

ПАО "ГМК "НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ"
ЗАПОЛЯРНЫЙ ФИЛИАЛ

СОГЛАСОВАНО:

На сумму, руб.

« _____ » _____ 2017 г.

Объемы: Оценочная ЧОУ ДПО "КУ "НН"

Статья затрат: Ремонты в текущих ценах (ФирСНБ) подряд непром

Лот №

УТВЕРЖДАЮ:

На сумму, руб.

« _____ » _____ 2017 г.

Смета № КУ.1401613

На Капитальный ремонт Здание Центра подготовки персонала, ул. Талнахская, 31. Аудитория № 400. Общестроительные работы

Заказчик ЧОУ ДПО "Корпоративный Университет "Норильский никель"

Подрядчик

На сумму, руб. 835 281 **в текущих ценах** 2017 г., с 01.01.17 **Справочно: базисная стоимость в ц. 2004 г.** 48 781

Составлена на основании дефектной ведомости № 359912 от 18.07.2016

Инвентарный № 100143

Количество ремонтов: 1

Ответственный представитель Заказчика « _____ » _____ 20__ г.

Заместитель начальника отдела зданий и сооружений УСЦ ЗФ ПАО "ГМК "Норильский никель" _____ Петрова О.Л.

Начало работ _____ 16 Октябрь 2017

Окончание работ _____ 18 Декабрь 2017

Смета составлена 27.07.2017 г. в электронном виде в автоматизированной системе "Сметы капитальных ремонтов"

Смету составил _____ Высокорцева Н.А.

Внутренний номер сметы: **1401613**

Статус сметы:

проверена

Петрова О.Л.

№ пп	Обоснование цены	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед.			Сумма			т/з ч.ч.
					всего	з/плата	экспл	всего	з/плата	экспл	
						мат-лы	в тч з/п		мат-лы	в тч з/п	
1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
Индекс=1		01. Демонтаж									
1	ФирЕР 46-04-007-06	Разборка подвесных потолков из плит: типа "Армстронг" /прим/ Из. - 5.826 Из.э. - 3.667 Из.э. - 4.123 Им. - 1	100 м2	0,4746	7 531,69	7180,02	351,67	3 575	3 408	167	31,7
							263,34			125	
2	ФирЕРр 57-03-01	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов Из. - 5.833 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м плинтуса	0,266	398,69	398,69		106	106		1,0
3	ФирЕР 10-01-012-02	Разборка обшивки каркасных стен: плитами МДФ /прим/ Кд/ж-0,8 Из. - 5.836 Из.э. - 4.137 Из.э. - 1 Им. - 2.608	100 м2 обшивки стен за вычетом проемов	0,7451	2 133,12	1489,21	643,92	1 589	1 110	480	10,9
4	ФирЕР 10-01-010-01	Разборка элементов каркаса: из брусьев Кд/ж-0,8 Из. - 5.834 Из.э. - 4.053 Из.э. - 1 Им. - 3.152	1 м3 древесин ы в конструк ции	0,39	2 332,33	1867,11	465,22	910	728	181	7,0
5	ФирЕРр 57-02-01	Разборка покрытий полов: из линолеума толщ. 3мм Из. - 5.833 Из.э. - 3.665 Из.э. - 4.127 Им. - 1	100 м2 покрытий	0,4802	1 225,30	1204,51	20,78	588	578	10	5,5
							15,56			7	
6	ФирЕРр 57-02-01	Разборка покрытий полов: из линолеума толщ. 2,5мм Из. - 5.833 Из.э. - 3.665 Из.э. - 4.127 Им. - 1	100 м2 покрытий	0,4943	1 225,30	1204,51	20,78	606	595	10	5,6
							15,56			8	
7	ФирЕРр 57-02-09	Разборка покрытий полов: дощатых Из. - 5.833 Из.э. - 3.667 Из.э. - 4.122 Им. - 1	100 м2 покрытий	0,4943	4 187,79	4050,32	137,48	2 070	2 002	68	18,9
							102,93			51	
8	ФирЕРр 57-01-02	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков Из. - 5.833 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м2 основани я	0,4943	811,14	811,14		401	401		3,8
9	ФирЕРр 69-21-02 д2	Очистка внутренних поверхностей от старой краски или обоев: потолков Из. - 5.826 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м2 поверхно сти	0,4746	773,11	773,11		367	367		3,4
10	ФирЕР 46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных - расчистка шва от раствора шириной 100мм (41,02*0,1) /прим/ Из. - 5.833 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м2	0,04102	2 413,29	2413,29		99	99		0,9
11	ФирЕР 46-04-009-02	Разборка бетонных оснований под полы - расчистка шва от старого заполнителя 41,02*0,05*0,15 /прим/ Из. - 5.811 Из.э. - 3.642 Из.э. - 4.167 Им. - 1	1 м3	0,3076	2 148,36	888,85	1259,51	661	273	387	2,4
							163,39			50	
12	ФирЕР 46-04-009-02	Разборка бетонных оснований под полы - расчистка отверстий в плитах пола 0,3*0,3*0,17*4 /прим/ Из. - 5.811 Из.э. - 3.642 Из.э. - 4.167 Им. - 1	1 м3	0,0153	2 148,36	888,85	1259,51	33	14	19	0,1
							163,39			2	

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
13	ФирЕР 10-01-012-02	Разборка обшивки каркасных стен: панели ПВХ /прим/ Кд/ж-0,8 Из. - 5.836 Из.э. - 4.137 Из.э. - 1 Им. - 2.608	100 м2 обшивки стен за вычетом проемов	0,0684	2 133,12	1489,21	643,92	146	102	44	1,0
14	ФирЕР 46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: откосов /прим/ Из. - 5.833 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м2	0,0684	2 413,29	2413,29		165	165		1,6
15	ФирЕРр 58-03-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Из. - 5.833 Из.э. - 2.617 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м труб и покрытий	0,045	966,25	962,33	3,93	43	43	0	0,4
16	ФирЕР 46-04-012-01	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками (2100x1500 - 3 шт) Из. - 5.833 Из.э. - 3.667 Из.э. - 4.123 Им. - 1	100 м2	0,0945	21 175,74	19938,54	1237,21 926,40	2 001	1 884	117 88	17,8
17	ФирЕР 46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных (армированного сеткой) Из. - 5.833 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м2	0,0468	2 413,29	2413,29		113	113		1,1
18	ФирЕР 10-01-010-01	Разборка элементов каркаса: из брусьев Кд/ж-0,8 Из. - 5.834 Из.э. - 4.053 Из.э. - 1 Им. - 3.152	1 м3 древесин ы в конструк ции	0,059	2 332,33	1867,11	465,22	138	110	27	1,1
19	ФирЕРр 65-30-09	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной 1-2 мм диаметром/периметром до: 660 мм/2070 мм Из. - 5.833 Из.э. - 3.667 Из.э. - 4.123 Им. - 1	100 м2 поверхно сти воздухов одов	0,05928	3 514,51	3394,63	119,87 89,76	208	201	7 5	1,9
Итого по разделу:								13 819	12 300	1 519 337	116,2
Индекс=1		02. Монтаж									
20	ФирЕР 15-02-019-11 д2	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной более 10 мм (20 мм): откосов /прим/ Из. - 5.806 Из.э. - 3.532 Из.э. - 4.159 Им. - 9.814	100 м2	0,0684	7 363,31	6850,33 58,59	454,39 281,48	504	469 4	31 19	4,1
21	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая (1,5кг/м2/мм) Им. - 4.583	т	0,2052	9 521,41	9521,41		1 954	1 954		
22	ФирЕРр 53-20-04	Кладка отдельных участков стен из кирпича и заделка проемов кирпичом - на сухую смесь /прим/ Из. - 5.811 Из.э. - 2.461 Из.э. - 4.123 Им. - 2.294	100 м3 кладки	0,0024	1 137 422, 55	76348,99 1007966,4 6	53107,10 4667,94	2 730	183 2 419	127 11	1,6
23	ФирСЦ4 02-9078	Раствор цементно-известковый М50 Им. - 3.023	м3	-0,05664	6 654,32	6654,32		-377	-377		

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
24	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая "Бирсс-1"(2200кг/м3) /прим/ Им. - 4.583	т	0,1246	9 521,41			1 186			
						9521,41			1 186		
25	ФирЕР 10-01-034-04	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых (Состав работ: 1. Подготовка рамы к предварительной установке в проем. 2. Установка рамы на технологические клинья в проем и выставление в горизонтальной плоскости. 3. Устройство на раме отметок для сверления отверстий под дюбель. 4. Извлечение рамы. 5.Сверление отверстий под дюбеля (снаружи внутрь рамы). 6. Установка рамы в проем с выставлением по уровню в горизонтальной и вертикальной плоскости и закреплением в проеме клиньями. 7. Сверление стены под дюбеля по имеющимся отверстиям. 8. Установка дюбелей.9. Заполнение зазора между рамой и стеной монтажной пеной. 10. Установка стеклопакетов. 11. Устройство наружного водоизоляционногопаропроницаемого слоя. 12. Устройство внутреннего пароизоляционного слоя. 13. Установка фурнитуры.) Из. - 5.824 Из. - 3.941 Из.э. - 4.123 Им. - 4.668	100 м2 проемов	0,0933	137 552,14	17589,06 113903,12	6059,96 79,00	12 834	1 641 10 627	565 7	15,1
26	ФирСЦ2 03-9095-030 20	Блоки оконные ПВХ с поворотно-откидной створкой размером 2100x1480 мм, площ. 3,11м2 (3шт) /прим/ Им. - 1.41	м2	9,33	8 212,09			76 619			
						8212,09			76 619		
27	ФирЕР 10-01-037-03 д1	Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема: более 2 м (Состав работ: 01.Подгонка отлива к проему с минимальным зазором. 02.Нанесение монтажной пены по периметру нижней части проема под водоотливом. 03.Нанесение силиконового герметика на крепежные и боковые бортики водоотлива. 04.Крепление водоотлива к подставочному профилю саморезами с интервалом 250 мм.) Из. - 5.806 Из. - 3.827 Из.э. - 4.127 Им. - 3.625	100 м2 проемов	0,0933	4 448,30	972,16 3273,85	202,30 9,57	415	91 305	19 1	0,8
28	ФирСЦ2 01-0382-020 21	Сливы и нащельники из тонколистовой стали с полимерным покрытием, шириной до 200 мм Им. - 7.307	м	4,5	862,88			3 883			
						862,88			3 883		
29	ФирЕР 10-01-035-06 д1	Установка подоконников из подоконного профиля ПВХ с заведением в паз оконного блока и с высотой проема: более 2 м (Состав работ: 01. Заведение подоконной доски в подоконный паз оконного блока с выставлением по уровню. 02.Фиксация подоконника с помощью клиньев. 03. Обработка швов и пустот пеной.) Из. - 5.813 Из. - 3.984 Из.э. - 4.127 Им. - 3.731	100 м2 проемов	0,0933	6 523,59	1135,45 5178,14	210,00 9,57	609	106 483	20 1	0,9

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
30	ФирСЦ1 01-1497-010 21	Плита подоконная из ПВХ Им. - 1.85	м	4,5	1 242,87			5 593			
						1242,87			5 593		
31	ФирЕР 26-01-301-01 д2	Заполнение каркасов стен минераловатными плитами - откосов /прим/ Из. - 5.826 Из.э. - 3.517 Из.э. - 4.127 Им. - 6.159	1 м3	0,308	9 974,42	714,03	213,80	3 072	220	66	2,0
						9046,59	9,57		2 786	3	
32	ФирЕР 26-01-055-02	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолокнистых материалов) Из. - 5.824 Из.э. - 4.143 Из.э. - 1 Им. - 3.817	100 м2 поверхно сти покрытия изоляция	0,06156	24 325,37	1565,61	385,96	1 497	96	24	0,9
						22373,80			1 377		
33	ФирЕРр 61-04-07	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм - заделка межпанельных швов ширина 10мм плит ПТК сухой штукатурной смесью на глубину 50мм (5,86*0,01*7)Км-0 Из. - 5.813 Из.э. - 3.667 Из.э. - 4.123 Им. - 3.442	100 м2 отремон тированно й поверхно сти	0,004102	32 714,49	32599,42	115,07	134	134	0	1,2
							86,17			0	
34	ФирЕРр 61-04-08	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону, площадью отдельных мест: до 1 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя Квсе-3 Км-0 Из. - 5.813 Из.э. - 3.667 Из.э. - 4.123 Им. - 3.441	100 м2 отремон тированно й поверхно сти	0,004102	17 069,25	16896,65	172,61	70	69	1	0,6
							129,26			1	
35	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая "Ceresit СТ29" (1,5кг/м2/мм) Им. - 4.583	т	0,030765	9 521,41			293			
						9521,41			293		
36	ФирЕР 15-02-019-04	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной 10 мм: потолков - плиты 41,02*0,1/прим/ Из. - 5.785 Из.э. - 3.491 Из.э. - 4.162 Им. - 9.803	100 м2 оштукату риваемой поверхно сти	0,04102	8 183,94	7822,65	338,35	336	321	14	2,6
						22,94	197,24		1	8	
37	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая (1,5кг/м2/мм) Им. - 4.583	т	0,06153	9 521,41			586			
						9521,41			586		
38	ФирЕР 11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм - заделка швов на глубину 150мм (41,02*0,05), сухой растворной смесью /прим/ Км-0 Из. - 5.845 Из.э. - 3.16 Из.э. - 4.123 Им. - 3.455	100 м2 стяжек	0,02051	4 152,55	3861,27	291,29	85	79	6	0,8
							152,01			3	
39	ФирЕР 11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять к норме 11-01-011-01 (150-20) Квсе-26 Км-0 Из. - 5.845 Из.э. - 3.023 Из.э. - 4.12 Им. - 3.441	100 м2 стяжек	0,02051	2 730,03	1270,47	1459,56	56	26	30	0,3
							653,43			13	
40	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая (1,5кг/м2/мм) Им. - 4.583	т	0,461475	9 521,41			4 394			
						9521,41			4 394		

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
41	ФирЕР 11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм - заделка швов на глубину 10мм (41,02*0,2), сухой растворной смесью /прим/ Км-0 Из. - 5.845 Из.э. - 3.16 Из.э. - 4.123 Им. - 3.455	100 м2 стяжек	0,08204	4 152,55	3861,27	291,29	341	317	24	3,2
							152,01			12	
42	ФирЕР 11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять к норме 11-01-011-01 (20-10) Км-0 Квсе-2 Из. - 5.845 Из.э. - 3.023 Из.э. - 4.12 Им. - 3.441	100 м2 стяжек	-0,08204	210,00	97,73	112,27	-17	-8	-9	-0,1
							50,26			-4	
43	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая (1,5кг/м2/мм) Им. - 4.583	т	0,24612	9 521,41			2 343			
						9521,41			2 343		
44	ФирЕР 11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм - заделка отверстий на глубину 150мм (0,3*0,3*4), сухой растворной смесью /прим/ Км-0 Из. - 5.845 Из.э. - 3.16 Из.э. - 4.123 Им. - 3.455	100 м2 стяжек	0,0036	4 152,55	3861,27	291,29	15	14	1	0,1
							152,01			1	
45	ФирЕР 11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять к норме 11-01-011-01 (150-20) Квсе-26 Км-0 Из. - 5.845 Из.э. - 3.023 Из.э. - 4.12 Им. - 3.441	100 м2 стяжек	0,0036	2 730,03	1270,47	1459,56	10	5	5	0,0
							653,43			2	
46	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая (1,5кг/м2/мм) Им. - 4.583	т	0,081	9 521,41			771			
						9521,41			771		
47	ФирЕР 15-01-046-01 д2	Облицовка поверхности панелями - "Унипрок" (с устройством металлического каркаса) /прим/ Км-0 Из. - 5.776 Из.э. - 3.14 Из.э. - 4.12 Им. - 3.843	100 м2 отделява емой поверхно сти	0,22914	18 150,19	16961,17	1189,02	4 159	3 886	272	29,5
							25,13			6	
48	ФирСЦ1 01-2180	Крепежные изделия для монтажа гипсокартона: шурупы гипсокартон-металл 3,5х35 Им. - 3.741	1000 шт	0,11457	497,74			57			
						497,74			57		
49	ФирСЦ1 01-2178	Крепежные изделия для монтажа гипсокартона: шурупы металл-металл остроконечные 3,5х9,5 Им. - 3.741	1000 шт	0,11457	901,69			103			
						901,69			103		
50	ФирСЦ2 01-9006-900 33	Профиль металлический F-профиль Им. - 7.307	м	19,02	368,39			7 007			
						368,39			7 007		
51	ФирСЦ2 01-9006-900 43	Профиль металлический L-профиль Им. - 7.307	м	24,06	279,64			6 728			
						279,64			6 728		
52	ФирСЦ2 01-9006-900 63	Профиль металлический P(пи)-профиль (заглушка) Им. - 7.309	м	27,96	157,29			4 398			
						157,29			4 398		
53	ФирСЦ2 01-9006-900 53	Профиль металлический соединительный омега-профиль Им. - 7.307	м	27,96	306,48			8 569			
						306,48			8 569		

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
54	ФирСЦ2 01-9006-900 13	Профиль металлический направляющий ПН Им. - 7.307	м	8,02	132,18			1 060			
						132,18			1 060		
55	ФирСЦ2 01-9006-900 23	Профиль металлический стоечный ПС Им. - 7.308	м	26,351	168,11			4 430			
						168,11			4 430		
56	ФирСЦ1 01-9154-900 10	Стеновая панель "Унипрок" /прим/ Им. - 2.52	м2	23,143	644,79			14 922			
						644,79			14 922		
57	ФирЕР 15-01-046-01 д2	Облицовка поверхности панелями - "Унипрок" (с устройством металлического каркаса) /прим/ Км-0 Из. - 5.776 Из.э. - 3.14 Из.э. - 4.12 Им. - 3.843	100 м2 отделява емой поверхно сти	0,58634	18 150,19	16961,17	1189,02	10 642	9 945	697	75,5
							25,13			15	
58	ФирСЦ1 01-2180	Крепежные изделия для монтажа гипсокартона: шурупы гипсокартон-металл 3,5x35 Им. - 3.741	1000 шт	0,29317	497,74			146			
						497,74			146		
59	ФирСЦ1 01-2178	Крепежные изделия для монтажа гипсокартона: шурупы металл-металл остроконечные 3,5x9,5 Им. - 3.741	1000 шт	0,29317	901,69			264			
						901,69			264		
60	ФирСЦ2 01-9006-900 33	Профиль металлический F-профиль Им. - 7.307	м	48,67	368,39			17 929			
						368,39			17 929		
61	ФирСЦ2 01-9006-900 43	Профиль металлический L-профиль Им. - 7.307	м	61,57	279,64			17 217			
						279,64			17 217		
62	ФирСЦ2 01-9006-900 63	Профиль металлический P(пи)-профиль (заглушка) Им. - 7.309	м	71,53	157,29			11 251			
						157,29			11 251		
63	ФирСЦ2 01-9006-900 53	Профиль металлический соединительный омега-профиль Им. - 7.307	м	71,53	306,48			21 922			
						306,48			21 922		
64	ФирСЦ2 01-9006-900 13	Профиль металлический направляющий ПН Им. - 7.307	м	20,522	132,18			2 713			
						132,18			2 713		
65	ФирСЦ2 01-9006-900 23	Профиль металлический стоечный ПС Им. - 7.308	м	67,43	168,11			11 336			
						168,11			11 336		
66	ФирСЦ1 01-9154-900 10	Стеновая панель "Унипрок" /прим/ Им. - 2.52	м2	59,22	644,79			38 185			
						644,79			38 185		

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
67	ФирЕР 10-04-020-02 д2	Устройство металлического каркаса под облицовку: откосов /прим/ Из. - 5.811 Из.э. - 2.433 Из.э. - 1 Им. - 5.197	100 м2 отдельва емой поверхно сти	0,1026	11 077,78	5868,59	21,24	1 137	602	2	5,3
						5187,96			532		
68	ФирСЦ2 01-9006-900 13	Профиль металлический направляющий ПН Им. - 7.307	м	12,5172	132,18			1 655			
						132,18			1 655		
69	ФирСЦ2 01-9006-900 23	Профиль металлический стоечный ПС Им. - 7.308	м	23,6	168,11			3 967			
						168,11			3 967		
70	ФирЕР 15-01-058-02 д2	Облицовка пластиковыми панелями с креплением на каркас: откосов - сэндвич-панелями /прим/ Из. - 5.803 Из.э. - 4.028 Из.э. - 4.121 Им. - 1.604	100 м2 облицовк и	0,1026	44 083,83	6529,19	1956,80	4 523	670	201	5,7
						35597,84	26,33		3 652	3	
71	ФирЕР 11-01-012-03	Укладка лаг: по плитам перекрытий Из. - 5.833 Из.э. - 4.085 Из.э. - 4.119 Им. - 5.597	100 м2 пола	0,4943	46 118,03	3779,61	433,62	22 796	1 868	214	17,7
						41904,79	21,54		20 714	11	
72	ФирЕР 11-01-406-02 д2	Устройство стяжки из фанеры толщиной: 12 мм - 1 слой Из. - 5.833 Из.э. - 3.227 Из.э. - 4.127 Им. - 3.741	100 м2 покрытия	0,4943	7 441,30	2719,93	1434,98	3 678	1 344	709	12,7
						3286,39	16,76		1 624	8	
73	ФирСЦ1 02-0264	Фанера строительная толщиной 12 мм /прим/ Им. - 3.93	м3	0,608	39 789,84			24 192			
						39789,84			24 192		
74	ФирЕР 11-01-406-02 д2	Устройство стяжки из фанеры толщиной: 12 мм - 2 слой Из. - 5.833 Из.э. - 3.227 Из.э. - 4.127 Им. - 3.741	100 м2 покрытия	0,4943	7 441,30	2719,93	1434,98	3 678	1 344	709	12,7
						3286,39	16,76		1 624	8	
75	ФирСЦ1 02-0264	Фанера строительная толщиной 12 мм /прим/ Им. - 3.93	м3	0,608	39 789,84			24 192			
						39789,84			24 192		
76	ФирЕР 11-01-036-01	Устройство покрытий из линолеума на клею: бустилат Из. - 5.833 Из.э. - 4.108 Из.э. - 4.123 Им. - 4.139	100 м2 покрытия	0,4943	14 838,79	7984,27	828,05	7 335	3 947	409	37,3
						6026,47	41,89		2 979	21	
77	ФирСЦ1 01-9876	Линолеум на теплозвукоизолирующей подоснове Им. - 3.066	м2	50,42	786,31			39 646			
						786,31			39 646		
78	ФирЕР 11-01-040-03 д2	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на саморезах Из. - 5.785 Из.э. - 3.137 Из.э. - 1 Им. - 2.19	100 м плинтусо в	0,2786	17 292,69	1425,66	80,97	4 818	397	23	3,2
						15786,07			4 398		
79	ФирЕР 15-01-047-15	Устройство: подвесных потолков типа "Армстронг" по каркасу из оцинкованного профиля Из. - 5.799 Из.э. - 4.01 Из.э. - 4.123 Им. - 2.364	100 м2 поверхно сти облицовк и	0,4904	87 997,69	12180,39	7510,49	43 154	5 973	3 683	50,2
						68306,81	90,95		33 498	45	
80	ФирЕР 10-01-059-01	Установка штучных изделий - решетки на радиаторы отопления /прим/ Км-0 Из. - 5.845 Из.э. - 4.108 Из.э. - 4.123 Им. - 3.478	100 шт изделий	0,03	11 509,61	7418,94	4090,66	345	223	123	2,3
							207,06			6	

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
81	ФирСЦЗ 00-9351-900 12	Решетки декоративные радиаторные из ПВХ 600x1200 Им. - 2.234	м2	2,16	739,31			1 597			
						739,31			1 597		
82	ФирЕР 10-01-062-01 д2	Монтаж и крепление доборных элементов на клей "жидкие гвозди" Из. - 5.785 Из.э. - 4.143 Из.э. - 1 Им. - 4.15	100 м	0,171	3 243,12	880,19	46,32	555	151	8	1,2
						2316,61			396		
83	ФирСЦ1 01-9155-911 10	Уголок пластиковый 50x50 Им. - 3.552	п.м	17,271	117,00			2 021			
						117,00			2 021		
84	ФирЕРр 56-08-03	Установка ревизионных лючков /прим/ Из. - 5.767 Из.э. - 4.073 Из.э. - 4.127 Им. - 3.741	100 створок, фрагм, форточек	0,03	9 061,73	8413,88	71,36	272	252	2	1,8
						576,49	7,18		17	0	
85	ФирСЦЗ 00-9640	Лючки ревизионные /прим/ Им. - 2.879	шт	3	15,40			46			
						15,40			46		
86	ФирСЦп 311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках. Мусор строительный с погрузкой вручную (без возможности использования ГПМ) Из. - 5.96 Из.э. - 4.261 Из.э. - 1 Им. - 1	1т	5,58	481,51	52,69	428,83	2 687	294	2 393	3,2
87	ФирСЦг 310-3008-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающими вне карьера. Класс груза 1. Расстояние перевозки 8 км Из.э. - 3.958	1т	5,58	188,08		188,08	1 050		1 050	
Итого по разделу:								496 317	34 659	11 420	292,7
Итого прямые затраты:								510 135	46 959	12 938	408,8
Итого прямые затраты:								510 135	450 237	201	408,8
Итого прямые затраты:								510 135	46 959	12 938	408,8
Итого прямые затраты:								510 135	450 237	538	408,8

Материалы подрядчика в текущих ценах

Номер	Наименование	Ед	Кол-во	Цена	Сумма
	Ветошь	кг	0,24715		
179526	Винт самонарезающий 3x16.01	ШТ	407,74	0,9	366,97
571006	Винт самонарезающий FT3535	ШТ	407,74	0,41	167,17
	Вода	м3	0,170191		
136569	Водоотлив Алюкомп	М	4,5	313,2	1 409,40
520631	Герметик силиконовый Building Force Universal	ШТ	1,046	194,4	203,34
132237	Доска подоконная РБК	М	4,5	594	2 673,00
179924	Дюбель рамный Sormat 10x202	ШТ	44,411	15,75	699,47
179651	Дюбель-гвоздь ДГ 6x40	ШТ	15,4926	3	46,48
179651	Дюбель-гвоздь ДГ 6x40	ШТ	390,497	3	1 171,49
112001	Кирпич КР-р-по 1НФ/200/1,2/50	ШТ	96	18,33	1 759,68

Номер	Наименование	Ед	Кол-во	Цена	Сумма
592593	Клей MAKROFLEX MF901	ШТ	1,71	149,04	254,86
236754	Клей для коммерческого линолеума ХОМАКОЛ 248	КГ	24,715	125,31	3 097,04
	Клинья пластиковые монтажные	шт	74,64		
179863	Лага регулируемая строительная	ШТ	81,065	690	55 934,85
773004	Лента ПЭ с липким слоем 0,08x50, Н	КГ	0,45696	729	333,12
179401	Лента уплотнительная Дихтунгсбанд "ТИГИ-KNAUF"	М	11,9016	4,84	57,60
179401	Лента уплотнительная Дихтунгсбанд "ТИГИ-KNAUF"	М	30,1359	4,84	145,86
179401	Лента уплотнительная Дихтунгсбанд "ТИГИ-KNAUF"	М	6,2511	4,84	30,26
179401	Лента уплотнительная Дихтунгсбанд "ТИГИ-KNAUF"	М	18,66	4,84	90,31
349841	Линолеум Tarkett Acczent Terra New	М2	50,42	481,91	24 297,90
357891	Лючок сантехнический Л3030	ШТ	3	502,2	1 506,60
637277	Окно ПВХ ОП 1500-2100	ШТ	3	25736,9	77 210,70
583919	Панель отделочная Унипрок-НГ ЗПП	М2	59,22	2430	143 904,60
583920	Панель отделочная Унипрок-НГ ЗПП	М2	23,143	1900	43 971,70
548108	Панель-сэндвич МТ	М2	10,773	748,79	8 066,71
136535	Пена монтажная MAKROFLEX PRO	ШТ	7,0908	280,26	1 987,27
136535	Пена монтажная MAKROFLEX PRO	ШТ	0,235116	280,26	65,89
225670	Пиломатериалы хвойных пород 1хв-250x250	М3	0,016794	10762,23	180,74
306697	Пи-профиль алюминиевый	М	99,49	157,29	15 648,78
007344	Пленка полиэтиленовая Тс, полотно, 0,150x1500	М2	7,0794	22,79	161,34
520317	Плинтус Идеал Комфорт	ШТ	11,255	57,09	642,55
179862	Плита теплоизоляционная URSA GLASSWOOL П-30(Г)	М3	0,31724	8783,1	2 786,35
007229	Потолок подвесной Armstrong с плитами Байкал	КОМПЛ	50,5112	282,79	14 284,06
179638	Профиль направляющий потолочный ПНП	ШТ	13,686	86,4	1 182,47
179639	Профиль потолочный ПП	ШТ	39,127	136,08	5 324,40
306665	Профиль соединительный F	М	67,69	368,39	24 936,32
306696	Профиль соединительный L	М	85,63	279,64	23 945,57
306664	Профиль установочный Омега	М	99,49	306,48	30 491,70
179798	Решетка декоративная	ШТ	3	415,8	1 247,40
131001	Рубероид РКП-350	М2	10,3803	23,33	242,17
179671	Саморез WS 4213	ШТ	62,685	0,39	24,45
150011	Смесь сухая БИРСС-1	Т	0,1246	4749,84	591,83
566928	Смесь сухая штукатурная Ceresit СТ29	КГ	1055,325	19,46	20 536,62
566928	Смесь сухая штукатурная Ceresit СТ29	КГ	30,765	19,46	598,69
179182	Уголок пластиковый	ШТ	6,28	21,28	133,64
109011	Фанера b=12мм, 1525x1525, 2,3 сорт	М3	1,216	27788,4	33 790,69
194990	Шуруп 1-3,5x35.016	КГ	0,12	144,19	17,30
194990	Шуруп 1-3,5x35.016	КГ	0,169	144,19	24,37

Номер	Наименование	Ед	Кол-во	Цена	Сумма		
	Название	Всего	з/п	экспл.	в тч/зп	мат-лы	т/з ч.ч.
	1	2	3	4	5	6	7
	Итого прямые затраты по смете	510 135	46 959	12 938	538	450 237	409
	01 Существующее здание, освобожденное 20% Поз. 3, 4, 13, 18, 20, 25, 27, 29, 31, 32, 36, 38, 39, 41, 42, 44, 45, 47, 57, 67, 70, 71, 72, 74, 76, 78, 79, 80, 82	8 871	7 155	1 716	38		61
	Итого	519 006	54 115	14 654	576	450 237	470
	Районный коэффициент 80%	43 753	43 292	461	461		
	Итого	562 759	97 407	15 115	1 037	450 237	470
	Накладные расходы от ФОТ 100.8%(126*0.80) Поз. 86	533					
	Накладные расходы от ФОТ 111.2%(139*0.80) Поз. 31, 32	767					
	Накладные расходы от ФОТ 116.8%(146*0.80) Поз. 20, 36, 47, 57, 70, 79	53 887					
	Накладные расходы от ФОТ 122.4%(153*0.80) Поз. 1, 10, 11, 12, 14, 16, 17	13 706					
	Накладные расходы от ФОТ 131.2%(164*0.80) Поз. 3, 4, 13, 18, 25, 27, 29, 67, 80, 82	13 824					
	Накладные расходы от ФОТ 136%(170*0.80) Поз. 38, 39, 41, 42, 44, 45, 71, 72, 74, 76, 78	27 640					
	Накладные расходы от ФОТ 81.6%(102*0.80) Поз. 19	303					
	Накладные расходы от ФОТ 87.2%(109*0.80) Поз. 9	576					
	Накладные расходы от ФОТ 88%(110*0.80) Поз. 33, 34	323					
	Накладные расходы от ФОТ 88.8%(111*0.80) Поз. 2, 5, 6, 7, 8	5 992					
	Накладные расходы от ФОТ 91.2%(114*0.80) Поз. 84	415					
	Накладные расходы от ФОТ 92%(115*0.80) Поз. 15	72					
	Накладные расходы от ФОТ 96%(120*0.80) Поз. 22	336					
	Итого	681 134	97 407	15 115	1 037	450 237	470
	Сметная прибыль от ФОТ 12% Поз. 9, 19, 33, 34	168					
	Сметная прибыль от ФОТ 13% Поз. 20, 36, 47, 57, 70, 79	5 998					
	Сметная прибыль от ФОТ 14% Поз. 84, 86	138					
	Сметная прибыль от ФОТ 15% Поз. 3, 4, 13, 15, 18, 25, 27, 29, 67, 80, 82	1 592					
	Сметная прибыль от ФОТ 16% Поз. 1, 2, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 14, 16, 17, 22, 31, 32	3 038					
	Сметная прибыль от ФОТ 17% Поз. 38, 39, 41, 42, 44, 45, 71, 72, 74, 76, 78	3 455					
	Итого	695 522					
	Северные надбавки 80%	43 753	43 292	461	461		
	Итого	739 275	140 698	15 576	1 497	450 237	470
	Итого по смете без учета давальческих материалов в действ. ценах	289 037					
	Материалы в текущих ценах	546 244					
	в т.ч. подрядчика	546 244					
	Всего по смете	835 281					
	К оплате	835 281					470