

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 пром

Лот №

УТВЕРЖДАЮ:

На сумму, руб.

« _____ » _____ 2017 г.

Смета № КУ.1344360

На Капитальный ремонт

г. Норильск, ул.Талнахская, д. 31. Здание центра подготовки персонала. Лестничная клетка (левое крыло). Внутренние работы.
Письмо № КУ-04/2041 от 05.12.2016.

Заказчик ЧОУ ДПО "Корпоративный Университет "Норильский никель"

Подрядчик

На сумму, руб. 1 677 309 **в текущих ценах** 2016 г., с 01.07.16 **Справочно: базисная стоимость в ц. 2004 г.** 120 640

Составлена на основании дефектной ведомости № 353833 от 04.05.2016

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 _____ 15 Май 2017

Окончание работ _____ 11 Сентябрь 2017

Смета составлена 10.02.2017 г. в электронном виде в автоматизированной системе "Сметы капитальных ремонтов"

Смету составил _____ Глибовец Ю.О.

Внутренний номер сметы: **1344360**

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 10-01-062-01 д2	Демонтаж доборных элементов на клею "жидкие гвозди" - уголок из ПВХ /прим./ Кд/ж-0,8 Из. - 5.579 Из.э. - 4.022 Из.э. - 1 Им. - 3.773	100 м	0,549	715,05	679,08	35,97	393	373	20	3,1
2	ФирЕР 10-01-012-02	Разборка облицовки оконных откосов из панелей ПВХ /прим./ Кд/ж-0,8 Из. - 5.628 Из.э. - 4.016 Из.э. - 1 Им. - 2.371	100 м2 обшивки стен за вычетом проемов	0,076	2 061,21	1436,13	625,08	157	109	48	1,1
3	ФирЕР 46-04-012-01	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками Из. - 5.625 Из.э. - 3.56 Из.э. - 3.976 Им. - 1	100 м2	0,1119	20 428,65	19227,54	1201,11	2 286	2 152	134	21,1
							893,37			100	
4	ФирЕР 07-05-016-04	Демонтаж металлических ограждений без поручней - с сохранением материала Кд/ж-0,8 Из. - 5.592 Из.э. - 3.921 Из.э. - 3.976 Им. - 4.578	100 м огражден ий	0,38	7 021,87	4186,48	2835,38	2 668	1 591	1 077	13,9
							35,08			13	
5	ФирЕРр 57-03-01	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов - порожков алюминиевых /прим./ Из. - 5.625 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м плинтуса	1,267	384,47	384,47		487	487		4,8
6	ФирЕР 46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных Из. - 5.625 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м2	3,2324	2 327,23	2327,23		7 523	7 523		73,8
7	ФирЕР 46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных - расчистка швов потолочных плит ПТК /прим./ Из. - 5.625 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м2	0,0535	2 327,23	2327,23		125	125		1,2
8	ФирЕР 46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных - расчистка стыков потолочных плит ПТК /прим./ Из. - 5.625 Из. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м2	0,005355	2 327,23	2327,23		12	12		0,1
9	ФирЕРр 57-02-03	Разборка покрытий полов: из керамических плиток Из. - 5.625 Из.э. - 3.56 Из.э. - 3.976 Им. - 1	100 м2 покрытий	1,2859	7 348,87	7125,41	223,46	9 450	9 163	287	89,8
							166,20			214	
10	ФирЕР 46-04-009-02	Разборка бетонных оснований под полы: - разборка стяжки цементно-песчанной, толщ.50 мм /прим./ Из. - 5.603 Из.э. - 3.536 Из.э. - 4.019 Им. - 1	1 м3	6,4295	2 079,89	857,03	1222,85	13 373	5 510	7 862	50,2
							157,59			1 013	
11	ФирЕР 46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Из. - 5.625 Из.э. - 3.56 Из.э. - 3.976 Им. - 1	100 м2	0,0304	11 797,99	10596,88	1201,11	359	322	37	3,2
							893,37			27	
Итого по разделу:								36 831	27 366	9 465	262,2
									1 367		
Индекс=1		02. Монтаж									

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
12	ФирЕРр 62-42-02 д2	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором Из. - 5.625 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 1	100 м2	3,2324	384,47	384,47		1 243	1 243		12,2
13	ФирСЦ1 13-8065-900 01	Протравочный состав (0,09/м2 - согласно ведомости дефектов) Им. - 2.088	л	29,09	102,04	102,04		2 968	2 968		
14	ФирЕР 15-02-019-11 д2	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной более 10 мм (до 30 мм): стен и откосов /прим./ Из. - 5.599 Из.э. - 3.429 Из.э. - 4.011 Им. - 7.148	100 м2	3,1723	7 089,91	6606,09 42,67	441,14 271,46	22 491	20 957 135	1 399 861	188,0
15	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая (1,5кг/м2/мм - согласно ведомости дефектов) Им. - 4.166	т	9,5169	8 655,07	8655,07		82 369	82 369		
16	ФирЕР 15-02-019-11 д2	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной более 10 мм (до 30 мм): откосов /прим./ Из. - 5.599 Из.э. - 3.429 Из.э. - 4.011 Им. - 7.148	100 м2	0,0701	7 089,91	6606,09 42,67	441,14 271,46	497	463 3	31 19	4,2
17	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая (1,5кг/м2/мм - согласно ведомости дефектов) Им. - 4.166	т	0,2103	8 655,07	8655,07		1 820	1 820		
18	ФирЕРр 53-20-04	Кладка отдельных участков стен из кирпича: внутренних Из. - 5.603 Из.э. - 2.389 Из.э. - 3.976 Им. - 2.087	100 м3 кладки	0,0032	1 042 181, 72	73616,14 917012,21	51553,38 4501,51	3 335	236 2 934	165 14	2,1
19	ФирСЦ4 02-9078	Раствор цементно-известковый М50 /Исключить из ФирЕРр 53 20-04 Им. - 2.76	м3	-0,07552	6 075,39	6075,39		-459	-459		
20	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая (22кг/м2/10мм - согласно ведомости дефектов) Им. - 4.166	т	0,166	8 655,07	8655,07		1 437	1 437		
21	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 (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 водоизоляционного паропроницаемого слоя. 12. Устройство внутреннего пароизоляционного слоя. 13. Установка фурнитуры.) Из. - 5.616 Из.э. - 3.826 Из.э. - 3.976 Им. - 4.244	100 м2 проемов	0,09324	126 401,17	16960,88 103557,16	5883,13 76,18	11 786	1 581 9 656	549 7	15,0

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
22	ФирСЦ2 03-9095-030 20	Блоки оконные ПВХ с поворотной-откидной створкой размером 2100x1480 мм Им. - 0.815	м2	9,324	4 746,71			44 258			
						4746,71			44 258		
23	ФирЕР 10-01-034-04	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотной-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых (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 водоизоляционного паропроницаемого слоя. 12. Устройство внутреннего пароизоляционного слоя. 13. Установка фурнитуры.) Из. - 5.616 Из.э. - 3.826 Из.э. - 3.976 Им. - 4.244	100 м2 проемов	0,0212	126 401,17	16960,88 103557,16	5883,13 76,18	2 680	360 2 195	125 2	3,4
24	ФирСЦ2 03-9095-030 20	Блоки оконные ПВХ с поворотной-откидной створкой размером 1430x1480 мм Им. - 0.815	м2	2,12	4 746,71			10 063			
						4746,71			10 063		
25	ФирЕР 10-01-037-02 д1	Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема: до 2 м (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. - 5.599 Из.э. - 3.74 Из.э. - 3.98 Им. - 3.494	100 м2 проемов	0,114	4 615,10	1230,72 3061,02	323,36 15,00	526	140 349	37 2	1,3
26	ФирСЦ2 01-0382-020 41	Сливы и нащельники из тонколистовой стали с полимерным покрытием, шириной до 300 мм Им. - 6.643	м	6	1 107,06			6 642			
						1107,06			6 642		
27	ФирЕР 26-01-301-01 д2	Заполнение каркасов стен минераловатными плитами Из. - 5.619 Из.э. - 3.415 Из.э. - 3.98 Им. - 5.395	1 м3	0,38	8 820,65	688,66 7924,39	207,60 9,23	3 352	262 3 011	79 4	2,5
28	ФирЕР 26-01-055-02	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконистых материалов) Из. - 5.616 Из.э. - 4.023 Из.э. - 1 Им. - 3.47	100 м2 поверхно сти покрытия изоляции	0,0751	22 224,30	1509,69 20339,82	374,78	1 669	113 1 528	28	1,1

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
29	ФирЕР 10-01-035-01	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м. (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. - 5.625 Из.э. - 4.009 Из.э. - 3.98 Им. - 3.209	100 м	0,06	30 025,08	2160,96	231,04	1 802	130	14	1,3
						27633,08	4,62		1 658	0	
30	ФирСЦ1 01-1497-010 21	Плита подоконная из ПВХ Им. - 2.835	м	6	1 904,61			11 428			
						1904,61			11 428		
31	ФирЕР 15-02-016-02	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простое потолков - заделка межпанельных стыков потолочных плит, толщ. 100 мм /прим./ Кэ-7,143 Кт-7,143 Кз-7,143 Из. - 5.603 Из.э. - 3.732 Из.э. - 4.013 Им. - 3.125	100 м2 оштукату риваемой поверхно сти	0,005355	78 843,73	61907,98	5227,30	422	332	28	3,0
						11708,44	3809,27		63	20	
32	ФирСЦ4 02-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 / Добавить к учтенному в ФирЕР 15 02-016-02 Им. - 3.143	м3	0,033	6 970,07			230			
						6970,07			230		
33	ФирЕРр 61-01-06	Сплошное выравнивание штукатурки потолков цементно-известковым раствором при толщине намета: до 10 мм - заделка швов потолочных плит /прим./ Из. - 5.625 Из.э. - 3.559 Из.э. - 3.976 Им. - 3.144	100 м2 поверхно сти	0,05355	12 834,98	4918,56	103,96	687	263	6	2,6
						7812,46	77,33		418	4	
34	ФирЕРр 61-52-01 д3	Перетирка штукатурки поверхностей стен и потолков (01. Соскабливание водной краски со смачиванием поверхности. 02. Перетирка штукатурки с расшивкой трещин.) Из. - 5.618 Из.э. - 1 Из.э. - 1 Им. - 4.168	10 м2 перетерто й поверхно сти	10,44	421,77	360,34		4 403	3 762		36,3
						61,44			641		
35	ФирЕР 10-04-020-02 д2	Устройство металлического каркаса под облицовку: откосов /прим./ Из. - 5.603 Из.э. - 2.362 Из.э. - 1 Им. - 4.724	100 м2 отдельва емой поверхно сти	0,0751	10 394,93	5658,53	20,62	781	425	2	3,9
						4715,78			354		
36	ФирСЦ2 01-9006-900 13	Профиль металлический направляющий ПН Им. - 6.643	м	9,162	120,17			1 101			
						120,17			1 101		
37	ФирСЦ2 01-9006-900 23	Профиль металлический стоечный ПС Им. - 6.644	м	17,273	152,84			2 640			
						152,84			2 640		
38	ФирЕР 15-01-058-02 д2	Облицовка пластиковыми панелями с креплением на каркас: откосов - сэндвич-панелями /прим./ Из. - 5.596 Из.э. - 3.911 Из.э. - 3.974 Им. - 1.459	100 м2 облицовк и	0,0751	40 576,08	6296,28	1899,96	3 047	473	143	4,2
						32379,83	25,39		2 432	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
39	ФирЕР 15-04-005-03	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке стен и откосов /прим./ Из. - 5.606 Из.э. - 4.016 Из.э. - 3.98 Им. - 2.388	100 м2 окрашива емой поверхно сти	3,15729	13 924,01	4646,42	227,95	43 962	14 670	720	135,4
						9049,64	2,31		28 572	7	
40	ФирСЦ1 01-1712	Шпатлевка клеевая Им. - 3.51	т	-0,160729 229	39 476,30			-6 345			
						39476,30			-6 345		
41	ФирСЦ1 01-9167	Гипсоклеевая сухая шпатлевка (1,3кг/м2) Им. - 3.881	кг	410,45	55,50			22 779			
						55,50			22 779		
42	ФирЕР 15-04-005-04	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков Из. - 5.606 Из.э. - 4.016 Из.э. - 3.98 Им. - 2.379	100 м2 окрашива емой поверхно сти	0,14362	15 909,98	5837,81	242,93	2 285	838	35	7,7
						9829,24	2,31		1 412	0	
43	ФирСЦ1 01-1712	Шпатлевка клеевая Им. - 3.51	т	-0,007899 1	39 476,30			-312			
						39476,30			-312		
44	ФирСЦ1 01-9167	Гипсоклеевая сухая шпатлевка (1,3кг/м2) Им. - 3.881	кг	18,67	55,50			1 036			
						55,50			1 036		
45	ФирЕР 15-01-047-15	Устройство: подвесных потолков типа "Армстронг" по каркасу из оцинкованного профиля Из. - 5.592 Из.э. - 3.893 Из.э. - 3.976 Им. - 2.149	100 м2 поверхно сти облицовк и	0,9004	81 131,43	11745,60	7291,36	73 051	10 576	6 565	92,3
						62094,47	87,71		55 910	79	
46	ФирЕР 11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм - из сухих смесей /прим./ Км-0 Из. - 5.636 Из.э. - 3.068 Из.э. - 3.976 Им. - 3.152	100 м2 стяжек	0,5839	4 006,01	3723,20	282,81	2 339	2 174	165	23,1
							146,60			86	
47	ФирСЦ4 02-9110	Смесь растворная сухая (2кг/м2/мм - согласно ведомости дефектов) Им. - 4.166	т	2,3356	8 655,07			20 215			
						8655,07			20 215		
48	ФирЕР 11-01-027-06 г3	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных Из. - 5.616 Из.э. - 3.495 Из.э. - 3.992 Им. - 2.905	100 м2 покрытия	0,5859	159 396,55	12592,64	1281,44	93 390	7 378	751	70,2
						145522,46	428,10		85 262	251	
49	ФирЕР 11-01-027-06 г3	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных Из. - 5.616 Из.э. - 3.495 Из.э. - 3.992 Им. - 2.905	100 м2 покрытия	0,756	159 396,55	12592,64	1281,44	120 504	9 520	969	90,6
						145522,46	428,10		110 015	324	
50	ФирЕР 15-01-019-05	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 - плитус Из. - 5.599 Из.э. - 3.327 Из.э. - 4.01 Им. - 4.078	100 м2 поверхно сти облицовк и	0,0857	18 549,82	17799,39	280,77	1 590	1 525	24	13,7
						469,66	148,09		40	13	

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
51	ФирСЦ1 01-9168	Клей для облицовочных работ (сухая смесь) Им. - 3.773	т	0,0321	41 490,89			1 332			
						41490,89			1 332		
52	ФирСЦ1 01-9049	Плитки рядовые Им. - 2.889	м2	8,57	892,50			7 649			
						892,50			7 649		
53	ФирЕР 07-05-016-04	Устройство металлических ограждений без поручней - б/у Из. - 5.592 Из.э. - 3.921 Из.э. - 3.976 Им. - 4.578	100 м огражден ий	0,38	408 775,83	5233,11	3544,23	155 335	1 989	1 347	17,3
						399998,49	43,86		151 999	17	
54	ФирСЦ2 01-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы / Исключить из ФирЕР 07 05-016-04 Им. - 4.566	т	-0,7942	189 338,32			-150 372			
						189338,32			-150 372		
55	ФирЕР 10-01-062-01 д2	Монтаж и крепление доборных элементов на клей "жидкие гвозди" Из. - 5.579 Из.э. - 4.022 Из.э. - 1 Им. - 3.773	100 м	0,549	2 999,97	848,84	44,97	1 647	466	25	3,9
						2106,16			1 156		
56	ФирСЦ1 01-9155-911 10	Уголок пластиковый 50x50 Им. - 3.229	п.м	55,449	106,36			5 898			
						106,36			5 898		
57	ФирЕР 09-04-330-03 д2	Монтаж дверных блоков из алюминиевых сплавов площадью проема более 3м2 (01. Сверление отверстий в стенах электродрелью с установкой пластмассовых пробок. 02. Установка под уровень готовых дверных блоков с просверливанием отверстий электродрелью и крепление дюбель-шурупами. 03. Установка пластмассовых заглушек. 04. Установка и снятие временных распорок. 05. Уплотнение по периметру проема монтажной пеной. 06. Регулировка притворов и приборов закрывания. 07. Монтаж порога [при необходимости].) Из. - 5.592 Из.э. - 3.724 Из.э. - 3.976 Им. - 3.249	100 м2 проема	0,0308	37 967,40	6864,40	21557,27	1 169	211	664	1,8
						9545,72	787,17		294	24	
58	ФирСЦ2 06-9001-010 51	Блок дверной входной из алюминиевых сплавов, размером 1,8x2,1 м стеклопакет 24мм (двустворчатая) Им. - 1.878	м2	3,08	17 239,16			53 097			
						17239,16			53 097		
59	ФирЕРр 56-12-20 д2	Смена дверных приборов: установка доводчика Из. - 5.625 Из.э. - 2.3 Из.э. - 1 Им. - 4.632	100 шт приборов	0,01	192 528,86	4670,72	17,94	1 925	47	0	0,5
						187840,20			1 878		
Итого по разделу:								675 392	80 133	13 868	737,5
									581 391	1 736	
Индекс=1		03. Прочие работы									
60	ФирСЦп 311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках. Мусор строительный с погрузкой вручную (при невозможности использования ГПМ) Из. - 5.744 Из.э. - 4.136 Из.э. - 0 Им. - 1	1т	30,3625	467,02	50,78	416,25	14 180	1 542	12 638	17,5
61	ФирСЦг 310-3008-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающими вне карьера. Класс груза 1. Расстояние перевозки 8 км (техника Подрядчика) Из. - 3.843	1т	30,3625	182,62		182,62	5 545		5 545	

1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	16
						9	10		14	15	
						Итого по разделу:		19 725	1 542	18 183	17,5
						Итого прямые затраты:		731 948	109 041	41 517	1 017,3
									581 391	3 103	

Материалы подрячика в текущих ценах

Номер	Наименование	Ед	Кол-во	Цена	Сумма
121001	Ветошь	КГ	1,737082	23,11	40,14
571006	Винт самонарезающий FT3535	ШТ	153	0,41	62,73
	Вода	м3	6,428509		
136569	Водоотлив Алюкомп	М	6	540	3 240,00
136543	Герметик Стиз-А	ШТ	0,702	80,45	56,48
233999	Дверь ПВХ ДПВ Г П Дп Пр Р 2100x1500	ШТ	1	76366,53	76 366,53
240176	Доводчик дверной Diplomat	КОМПЛ	1	1620,52	1 620,52
522595	Доска подоконная пластиковая ПВХ-С-7059М	М	6	1080	6 480,00
179924	Дюбель рамный Sormat 10x202	ШТ	62,66624	15,75	986,99
179651	Дюбель-гвоздь ДГ 6x40	ШТ	11,3401	1	11,34
870863	Затирка UNIS COLOR	КГ	67,095	129,6	8 695,51
112001	Кирпич КОРПо 1НФ/200/1,2/50	ШТ	128	18,33	2 346,24
592593	Клей МАКРОFLEX MF901	ШТ	4,255	150,6	640,80
870859	Клей Юнис Плюс	КГ	635,955	18,36	11 676,13
144033	Краска Хоматон-102 (ВД-АК-1102)	КГ	208,819	55,33	11 553,96
881284	Крестик Арт.16625	ШТ	139,552	0,43	60,01
933442	Лента влаго-газонепроницаемая бутилкаучуковая уплотнительная Абрис С-ЛБ	М	67,5196	203,08	13 711,88
326260	Лента поливинилхлоридная	КГ	0,557467	201,12	112,12
179401	Лента уплотнительная Дихтунгсбанд "ТИГИ-KNAUF"	М	8,7116	7,45	64,90
637257	Окно ПВХ ОП 1500-1430	ШТ	1	10181,69	10 181,69
637277	Окно ПВХ ОП 1500-2100	ШТ	3	16615,36	49 846,08
548108	Панель-сэндвич МТ	М2	7,8855	675	5 322,71
136536	Пена монтажная	ШТ	12,414	345,6	4 290,28
225670	Пиломатериалы хвойных пород 1хв-250x250	М3	0,001596	11897,49	18,99
007344	Пленка полиэтиленовая Тс, полотно, 0,150x1500	М2	8,6365	22,79	196,83
882947	Плинтус керамогранитный Riviera	ШТ	204,16	410,4	83 787,26
882943	Плита керамогранитная	М2	58,59	1944	113 898,96
179862	Плита теплоизоляционная URSA GLASSWOOL П-30(Г)	М3	0,3914	4644	1 817,66
596008	Портландцемент ПЦ400 Д20 (М400 Д20)	КГ	57	81	4 617,00
007229	Потолок подвесной Armstrong с плитами Байкал	КОМПЛ	92,7412	334,8	31 049,75

Номер	Наименование	Ед	Кол-во	Цена	Сумма
179638	Профиль направляющий потолочный ПНП	ШТ	3,054	86,4	263,87
179639	Профиль потолочный ПП	ШТ	5,758	136,08	783,55
694120	Раствор известково-песчаный	М3	0,101009	6428,16	649,30
205723	Сетка проволочная тканая с квадратными ячейками 2-6-070 НУ	М2	0,014833	338,56	5,02
566929	Смесь выравнивающая Ceresit CN178	КГ	2335,6	20,5	47 879,80
150011	Смесь сухая БИРСС-1	Т	0,166	4752	788,83
150010	Смесь сухая БИРСС-30	Т	0,032	8434,98	269,92
566928	Смесь сухая штукатурная Ceresit СТ29	КГ	9727,2	19,16	186 373,15
520617	Средство противогрибковое Ceresit СТ 99	КГ	29,09	290,33	8 445,70
882924	Ступень с подступенком Riviera	КОМПЛ	275	1080	297 000,00
179182	Уголок пластиковый	ШТ	20,163	30,49	614,77
806026	Шкурка шлифовальная бумажная 2С 1000х50 П2 14А 40-Н М	М2	2,772764	211,38	586,11
150017	Шпатлевка Геркулес	КГ	429,413	16,2	6 956,49
551007	Электрод сварочный ОЗС-12	КГ	7,6	113,11	859,64

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	731 948	109 041	41 517	3 103	581 391	1 017
01 Существующее здание, освобожденное 20% Поз. 1, 2, 4, 14, 16, 21, 23, 25, 27, 28, 29, 31, 35, 38, 39, 42, 45, 46, 48, 49, 50, 53, 55, 57	18 300	15 331	2 968	346		140
Итого	750 248	124 372	44 485	3 449	581 391	1 158
Районный коэффициент 80%	102 257	99 498	2 759	2 759		
Итого	852 504	223 869	47 244	6 208	581 391	1 158
Накладные расходы от ФОТ 100%(125*0.80) Поз. 57	509					
Накладные расходы от ФОТ 100.8%(126*0.80) Поз. 60	2 797					
Накладные расходы от ФОТ 111.2%(139*0.80) Поз. 27, 28	909					
Накладные расходы от ФОТ 116.8%(146*0.80) Поз. 14, 16, 31, 38, 39, 42, 45, 50	128 252					
Накладные расходы от ФОТ 122.4%(153*0.80) Поз. 3, 6, 7, 8, 10, 11	36 978					
Накладные расходы от ФОТ 131.2%(164*0.80) Поз. 1, 2, 21, 23, 25, 29, 35, 55	10 187					
Накладные расходы от ФОТ 136%(170*0.80) Поз. 46, 48, 49	57 965					
Накладные расходы от ФОТ 172.8%(216*0.80) Поз. 4, 53	13 472					
Накладные расходы от ФОТ 88%(110*0.80) Поз. 33, 34	6 383					
Накладные расходы от ФОТ 88.8%(111*0.80) Поз. 12, 5, 9	17 752					
Накладные расходы от ФОТ 91.2%(114*0.80) Поз. 59	77					
Накладные расходы от ФОТ 96%(120*0.80) Поз. 18	432					
Итого	1 128 217	223 869	47 244	6 208	581 391	1 158
Сметная прибыль от ФОТ 12% Поз. 12, 33, 34	1 139					
Сметная прибыль от ФОТ 13% Поз. 14, 16, 31, 38, 39, 42, 45, 50	14 275					

Сметная прибыль от ФОТ 14% Поз. 59, 60	400					
Сметная прибыль от ФОТ 15% Поз. 1, 2, 21, 23, 25, 29, 35, 55	1 165					
Сметная прибыль от ФОТ 16% Поз. 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 18, 27, 28	7 877					
Сметная прибыль от ФОТ 17% Поз. 46, 48, 49	7 246					
Сметная прибыль от ФОТ 20% Поз. 57	102					
Сметная прибыль от ФОТ 23% Поз. 4, 53	1 793					
Итого	1 162 214					
Северные надбавки 80%	102 257	99 498	2 759	2 759		
Итого	1 264 470	323 367	50 003	8 967	581 391	1 158
Итого по смете без учета давальческих материалов в действ. ценах	683 079					
Материалы в текущих ценах	994 230					
в т.ч. подрядчика	994 230					
Всего по смете	1 677 309					
К оплате	1 677 309					1 158