,0 мм									
34.	1/10-240-38/499	ШТ.					1,31	0,19	1,5
	Материал	345,6					452,74	64,02	516,76
Отлив оконный из стали оцинкованной толщиной 0,45-0,5 мм, шириной 250 мм, без окраски									
35.	2/20-100-5/35	М					14,7	0,89	15,59
	Материал	144					2 116,8	128,49	2 245,29
Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со стороны фасада, с приставных лестниц, с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%									
36.	E62-4-7	100 м2	92,91	896,48	1,46	0,92	322,03	45,53	1 265,5
	Стр-во (Н10)	0,024	2,23	21,52	0,04	0,02	7,73	1,09	30,38
Демонтаж металлических решеток прямиков									
37.	E8-12-3	Т металлических изделий	50,78	500,28	110,35	41,89			610,63
	Стр-во (Н10)	0,02	1,02	10,01	2,21	0,84			12,22
Демонтаж металлических решеток на окна в кирпичных стенах									
38.	E56-44-1	10 м2 решеток	9,33	99,92	4,36		10,76	1,52	116,56
	Стр-во (Н10) К _{мех.} =0,3 К _{мат.} =0 К _{труд.} =0,3	0,2	0,56	6	0,26				6,26
Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок									
39.	E46-44-2	100 м2 проемов	178,36	1 591,04	81,48	51,58			1 672,52
	Стр-во (Н10)	0,02	3,57	31,82	1,63	1,03			33,45
Установка окон из пвх со стеклопакетами в проемы кирпичных стен при площади изделия до 1 м2									
40.	E10-100-1	100 м2	223,94	2 398,4	10,59				2 408,99
	Стр-во (Н10)	0,02	4,48	47,97	0,21				48,18

№ п/п	Обоснование	Ед.изм.	Трудо-затраты; чел.час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					общая стоимость
				заработная плата рабочих	экспл. машин		материальные ресурсы	Транспорт	
Поправочные коэффициенты	Объем работ	всего	в т.ч. з/пл.						
Блок оконный из поливинилхлоридного профиля BRUGMANN оп а 900-900 п/о сп 2, с поворотнo-откидным устройством, с двухкамерным стеклопакетом, теплoзащитное									
41.	2/40-10-10-135/50	М2					388,89	54,99	443,88
	Материал	2					777,78	109,98	887,76
Дюбель металлический рамный 10 х 152									
42.	1/10-240-30-45/13	1000 шт.					369,34	52,22	421,56
	Материал	0,0096					3,55	0,5	4,05
Герметизация мест примыкания оконных (дверных балконных) блоков к кирпичным стенам полиуретановой пеной									
43.	E10-116-1	100 м	13,13	120,92			233,38	33	387,3
	Стр-во (Н10)	0,08	1,05	9,67			18,67	2,64	30,98
Установка отливов из оцинкованной стали									
44.	E10-224-1	100 м	28,53	284,14	1,27		76	11,86	373,27
	Стр-во (Н10)	0,02	0,57	5,68	0,03		1,52	0,24	7,47
Отлив оконный из стали оцинкованной толщиной 0,45-0,5 мм, шириной 225 мм, с односторонним полимерным покрытием, цвет белый									
45.	2/20-100-15/30	М					8,75	0,53	9,28
	Материал	2					17,5	1,06	18,56
Установка подоконных досок из дсп									
46.	E10-104-1	100 м	74,37	740,67			232,99	33,68	1 007,34
	Стр-во (Н10)	0,01	0,74	7,41			2,33	0,34	10,08
Доски подоконные									
47.	8/1/80	м.п.					19,03	2,69	21,72
	Материал	1					19,03	2,69	21,72
Сборка козырька над входом без покрытия									
48.	E10-77-2	шт.	1,95	19,21	0,73	0,46	0,76	0,11	20,81
	Стр-во (Н10)	2	3,9	38,42	1,46	0,92	1,52	0,22	41,62
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (трубы стальные прямоугольные) с преобладанием гнотосварных профилей, марка стали Зсп/пс, 09г2с, размером 40х20х2									
49.	2/20-80-5-10/41	Т					15 083,33	915,56	15 998,89
	Материал	0,012					181	10,99	191,99
Устройство козырьков из листов поликарбонатных									
50.	E12-140-1	100 м2	16,73	179,18	1,76		1,52	0,21	182,67
	Стр-во (Н10)	0,05	0,84	8,96	0,09		0,08	0,01	9,14
Лист сотового поликарбоната спк UV 8 2RS1,25 цветной									
51.	1/10-230-65-30-5/100	М2					12,51	1,77	14,28
	Материал	5,25					65,68	9,29	74,97
Итого по Текущий ремонт фасадов двухэтажного (аптека) здания ЦМА №136									
			2 713,81	27 513,22	1 599,54	734,03	24 023,02	2 964,42	56 100,2
(2) Текущий ремонт фасадов одноэтажного (гараж) здания ЦМА №136									
Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм									
52.	E61-10-1	100 м2	187,07	1 905,63	19,21	12,16	867,01	122,32	2 914,17
	Стр-во (Н10)	0,61	114,12	1 162,43	11,72	7,42	528,88	74,62	1 777,65
Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором толщиной 40 мм с земли и лесов									
53.	E61-20-1	100 м2	326,38	3 534,27	43,36	27,45	1 242,26	175,51	4 995,4
	Стр-во (Н10)	0,142	46,34	501,87	6,16	3,9	176,4	24,92	709,35
Устройство выравнивающего слоя вручную на прямолинейных поверхностях с лесов									
54.	E26-121-1	100 м2	31,51	337,47	1,67		0,17		339,31
	Стр-во (Н10)	1,92	60,5	647,94	3,21		0,33		651,48
Состав клеевой полиминеральный для наклеивания теплоизоляционных материалов и армирующей сетки (кс), однокомпонентный (1)									
55.	1/10-230-60-35/61	Т					379,2	53,62	432,82
	Материал	1,152					436,84	61,77	498,61
Установка перфорированных алюминиевых уголков для защиты выступающих углов									
56.	E26-96-1	100 м	30,1	299,47	0,39	0,28	0,01		299,87
	Стр-во (Н10)	0,71	21,37	212,62	0,28	0,2	0,01		212,91
Состав клеевой полиминеральный для наклеивания теплоизоляционных материалов и армирующей сетки (кс), однокомпонентный (1)									
57.	1/10-230-60-35/61	Т					379,2	53,62	432,82
	Материал	0,01026					3,89	0,55	4,44
Уголок перфорированный марки 60у1 размером 1000 х 60 х 60 мм									
58.	5/20-10-10/18	М					0,92	0,05	0,97
	Материал	72,42					66,63	3,82	70,45
Грунтование наружных поверхностей стен									
59.	E13-73-1	100 м2	4,64	42,73					42,73
	Стр-во (Н10)	2,04	9,47	87,17					87,17
Грунтовка акриловая глубокого проникновения для наружных (н) и внутренних работ (в), полимерная (п), однокомпонентная (1), водно-дисперсионная (д)									
60.	1/10-230-15/395	кг					4,08	0,58	4,66
	Материал	108,82					443,99	62,78	506,77
Нанесение защитно-отделочных штукатурок на фасады вручную под фактуру на прямолинейных поверхностях с лесов									
61.	E26-126-1	100 м2	88,71	950,08	0,75		11,59	1,6	964,02
	Стр-во (Н10)	2,04	180,97	1 938,16	1,53		23,64	3,26	1 966,59
Штукатурка защитно-отделочная, цементная, с фактурой "корник", белая, для наружных и внутренних работ (нв), полиминеральная (пм), сухая смесь (сс), крупнозернистая (машинного нанесения)									
62.	1/10-230-60-45-10/25	Т					1 110,4	157,01	1 267,41
	Материал	0,816					906,09	128,12	1 034,21

№ п/п	Обоснование	Ед.изм.	Трудо-затраты; чел.час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					общая стоимость
		Объем работ		заработная плата рабочих	экспл. машин		материальные ресурсы	Транспорт	
					всего	в т.ч. з/пл.			
63.	Окраска оштукатуренных поверхностей фасадов вручную с лесов								
	E26-127-1	100 м ²	18,46	197,71	0,19		11,35	1,6	210,85
	Стр-во (Н10)	2,04	37,66	403,33	0,39		23,15	3,26	430,13
64.	Краска силикатно-акриловая для наружных и внутренних работ, основа (база) белая								
	1/10-230-40-35/97	т					10 250	1 449,35	11 699,35
	Материал	0,1224					1 254,6	177,4	1 432
65.	Разборка стен (цоколь) кирпичных (бессер)								
	E46-34-4	м ³	10,75	75,89	69,43	26,88			145,32
	Стр-во (Н10)	0,8	8,6	60,71	55,54	21,5			116,25
66.	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм								
	E61-10-1	100 м ²	187,07	1 905,63	19,21	12,16	867,01	122,32	2 914,17
	Стр-во (Н10)	0,05	9,36	95,28	0,96	0,61	43,35	6,12	145,71
67.	Облицовка панелями АМК с применением сухих смесей наружных (цокольных) стен по кирпичу и бетону								
	E15-300-1	100 м ²	292,98	3 137,82	0,9		1,46	0,11	3 140,29
	Стр-во (Н10)	0,05	14,65	156,89	0,05		0,07	0,01	157,02
68.	Состав клеевой полиминеральный для наклеивания теплоизоляционных материалов и армирующей сетки (кс), однокомпонентный (1)								
	1/10-230-60-35/61	т					379,2	53,62	432,82
	Материал	0,05					18,96	2,68	21,64
69.	Панель АМК								
	1/10-230-65-20-15/10	м ²					32,5	4,6	37,1
	Материал	5,25					170,63	24,13	194,76
70.	Установка водосточных желобов для кровли из листов профилированных с волновым и трапециевидным очертанием гофра								
	E12-124-1	100 м	45,6	332,01	966,9	189,22	92,4	13,07	1 404,38
	Стр-во (Н10)	0,58	26,45	192,57	560,8	109,75	53,59	7,58	814,54
71.	Отвод желоба водосточного, универсальный, круглого сечения, из проката тонколистового оцинкованного, толщиной 0,5 мм, без защитно-декоративного покрытия, диаметром 100 мм								
	1/10-115-30-40/110	шт.					15,75	2,23	17,98
	Материал	4					63	8,91	71,91
72.	Желоб водосточный угловой круглого сечения, из проката тонколистового оцинкованного, толщиной 0,5 мм, без защитно-декоративного покрытия, длиной 250 мм, диаметром 100 мм								
	1/10-115-30-25/110	шт.					32,59	4,61	37,2
	Материал	4					130,36	18,43	148,79
73.	Желоб водосточный круглого сечения, из проката тонколистового оцинкованного, толщиной 0,5 мм, с двухсторонним защитно-декоративным покрытием полиэстер, диаметром 100 мм								
	1/10-115-30-25/40	м					15,99	2,26	18,25
	Материал	60,9					973,79	137,69	1 111,48
74.	Держатель желоба водосточного круглого сечения, из проката тонколистового оцинкованного, толщиной 0,5 мм, без защитно-декоративного покрытия, диаметром 100 мм								
	1/10-115-30-35/10	шт.					4,16	0,59	4,75
	Материал	96					399,36	56,47	455,83
75.	Установка водосточных труб для кровли из листов профилированных с волновым и трапециевидным очертанием гофра								
	E12-125-1	100 м	65,1	554,78	881,17	172,37	17,33	2,45	1 455,73
	Стр-во (Н10)	0,17	11,07	94,31	149,8	29,3	2,95	0,42	247,48
76.	Колено трубы водосточной круглого сечения, из проката тонколистового оцинкованного, толщиной 0,5 мм, без защитно-декоративного покрытия, длиной 300 мм, диаметром 100 мм								
	1/10-115-30-15/10	шт.					15,50	2,2	17,78
	Материал	16					249,28	35,25	284,53
77.	Труба водосточная круглого сечения, из проката тонколистового оцинкованного, толщиной 0,5 мм, без защитно-декоративного покрытия, диаметром 100 мм								
	1/10-115-30-5/10	м					15,75	2,23	17,98
	Материал	17,17					270,43	38,24	308,67
78.	Держатель трубы водосточной круглого сечения, из проката тонколистового оцинкованного, толщиной 0,5 мм, без защитно-декоративного покрытия, диаметром 100 мм								
	1/10-115-30-10/10	шт.					10,08	1,43	11,51
	Материал	22					221,76	31,36	253,12
79.	Очистка кровель водой с применением аппарата высокого давления за 1 раз с земли или лесов								
	E61-44-6	100 м ²	21,89	116,46	220,72	109,01	2,42		339,6
	Стр-во (Н10)	0,77	16,85	89,67	169,95	83,94	1,86		261,48
80.	Очистка стен водой с применением аппарата высокого давления за 1 раз с земли или лесов								
	E61-44-6	100 м ²	21,89	116,46	220,72	109,01	2,42		339,6
	Стр-во (Н10)	0,3	6,57	34,94	66,22	32,7	0,73		101,89
81.	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных								
	E46-44-3	100 м ² проемов	109,51	956,96	81,48	51,58			1 038,44
	Стр-во (Н10)	0,156	17,08	149,29	12,71	8,05			162
82.	Установка дверей входных наружных металлических в кирпичных стенах								
	E9-323-2	т	89,74	893,74	13,83		226,92	32,08	1 166,57
	Металл. (Н11)	0,252	22,61	225,22	3,49		57,18	8,08	293,97
83.	Блок дверной наружный стальной, глухой, с полимерным покрытием (с доводчиком) дн с г 21-9								
	2/20-20-15-10-10/170	шт.					653,27	39,65	692,92
	Материал	4					2 613,08	158,61	2 771,69
84.	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со стороны фасада, с приставных лестниц, с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%								
	E62-4-7	100 м ²	92,91	896,48	1,46	0,92	322,03	45,53	1 265,5
	Стр-во (Н10)	0,006	0,56	5,38	0,01	0,01	1,93	0,27	7,59

№ п/п	Обоснование	Ед.изм. Объем работ	Трудо-затраты; чел.час.	Стоимость: единица измерения / всего; руб.					
				зароботная плата рабочих	экспл. машин		материаль-ные ресурсы	Транспорт	общая стоимость
Поправочные коэффициенты					всего	в т.ч. з/пл.			
Установка роллет накладных с пружинно-инерционным механизмом									
85.	E9-524-1	10 м ² роллет	3,21	31,97	0,07		10,63	1,5	44,17
	Металл. (Н11)	1,57	5,04	50,19	0,11		16,69	2,35	69,34
Роллеты различных типов с механизмов открывания									
86.	2/20-40-35/20	м ²					615,46	37,36	652,82
	Материал	15,7					9 662,72	586,53	10 249,25
Смена светильников с лампами накаливания									
87.	E67-11-1	100 шт.	110,41	1 276,32	3,2	2,03	20,28	1,16	1 300,96
	Электрика (Н16)	0,04	4,42	51,05	0,13	0,08	0,81	0,05	52,04
Смена одно- и двухклавишных выключателей и розеток штепсельных утолщенного типа при скрытой проводке									
88.	E67-12-2	100 шт.	64,4	724,83			10,08	0,58	735,49
	Электрика (Н16)	0,04	2,58	28,99			0,4	0,02	29,41
Итого по №136 Текущий ремонт фасадов одноэтажного (гараж) здания ЦМА									
			616,27	6 188,01	1 043,06	297,46	18 817,38	1 663,7	27 712,15
ИТОГО прямые затраты:			3 330,08	33 701,23	2 642,6	1 031,49	42 840,4	4 628,12	83 812,35
Наименование затрат				%		По смете		С учётом прогн. инд. К = 1,0073	
Строительно - монтажные работы (Н10)									
							33 195,63		
							2 636,55		
							1 031,41		
					81.86%		28 018,25		
					52.34%		17 914,43		
Монтаж металлоконструкций (Н11)									
							425,56		
							5,92		
							0		
					57.16%		243,25		
					67.42%		286,91		
Электромонтажные работы (Н16)									
							80,04		
							0,13		
							0,08		
					59.57%		47,73		
					40.54%		32,48		
<u>Всего по видам работ</u>									
							33 701,23		33947,25
							2 642,6		2661,84
							1 031,49		1038,96
							28 309,23		28515,89
							18 233,82		18366,93
							42 840,4		43083,52
							4 628,12		4653,82
ИТОГО строительных и иных специальных монтажных работ:									131229,25
Прочие затраты в том числе:									11895,31
					34 %				11 895,31
Итого строительных и иных специальных монтажных работ:									143124,56
Итого с учётом налогов и отчислений, относимых на расходы по текущей деятельности:									143 124,56
Итого с учётом коэффициента, учитывающего применение прогнозного индекса цен в строительстве:									143 124,56
Итого объем работ для статистической отчётности подрядной организации:									143 124,56
Итого объем работ для налогообложения:									143 124,56
				Сумма НДС	20 %		(Всего без НДС) * 20 / 100		28 624,91
ВСЕГО с НДС									171 749,47
Всего освоено (справочно)									171 749,47
Итого к оплате: 171 749,47 руб.									
Сто семьдесят одна тысяча семьсот сорок девять рублей сорок семь копеек									

Составил:  / Ю.М.Ронейко /