

УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора филиала
АО «ВЖД» в г.Актобе
Наурызбаев А.М.
«13» *авг* 2017г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

на текущий ремонт служебного здания стрелковой группы на ст. Никельтау за 2017 г.

Мы нижеподписавшиеся, начальник стрелковой группы на ст.Никельтау Алдамжаров Н.Н., старший охранник Өмірбек Б.Ө. и специалист 1-й категории МТО Дуйсенбаев А. составили настоящий дефектный акт на текущий ремонт служебного здания стрелковой группы на станции Никельтау филиала АО «Военизированная железнодорожная охрана» в г. Актобе.

Место выполнения работ: - Актюбинская обл., Хромтауский р-н, ст. Никельтау ул. Станционная 2

Год постройки административного здания - 1970

Общая площадь здания - 170 м².

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм-я	Объем
	Текущий ремонт гаража с переоборудованием в комнату отдыха		
1	Утепление кровли	м ²	54
2	Облицовка потолка гипсокардоном	м ²	54
3	Закладка проема ворот	м ³	1,2
4	Утепление внутренних стен	м ²	46,5
5	Облицовка стен гипсокардоном	м ²	62
6	Шпаклевка потолка	м ²	54
7	Окраска водоэмульсионными составами поверхностей потолков	м ²	54
8	Шпаклевка внутренних стен	м ²	98,6
9	Окраска водоэмульсионными составами поверхностей внутренних стен	м ²	98,6
10	Замена окон	м ²	5,7
11	Установка подоконников 30мм	м	4,5
12	Замена наружных металлических дверей	м ²	2
13	Установка легких перегородок из гипсокардона	м ²	16,3
14	Установка межкомнатных дверей	м ²	3,2
15	Укладка половых стяжек	м ³	1,08
16	Укладка линолиума с основой	м ²	54
17	Монтаж отопительной системы:		
	Трубы d-40	м	26
	Отопительные радиаторы из 8 секции	шт.	7
	Винтеля - d-15	шт.	14
18	Монтаж водопровода:		
	Трубы пластиковые d-20	м	25
	Винтеля d-20	шт.	2

	Рукамошник	шт.	1
19	Прокладка канализационных труб	м.	10
	Оборудование комнаты заряжения и разряжения оружия		
1	Демонтаж стен		
2	Кладка стен из силикатного кирпича	м ²	6,2
3	Штукатурка известково-цементным раствором	м ³	1,1
4	Шпаклевка стен	м ²	17,8
5	Окраска водоэмульсионными составами поверхностей внутренних стен	м ²	17,8
	Текущий ремонт здания		
1	Окраска водоэмульсионными составами поверхностей потолков	м ²	170
2	Окраска водоэмульсионными составами поверхностей внутренних стен	м ²	378,0
3	Демонтаж пластиковых панелей	м ²	
4	Укладка кафеля на стены	м ²	18,9
5	Демонтаж кафеля на полу	м ²	40,0
4	Укладка кафеля на пол	м ²	12,7
5	Демонтаж линолиума	м ²	63,7
6	Укладка линолиума	м ²	132,7
7	Замена наружных металлических дверей	м ²	87
8	Замена межкомнатных дверей	м ²	2,0
9	Окраска деревянных окон	м ²	3,2
10	Окраска деревянных дверей	м ²	33,4
11	Замена кодового замка	м ²	22,4
12	Замена внутренних замков	шт.	1
13	Замена проводки	шт.	7
14	Демонтаж светильников ЛПО	м	50
15	Установка потолочных люстр	шт.	16
16	Установка наружных двухразъемных розеток	шт.	23
17	Установка наружных одноклавишных выключателей	шт.	5
		шт.	5

Начальник СГ на ст.Никельтау

Алдамжаров Н.Н.

Старший охранник

Өмірбек Б.Ө.

Специалист 1 категории по МТО

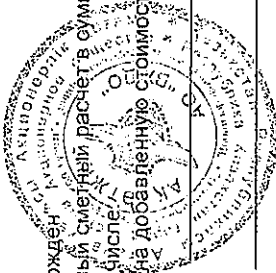
Дуйсенбаев А.А.

"SANA-2015". Версия 17.1 от 25.01.17 г.

Заказчик: АО "Военизированная железнодорожная охрана"
(наименование организации)

Приложение 7 к ГНОССС в РК

"Утвержден"



Сводный сметный расчет в сумме

В том числе:

налог на добавленную стоимость

2253,44

тысяч тенге

241,44

тысяч тенге

С. Сапар — *М. Рахым* *М.Т.*

(ссылка на документ об утверждении)

" " _____ г.

Сводный сметный расчет

Текущий ремонт служебного здания стрелковой команды на ст.Никельтау

Составлен в в текущих ценах по состоянию на с 02.01.17 г.

№ п/п	№ смет и расчетов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тысяч тенге				Всего, тысяч тенге
			строительно-монтажных работ	оборудования, мебели и инвентаря	прочих затрат		
1	2	3	4	5	6	7	
1		Сметная стоимость подрядных строительно-монтажных работ, затрат и услуг	2 012,000				2 012,000
2		Итого	2 012,000				2 012,000
		Итого	2 012,000				2 012,000
		Налог на добавленную стоимость			241,440		241,440
		Всего по сводному сметному расчету	2 012,000		241,440		2 253,440

Главный менеджер

Наурызбаева Н.А.

Наурызбаева Н.А.

"SANA-2015". Версия 17.1 от 25.01.17 г.

Заказчик: АО "Боевизированная железнодорожная охрана"

(наименование организации)

Приложение 6 к ГНОССС в РК

"Утвержден"

Сметный расчет стоимости строительства в сумме

В том числе:

налог на добавленную стоимость

2253,44 тысяч тенге

241,44 тысяч тенге

Чочаев М.П.

(ссылка на документ об утверждении)

" " г.

Сметный расчет стоимости строительства

Текущий ремонт служебного здания стрелковой команды на ст. Никельтау

Составлен в в текущих ценах по состоянию на с 02.01.17 г.

№ п/п	№ смет и расчетов	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тысяч тенге			Всего, тысяч тенге
			строительно-монтажных работ	инженерного оборудования поставки подрядчика	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7
1 2-1	Глава 2. Основные объекты строительства					
	Текущий ремонт служебного здания стрелковой команды на ст. Никельтау		2 012,000			2 012,000
	Итого по главе 2		2 012,000			2 012,000
	Итого по главам 1-7		2 012,000			2 012,000
	сметная з/плата					536,606
	нормативная трудоемкость, тыс. чел-ч					0,712
	Итого по главам 1-9		2 012,000			2 012,000
	сметная з/плата					536,606
	нормативная трудоемкость, тыс. чел-ч					0,712
	Итого по сметному расчету:		2 012,000			2 012,000
2	- в текущих ценах с 02.01.17 г.		2 012,000			2 012,000

3	- в текущих и прогнозных ценах	2 012,000		2 012,000
4	Налог на добавленную стоимость (12 %)		241,440	241,440
5	Всего стоимость подрядных строительно-монтажных работ, затрат и услуг с налогом на добавленную стоимость	2 012,000	241,440	2 253,440

Главный менеджер



Наурызбаева Н.А.

"SANA-2015". Версия 17.1 от 25.01.17 г.

Цены региона

Приложение 2 к ГНОССС в РК

Наименование стройки: Текущий ремонт служебного здания стрелковой команды на ст.Никельтау

Заказ 3Никел

Наименование объекта: Текущий ремонт служебного здания стрелковой команды на ст.Никельтау

Локальная ресурсная смета № 2-1-1

Текущий ремонт служебного здания стрелковой команды на ст.Никельтау

Основание:

Сметная стоимость, тыс. тенге 2012
Сметная заработная плата, тыс. тенге 536,806
Нормативная трудоемкость, тыс. чел-ч 0,712

Составлена в текущих ценах на с 02.01.17 г.

№№ п/п	Шифр норм и коды ресурсов	3	Ед. измер.	Количество		Стоимость, тенге		Накладные расходы I уровня, норма, %
				на ед. измер.	по проекту	на ед. измер.	по проекту	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Раздел 1 Комната отдыха

1 12-080101-1603 Покрытие из рулонных материалов. Устройство на мастике изолом

м2 слоя 54 511,78 27636 59,1 3012

01-010102-0131	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3.10)		чел-ч	0,1268	6,8472	737,25	5048	
01-010102-0100	Затраты труда машинистов		чел-ч	0,00117	0,06318		48	
21-100402-9903	Итого по заработной плате						5096	
	Изол ГОСТ 10296-79		м2	1,12	60,48	215,26	13079	
21-100501-0701	Мастика битумная кровельная для горячего приме		кг	1,68	90,72	100,83	9147	
	Итого по материалам						22226	
31-050602-0401	Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м		маш-ч	0,0008	0,0432	1364,95	59	

32-010201-0102	Котлы битумные передвижные, 800 л	маш.-ч	0,0071	0,3834	728,05	31
					717,56	275
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0003	0,0162	11,03	4
					1756,77	28
2 11-100403-0101	Итого по эксплуатации машин				821,97	13
	Потолки подвесные на одноуровневом металлическом каркасе с однослойной обшивкой гипсокартонными листами. Устройство на прямых подвесах	м2 потолка		54	1892,07	362
						59,8
						24483
01-010102-0135	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,50)	чел.-ч	0,9779	52,8066	775,31	40941
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0034	0,1836		-
	Итого по заработной плате					40941
21-060902-0201	Профиль направляющий потолочный ПНП для мо	м	0,6798	36,7092	117,01	4295
21-060902-0301	Профиль потолочный ПП для монтажа гипсокартс	м	2,8634	154,6236	162,35	25103
21-060903-0301	Подвес прямой для ПП-профиля размерами 60 мм	шт.	0,65	35,1	14,44	507
21-060904-0101	Соединитель одноуровневый для ПП-профиля ра:	шт.	1,78	96,12	63,06	8061
21-060904-0201	Удлинитель для ПП-профиля размерами 60 мм х :	шт.	0,16	8,64	27,04	234
21-130207-0403	Дюбели универсальные полипропиленовые с шур	10шт.	0,1495	8,073	43,89	354
21-130809-1305	Лента армирующая бумажная	м	1,3188	71,2152	6,13	437
22-030201-0105	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 12	м2	1,03	55,62	388,3	21597
22-050108-0102	Сухие смеси для затирки швов гипсокартонных ли	кг	0,367	19,818	133,34	2643

3 11-460303-0107	Итого по материалам				61231	
	Гнезда, борозды и концы балок. Заделка кирпичом					
	проем ворот		1,2	40221,67	48266	50,8
						12277
01-010102-0125	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 2,50)	чел-ч	28,88	697,35	24167	
	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,17		-	
	Итого по заработной плате				24167	
	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-из	м3	0,24	17429,86	5020	
	Кирпич керамический одинарный рядовой полнотел	1000шт.	0,41	38778,43	19079	
4 11-100204-0205	Итого по материалам				24099	
	Стены каркасной конструкции с дополнительным утеплением плитами древесноволокнистыми.					
	Сборка	(за вычетом проемов)	46,58	147,27	6860	59,8
						3764
01-010102-0126	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 2,60)	чел-ч	0,185	703,49	6062	
	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0053		232	
	Итого по заработной плате				6294	
	Гвозди строительные с плоской головкой ГОСТ 28	кг	0,025	196,54	229	
	Итого по материалам				229	
31-050102-0102	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш-ч	0,0022	3071,87	315	
					113	
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш-ч	0,0031	1756,77	254	
	Итого по эксплуатации машин			821,97	119	569

5 11-100401-0101	Перегородки с обшивкой гипсокартонными листами в один слой без изоляционной прокладки толщиной 78 мм для жилых и общественных зданий. Устройство с заделкой стыков водостойкой шпаклевкой	12 перегородок	62	2452,6	152061	59,8
						41930
01-010102-0128	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 2,80)	чел-ч	1,58	715,77	70117	
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0129	0,7998	-	
21-070201-0201	Итого по заработной плате				70117	
	Бруски обрезные хвойных пород длиной от 4 м до	м3	0,007	38710,33	16800	
21-100502-1809	Клей резиновый N 88-N ГОСТ 2199-78	кг	0,014	1112,82	966	
21-130209-0401	Гвозди строительные с плоской головкой ГОСТ 28	кг	0,013	196,54	158	
21-130703-1405	Вода техническая	м3	0,025	93	144	
21-130704-3604	Натрий фтористый технический, марка А, I сорта I	т	0,000026	187968,66	303	
21-130803-0301	Миткаль Т-2 суровый (суровые) ГОСТ 29298-2005	10м	0,0237	2685,66	3946	
21-130807-0101	Дисперсия поливинилацетатная непластифициро-	кг	0,126	276,49	2160	
21-130816-2305	Резина прессованная	кг	0,0217	1087,32	1463	
22-030201-0106	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 14	м2	2,1	430,14	56004	
6 11-150203-0504	Итого по материалам Потолки. Сплошное выравнивание бетонных поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 10 мм	турируемой поверхности	54	1258,94	67983	54,8
						11109

01-010102-0141	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 4,10)	чел.-ч	0,45	24,3	834,25	20272
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0218	1,1772		—
21-130703-1405	Итого по заработной плате					20272
	Вода техническая	м3	0,0074	0,3996	93	37
22-040101-9909	Грунтовка глубокого проникновения для внутренних	кг	0	0	187,87	—
22-050101-9901	Смеси сухие шпательные на цементной основе	кг	11,31	610,74	78,06	47674
7 11-150405-0104	Итого по материалам Потолки. Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке					47711
		изваемой поверхности		54	517,63	27952
						54,8
						11143
01-010102-0134	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,40)	чел.-ч	0,49	26,46	765,49	20255
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0018	0,0972		79
21-130803-1001	Итого по заработной плате					20334
	Ветошь	кг	0,0031	0,1674	84,56	14
21-130812-0801	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистост:	м2	0,0084	0,4536	162,18	74
22-040301-9901	Шпателька клеевая ГОСТ 10277-90	кг	0,55	29,7	83,36	2476
22-040802-0101	Краски водоэмульсионные ВЭАК-1180 СТ РК ГОС	т	0,00069	0,03726	133267,94	4966
31-050602-0401	Итого по материалам Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	маш.-ч	0,0002	0,0108	1364,95	7530
						15
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0016	0,0864	728,05	8
					1756,77	152
	Итого по эксплуатации машин				821,97	71
						167

8	11-150203-0503	Стены. Сплошное выраживание бетонных поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм	гуриваемой поверхности	98,6	1064,56	104966	54,8
							16422
	01-010102-0136	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,60)	чел.-ч	0,37	784,52	28621	
	01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0187	1,84382	1346	
	21-130703-1405	Итого по заработной плате				29967	
		Вода техническая	м3	0,0063	93	58	
	22-040101-9909	Грунтовка глубокого проникновения для внутренних	кг	0	187,87	-	
	22-050101-9901	Смеси сухие шпательные на цементной основе	кг	9,7	78,06	74658	
	31-030101-0601	Итого по материалам. Растворосмесители передвижные, 65 л	маш.-ч	0,0167	778,69	74716	
						1282	
	31-050501-0101	Автопогрузчики, 5 т	маш.-ч	0,0004	728,05	1199	
						132	
	31-050602-0401	Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	маш.-ч	0,0016	821,97	32	
						215	
		Итого по эксплуатации машин			728,05	115	
	9	Стены. Окраска поливинилацетатными водозмульсионными составами улучшенная по штукатурке	гуриваемой поверхности	98,6	429,54	42353	54,8
							16205
	01-010102-0134	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,40)	чел.-ч	0,39	765,49	29436	
	01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0017	0,16762	136	
	21-130803-1001	Итого по заработной плате				29572	
		Бетошь	кг	0,0031	84,66	26	

21-130812-0801	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью	м2	0,0084	0,82824	162,18	134
22-040301-9901	Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90	кг	0,51	50,286	83,36	4192
22-040802-0101	Краски вододисперсионные ВЭАК-1180 СТ РК ГОСТ	т	0,00063	0,062118	133267,94	8278
31-050602-0401	Итого по материалам Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	маш.-ч	0,0002	0,01972	1364,95	12630 27
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0015	0,1479	728,05 1756,77	14 260
10 11-100106-0202	Итого по эксплуатации машин Проемы оконные площадью более 2 м2 в каменных стенах жилых и общественных зданий. Установка блоков с переплетами спаренными	м2 проемов		5,7	821,97 1850,7	122 287 10549 59,8
01-010102-0135	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,50)	чел.-ч	1,18	6,726	775,31	5215
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,074	0,4218		370
21-020402-0104	Итого по заработной плате Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный	м3	0,00096	0,005472	19192,52	5585 105
21-099999-9902	Блоки оконные	м2	1	5,7	-	-
21-100401-1001	Толь гидроизоляционный ТГ-350 ГОСТ 10923-93	м2	0,82	4,674	215,22	1006
21-100502-1901	Пена монтажная для герметизации стыков в балл	шт.	0,48	2,736	982,74	2689
21-130103-0102	Гипсовые вяжущие ГОСТ 125-79 марки Г-3	т	0,000206	0,0011742	19875,31	23
21-130209-0203	Гвозди толевые неоцинкованные ГОСТ 283-75 (ГС	кг	0,019	0,1083	346,48	38
						3340

21-130209-0401	Гвозди строительные с плоской головкой ГОСТ 28	кг	0,0193	0,11001	196,54	22
21-130211-0609	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0,000074	0,0004218	180808,26	76
21-130814-2210	Скобяные изделия	комплект	0	0	-	-
21-130816-2701	Смола каменноугольная	т	0,000217	0,0012369	75443,28	93
31-050101-0102	Итого по материалам Краны башенные, 8 т	маш.-ч	0,0378	0,21546	3534,86	4052 762
31-050102-0102	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,0145	0,08265	821,97 3071,87	177 254
32-010201-0101	Котлы битумные передвижные, 400 л	маш.-ч	0,0167	0,09519	1102,51 440,14	91 42
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0217	0,12369	1756,77	- 217
34-030302-0501	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	0,066	0,3762	821,97 18,64	102 7
11 21-090201-0203	Итого по эксплуатации машин Блоки оконные из ПВХ профилией толщиной 60 мм одностворчатые одинарной конструкции со стеклопакетом двухкамерным, поворотной откидной фурнитурой: одноэлементные поворотные откидные ГОСТ 30674-99	м2	5,7	15530,25	88522	- 1282
12 11-100501-0402	Доски подоконные из ПВХ. Установка в стенах каменных толщиной свыше 0,51 м	п/м	4,5	1092,67	4917	59,8 426
01-010102-0130	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,00)	чел.-ч	0,2138	0,9621	728,05	700

01-010102-0100	Затраты труда машинистов Итого по заработной плате	чел.-ч	0,0037	0,01665		13 713
21-090205-0108	Доски подоконные из ПВХ профилей не ламинаиро	м	0	0	1647,3	-
21-100502-1901	Пена монтажная для герметизации стыков в балл	шт.	0,907	4,0815	982,74	4011
21-130816-3417	Клинья пластиковые монтажные	шт.	4	18	9,87	178
31-050602-0401	Итого по материалам Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	маш.-ч	0,0007	0,00315	1364,95	4189 4
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,003	0,0135	728,05 1756,77	2 24
13 21-090205-0105	Итого по эксплуатации машин Доски подоконные из ПВХ профилей не ламинированные шириной 350 мм ГОСТ 23166-99	м		4,5	1170,4	5267 -
14 12-060101-1001	Полотна дверные. Снятие железных дверей	м2		2	246	492 59,1
01-010102-0122	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 2,20)	чел.-ч	0,3628	0,7256	678,32	492
01-010102-0100	Затраты труда машинистов Итого по заработной плате	чел.-ч	-	-	-	- 492
21-130816-3426	Мусор строительный	т	0,0118	0,0236	-	-
15 11-090601-0101	Итого по материалам Конструкции железных дверей. Монтаж	т конструкций		1,2	63924,17	76709 60,9
01-010102-0130	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,00)	чел.-ч	82,1	98,52	728,05	71727
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,22	1,464		1368
						44515

291

21-050204-9903	Итого по заработной плате Швеллеры из горячекатаного проката немерной д	т	0,00194	0,002328	160912,49	73095 375
21-050307-1013	Проволока горячекатаная обычной точности в мот	кг	0,03	0,036	66,93	2
21-050310-1108	Канат стальной двойной свивки типа ТК конструкц	10м	0,0187	0,02244	2742,28	62
21-060405-9901	Конструкции стальные	т	1	1,2	-	-
21-130209-0401	Гвозди строительные с плоской головкой ГОСТ 28	кг	0,01	0,012	196,54	2
21-130701-0401	Кислород технический газобразный ГОСТ 5583-7	м3	0,5	0,6	180,96	109
21-130701-1002	Пропан-бутан, смесь техническая ГОСТ Р 52087-2	кг	0,15	0,18	91,04	16
21-130804-0301	Канаты пеньковые пропитанные ГОСТ 30055-93	т	0,0001	0,00012	1774323,66	213
21-130812-1045	Электроды, с=4 мм, Э46 ГОСТ 9466-75	т	0,0007	0,00084	208172,82	175
22-040101-0502	Грунтовка глифталевая, ГФ-021 СТ РК ГОСТ Р 51	т	0,00031	0,000372	307670,02	114
22-040601-0602	Растворители для лакокрасочных материалов Р-4	т	0,0006	0,00072	413020,28	297
31-050102-0102	Итого по материалам Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,49	0,588	3071,87	1365 1806
31-060103-0101	Выпрямители сварочные однопостовые с номинал	маш.-ч	0,76	0,912	1102,51 265,7	648 242
31-060103-0701	Электрические печи для сушки сварочных матери	маш.-ч	0,06	0,072	149,27	- 11
31-060202-0501	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,7	0,84	17,05	- 14
					-	-

33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,73	0,876	1756,77	1539
34-030202-0101	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,2	0,24	821,97	720
					22,28	5
	Итого по эксплуатации машин				-	-
16 21-090403-0201	Двери железные	шт.		2	40453,54	3617
						80907
17 11-100401-0105	Перегородки с обшивкой гипсокартонными листами в один слой с изоляционной прокладкой толщиной 78 мм для жилых и общественных зданий. Устройство с заделкой стыков водостойкой шпаклевкой	к2 перегородок		16,3	4986,5	80954
						59,8
						21117
01-010102-0133	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,30)	чел.-ч	2,84	46,292	756,28	35010
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0199	0,32437		303
	Итого по заработной плате					35313
21-070201-0201	Бруски обрезные хвойных пород длиной от 4 м до	м3	0,007	0,1141	38710,33	4417
21-100501-1303	Мастика клеящая кумароно-каучуковая КН-3 ГОСТ	кг	0,71	11,573	483,48	5595
21-100502-1809	Клей резиновый N 88-Н ГОСТ 2199-78	кг	0,014	0,2282	1112,82	254
21-110101-0105	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связ	м3	0,0515	0,83945	20976,08	17608
21-130209-0401	Газоды строительные с плоской головкой ГОСТ 28	кг	0,013	0,2119	196,54	42
21-130703-1405	Вода техническая	м3	0,025	0,4075	93	38
21-130704-3604	Натрий фтористый технический, марка А, I сорта I	т	0,000026	0,0004238	187968,66	80
21-130803-0301	Миткаль Т-2 суровый (суровые) ГОСТ 29238-2005	10м	0,0237	0,38631	2685,66	1037

21-130807-0101	Дисперсия поливинилацетатная непластифициро	кг	0,126	2,0538	276,49	568
21-130816-2305	Резина прессованная	кг	0,0217	0,35371	1087,32	385
22-030201-0106	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 14	м2	2,1	34,23	430,14	14724
22-040301-0201	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054 ГОСТ 10277-90	кг	0,048	0,7824	580,1	454
31-050102-0102	Итого по материалам Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,008	0,1304	3071,87	45202 401
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0119	0,19397	1102,51 1756,77	144 341
18 11-180107-0102	Итого по эксплуатации машин Проемы дверные наружные площадью более 3 м2 в каменных стенах. Установка блоков	м2 проемов	3,2		821,97 1421,88	159 742 4550 59,8
01-010102-0138	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,80)	чел-ч	0,801	2,5632	802,94	2058
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0811	0,25952		222
21-020402-0104	Итого по заработной плате Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный	м3	0,00076	0,002432	19192,52	2280 47
21-070203-0303	Доски обрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, и	м3	0,0007	0,00224	26031,73	58
21-099999-9903	Блоки дверные	м2	1	3,2	-	-
21-100401-1001	Толь гидроизоляционный ТГ-350 ГОСТ 10923-93	м2	0,65	2,08	215,22	448
21-100502-1901	Пена монтажная для герметизации стыков в балл	шт.	0,296	0,9472	982,74	931
21-130209-0203	Гвозди толевые неоцинкованные ГОСТ 283-75 (Г	кг	0,0152	0,04864	346,48	17
						1363

21-130209-0401	Гвозди строительные с плоской головкой ГОСТ 28	кг	0,0168	0,05376	196,54	11
21-130814-0401	Ерши металлические	кг	0,2241	0,71712	190,42	137
21-130814-2210	Скобяные изделия	комплект	0	0	-	-
21-130816-2701	Смола каменноугольная	т	0,000171	0,0005472	75443,28	41
31-050101-0102	Итого по материалам Краны башенные, 8 т	маш.-ч	0,0506	0,16192	3534,86	1690 572
31-050102-0102	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,0098	0,03136	821,97 3071,87	133 96
32-010201-0101	Котлы битумные передвижные, 400 л	маш.-ч	0,0131	0,04192	1102,51 440,14	35 18
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0207	0,06624	1756,77	- 116
19 21-090102-0102	Итого по эксплуатации машин Блоки дверные однопольные с глухими полотнами ДГ 21-7П; ДГ 21-8П внутренние СТ РК 943-92	м2		2	821,97 6885,74	54 13771
20 11-110101-1101	Стяжки цементные толщиной 20 мм. Устройство	м2 стяжки		54	987,13	53305 60,9
01-010102-0122	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 2,20)	чел.-ч	0,356	19,224	678,32	13040
01-010102-0100	Затраты труда машинистов Итого по заработной плате	чел.-ч	0,0127	0,6858		499 13539
21-020401-2805	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,0204	1,1016	35492	39098
						8245

21-130703-1405	Вода техническая	м3	0,035	1,89	93	176	
31-040101-0201	Итого по материалам Вибратор поверхностный	маш.-ч	0,0907	4,8978	11,19	39274 55	
31-050602-0401	Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	маш.-ч	0,0127	0,6858	—	— 936	
21 11-110101-3601	Итого по эксплуатации машин Покрытия из линолеума. Устройство на клее "Бустилат"	м2 покрытия		54	2363,89	499 991 127650	60,9 9134
01-010102-0127	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 2,70)	чел.-ч	0,382	20,628	709,63	14638	
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0085	0,459		360	
21-100502-1801	Итого по заработной плате Клей Бустилат	т	0,0005	0,027	232619,44	14998 6281	
21-130803-1001	Ветошь	кг	0,005	0,27	84,66	23	
22-060101-9901	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизоляции	м2	1,02	55,08	1924,04	105976	
31-050602-0401	Итого по материалам Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	маш.-ч	0,0035	0,189	1364,95	112280 258	
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,005	0,27	728,05 1756,77	138 474	
22 11-160301-0105	Итого по эксплуатации машин Трубопроводы отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб, диаметр до 40 мм. Прокладка	1 трубопровода			821,97	222 732 38083	60,4

01-010102-0140	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 4,00)	чел.-ч	0,297	7,722	821,97	6347
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,005	0,13		112
21-050307-0507	Итого по заработной плате					6459
	Проволока сварочная легированная для сварки (н	кг	0,0017	0,0442	397,41	18
21-130701-0102	Ацетилен технический растворенный марки Б ГОСТ	т	0,0000013	0,0000338	592737,2	20
21-130701-0401	Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-7	м3	0,00281	0,07306	180,96	13
21-130703-1404	Вода питьевая ГОСТ 2874-82	м3	0,0176	0,4576	235,86	108
21-130803-0901	Очес льняной ГОСТ Р 53486-2009	кг	0,0006	0,0156	304,79	5
22-040201-0702	Краска масляная густотертая цветная МА-015, суф	кг	0,0044	0,1144	247,03	28
22-040603-0102	Олифа комбинированная К-3 ГОСТ 32389-2013	кг	0,0053	0,1378	371,47	51
23-011306-0105	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для	м	1	26	1199,92	31198
23-021104-0405	Крепления для трубопроводов /кронштейны, план	кг	0	0	511,02	-
31-050101-0102	Итого по материалам Краны башенные, 8 т	маш.-ч	0,0098	0,0208	3534,86	31441
31-050102-0102	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,0007	0,0182	821,97	17
31-060202-0501	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,0115	0,299	3071,87	56
					1102,51	20
					17,05	5
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0035	0,091	1756,77	160

51-010802-0101	Итого по эксплуатации машин Арматура трубопроводная ГОСТ Р 53673-2009	шт.	0	0	821,97	75 295
23 11-180301-0101	Итого по инженерному оборудованию Радиаторы чугунные. Установка	кВт	9,5	-	6176,84	58680 60,4
01-010102-0134	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,40)					
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,682	6,479	765,49	4960
21-020401-2802	Итого по заработной плате	чел.-ч	0,0606	0,5757		454 5414
	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный 1	м3	0,000505	0,0047975	12911,26	62
21-130207-0603	Дюбели металлические с калиброванной головкой	кг	0,0632	0,6004	933,3	560
23-021104-0402	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичн	100шт.	0,0078	0,0741	5319,3	394
23-021104-0403	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичн	100шт.	0,0077	0,07315	5524,32	404
23-051001-1702	Радиаторы отопительные чугунные марки МС-90,	кВт	1	9,5	5407,03	51367
31-050102-0102	Итого по материалам Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,0014	0,0133	3071,87	52787 41
31-050602-0401	Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	маш.-ч	0,0258	0,2451	1102,51 1364,95	15 335
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0334	0,3173	728,05 1756,77	178 557
34-030302-0301	Дрези электрические	маш.-ч	0,0021	0,01995	821,97 9,91	261 0

24 11-160601-0205	Итого по эксплуатации машин Вентили, задвижки, затворы, клапаны обратные, краны проходные на трубопроводах из чугунных напорных фланцевых труб диаметром до 200 мм. Установка	шт.	14	5747,5	80465	60,4	933
							36782
01-010102-0135	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,50)	чел.-ч	76,02	775,31	58939		
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,24		1959		
21-130201-0511	Итого по заработной плате Болты с гайками и шайбами для санитарно-технич	т	0,07056	183775,86	60898		
					12967		
23-021101-1306	Прокладки из паронита марки ПМБ толщина 1 мм,	1000шт.	0,028	109813,2	3075		
31-050101-0102	Итого по материалам Краны башенные, 8 т	маш.-ч	0,56	3534,86	16042		
					1980		
31-050102-0102	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,42	821,97	460		
				3071,87	1290		
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	1,26	1102,51	463		
				1756,77	2214		
				821,97	1036		
51-010802-0101	Итого по эксплуатации машин Арматура трубопроводная ГОСТ Р 53673-2009	шт.	1	-	5484		
25 23-040501-0101	Итого по инженерному оборудованию Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, PN 16, DN 15 ГОСТ 5761-2005	шт.	14	337,29	4722		
						-	

26 11-160501-0201

Трубопроводы водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа, наружный диаметр до 20 мм. Прокладка	25	1944,88	48622	60,4
<hr/>				
22483				
<hr/>				
Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 4,20)	1,64	41	847,14	34733
Затраты труда машинистов	0,1364	3,41		2491
Итого по заработной плате				37224
Дюбели металлические с калиброванной головкой	0,0085	0,2125	941,46	200
Вода питьевая ГОСТ 2874-82	0,0047	0,1175	235,86	28
Патроны для строительно-монтажного пистолета	0,001	0,025	3716,46	93
Трубы полиэтиленовые для систем внутренней ка	0,899	22,475	263,69	5926
Крепления для трубопроводов /кронштейны, план	0	0	511,02	-
Фасонные и соединительные части к полиэтилену	0	0	-	-
Итого по материалам				6247
Краны башенные, 8 т	0,0005	0,0125	3534,86	44
Краны на автомобильном ходу, 10 т	0,0003	0,0075	821,97	10
			3071,87	23
Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	0,1334	3,335	1102,51	8
			2242,15	7478
Автомобили бортовые, до 5 т	0,0022	0,055	728,05	2428
			1756,77	97
			821,97	45

51-010802-0101	Итого по эксплуатации машин Арматура трубопроводная ГОСТ Р 53673-2009	шт.	0	0	-	7642	-
27 11-160601-0205	Итого по инженерному оборудованию Вентили, задвижки, затворы, клапаны обратные, краны проходные на трубопроводах из чугунных напорных фланцевых труб диаметром до 200 мм. Установка	шт.	2	5747	11494	60,4	5255
01-010102-0135	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,50)	чел.-ч	5,43	10,86	775,31	8420	
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,16	0,32		280	
21-130201-0511	Итого по заработной плате Болты с гайками и шайбами для санитарно-технич	т	0,00504	0,01008	183775,86	8700	1852
23-021101-1306	Прокладки из паронита марки ПМБ толщина 1 мм,	1000шт.	0,002	0,004	109813,2	439	
31-050101-0102	Итого по материалам Краны башенные, 8 т	маш.-ч	0,04	0,08	3534,86	2291	283
31-050102-0102	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,03	0,06	821,97	66	184
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,09	0,18	3071,87	66	316
51-010802-0101	Итого по эксплуатации машин Арматура трубопроводная ГОСТ Р 53673-2009	шт.	1	2	1102,51	148	783
28 23-040501-0102	Итого по инженерному оборудованию Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, PN 16, DN 20 ГОСТ 5761-2005	шт.	2	429,23	1756,77	858	-
29 11-170501-0104	Раковины. Установка	комплект	1	1011	821,97	1011	60,4

01-010102-0140	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 4,00)	чел.-ч	0,81	0,81	821,97	666
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,021	0,021		17
21-100502-1301	Итого по заработной плате					683
	Замазка защитная	кг	0,2	0,2	339,66	68
21-130101-1901	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся ГОСТ	т	0,0002	0,0002	137452,56	27
21-130207-0409	Дюбели универсальные полипропиленовые с шур	10шт.	0,4	0,4	110,23	44
21-130803-0901	Очес льняной ГОСТ Р 53486-2009	кг	0,002	0,002	304,79	1
21-130804-0401	Каболка	т	0,00014	0,00014	1083772,86	152
22-040201-0702	Краска масляная густотертая цветная МА-015, суф	кг	0,04	0,04	247,03	10
22-040603-0108	Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	кг	0,02	0,02	400,03	8
23-030102-9902	Санитарные приборы	комплект	1	1	-	-
31-050602-0401	Итого по материалам					310
	Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	маш.-ч	0,007	0,007	1364,95	10
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,014	0,014	728,05	5
					1756,77	25
34-030302-0301	Дрели электрические	маш.-ч	0,02	0,02	821,97	12
					9,91	0
	Итого по эксплуатации машин				-	-
						35

30 23-030102-1801	Раковины РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПунВсУМ и краном водоразборным KB-15Д, размер 500x400x410 мм	шт.	1	6802,38	6802	-
31 11-160201-0102	Трубопроводы из чугунных канализационных труб, диаметр до 100 мм. Прокладка в траншеях	шт. трубопровода	10	6454,7	64547	60,4
						3388
01-010102-0136	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,60)	чел.-ч	7	784,52	5492	
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,135		117	
	Итого по заработной плате				5609	
21-130101-1901	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся ГОС	т	0,00022	137452,56	302	
21-130703-1407	Вода	м3	0,0157	-	-	
21-130804-0401	Каболка	т	0,00008	1083772,86	867	
23-011002-0102	Трубы чугунные канализационные с раструбом ДН	м	10	5524,94	55249	
23-020802-1602	Муфты надвижные к чугунным канализационным т	шт.	1	2370,24	2370	
	Итого по материалам				58788	
31-050102-0102	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,0022	3071,87	68	
						24
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0113	1756,77	199	
	Итого по эксплуатации машин					93
						267
Итого прямые затраты по разделу 1						1 443 126
в том числе						
- зарплата рабочих-строителей, тенге						507 356
- затраты на эксплуатацию машин, тенге						26 647

10 406
909 123
304 268
1 747 394
74 090
1 821 484
145 719
1 967 203

- в т.ч. зарплата машинистов, тенге
- материалы, изделия и конструкции, тенге
Накладные расходы I уровня, тенге
Итого с накладными расходами I уровня, тенге
Накладные расходы II уровня (4,24 %), тенге
Итого, тенге
Сметная прибыль (8 %), тенге
Итого по разделу на подряд, тенге

Раздел 2 Комната заряджения и разряжения оружия
32 11-460401-0104 Стены кирпичные. Разборка

м3 1,1 7530,91 8284 50,8
3529

01-010102-0133 Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,30) 7,1 756,28 5907
01-010102-0100 Затраты труда машинистов 1,15 1,265 1040
31-060102-0102 Итого по заработной плате 1,15 1,265 6947
Компрессоры передвижные с двигателем внутрен 1844,85 2334
34-030401-0301 Молотки отбойные пневматические при работе от маш.-ч 821,97 1040
16,8 43

Итого по эксплуатации машин 2377
33 11-080201-0107 Стены из кирпича внутренние при высоте этажа до 4 м. Кладка м3 кладки 1,1 9034,55 9938 50,8
1921

01-010102-0127 Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 2,70) 4,38 709,63 3419
01-010102-0100 Затраты труда машинистов 0,4 0,44 362
21-020401-2809 Итого по заработной плате 0,24 0,264 3781
Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-ис 18593,68 4909

21-030199-9901	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый	1000шт.	0,38	0,418	-	-
21-070201-0401	Бруски обрезные хвойных пород длиной от 4 м до	м3	0,0005	0,00055	17482,16	10
21-130703-1405	Вода техническая	м3	0,44	0,484	93	45
31-050101-0102	Итого по материалам Краны башенные, 8 т	маш.-ч	0,4	0,44	3534,86	4964 1555
					821,97	362 1555
34 11-150203-0501	Итого по эксплуатации машин Стены. Сплошное выравнивание бетонных поверхностей (однослойное оштукатуривание) цементно-известковым раствором	туриваемой поверхности	17,8	17,8	387,3	6894 54,8 2714
01-010102-0132	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,20)	чел.-ч	0,37	6,586	747,08	4920
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0025	0,0445		32
21-020402-0206	Итого по заработной плате Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-	м3	0,006	0,1068	17909,36	4952 1913
31-050602-0401	Итого по материалам Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	маш.-ч	0,0025	0,0445	1364,95	1913 61
					728,05	32 61
35 11-150405-0105	Итого по эксплуатации машин Стены, подготовленные под окраску. Окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами улучшенная по сборным конструкциям	ливаемой поверхности	17,8	17,8	268,43	4778 54,8 1734

01-010102-0134	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,40)	чел.-ч	0,231	4,1118	765,49	3148
01-010102-0100	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0011	0,01958		16
21-130803-1001	Итого по заработной плате					3164
	Ветошь	кг	0,0031	0,05518	84,66	5
21-130812-0801	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью	м2	0,0084	0,14952	162,18	24
22-040301-9901	Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90	кг	0,05	0,89	83,36	74
22-040802-0101	Краски водоземпульсионные ВЭАК-1180 СТ РК ГОС	т	0,00063	0,011214	133267,94	1494
31-050602-0401	Итого по материалам					1597
	Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	маш.-ч	0,0001	0,00178	1364,95	2
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,001	0,0178	1756,77	31
	Итого по эксплуатации машин				821,97	15
						33
Итого прямые затраты по разделу 2						29 894
в том числе						
- зарплата рабочих-строителей, тенге						17 394
- затраты на эксплуатацию машин, тенге						4 026
- в т.ч. зарплата машинистов, тенге						1 450
- материалы, изделия и конструкции, тенге						8 474
Накладные расходы I уровня, тенге						9 898
Итого с накладными расходами I уровня, тенге						38 792
Накладные расходы II уровня (4,24 %), тенге						1 687
Итого, тенге						41 479
Сметная прибыль (8 %), тенге						3 318
Итого по разделу на подряд, тенге						44 797
Итого прямые затраты по смете						1 473 020

в том числе

- зарплата рабочих-строителей, тенге
- затраты на эксплуатацию машин, тенге
- в т.ч. зарплата машинистов, тенге
- материалы, изделия и конструкции, тенге

Накладные расходы I уровня, тенге

Итого с накладными расходами I уровня, тенге

Накладные расходы II уровня (4,24 %), тенге

Итого, тенге


Сметная прибыль (8 %), тенге

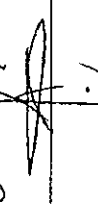
Итого по смете на подряд, тенге

524 750
30 673
11 856
917 597
314 166
1 787 186
75 777
1 862 963
149 037
2 012 000

Составил

Проверил





Наурызбаева Н.А.

Омаров К.А.

Наименование стройки: Текущий ремонт служебного здания стрелковой команды на ст.Никельтау

Сводная ресурсная ведомость по локальной смете № 2-1-1
Текущий ремонт служебного здания стрелковой команды на ст.Никельтау

Составлена в текущих ценах на с 02.01.17 г.

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество	Стоимость за единицу измерения, тенге в т.ч. 3П маш.	Стоимость всего, тенге
1	2	3	4	5	6

Трудовые ресурсы
Затраты труда рабочих-строителей 695
Среднезвешенный разряд работы 3,3
Итого ФОТ 524750

Машины и механизмы

1	31-030101-0601	Растворосмесители передвижные, 55 л	маш.-ч	1,64662	778,69	1282
					728,05	1199
2	31-040101-0201	Вибратор поверхностный	маш.-ч	4,8978	11,19	55
					0,00	0
3	31-050101-0102	Краны башенные, 8 т	маш.-ч	1,49068	3534,86	5270
					821,97	1225
4	31-050102-0102	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	1,475886	3071,87	4534

5	31-050501-0101	Автопогрузчики, 5 т	маш.-ч	0,03944	1102,51	1627
6	31-050602-0401	Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	маш.-ч	1,40781	1364,95	1922
7	31-060102-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 5 м3/мин	маш.-ч	1,265	1844,85	2334
8	31-060103-0101	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0,912	265,70	242
9	31-060103-0701	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 °С	маш.-ч	0,072	149,27	11
10	31-060202-0201	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	3,335	2242,15	7478
11	31-060202-0501	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,139	17,05	19
12	32-010201-0101	Котлы битумные передвижные, 400 л	маш.-ч	0,13711	440,14	60
13	32-010201-0102	Котлы битумные передвижные, 800 л	маш.-ч	0,3834	717,56	275

14	33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	3,986398	11,03	4
					1756,77	7004
					821,97	3278
15	34-030202-0101	Машины шрифальные электрические	маш.-ч	0,24	22,28	5
					0,00	0
16	34-030302-0301	Дрели электрические	маш.-ч	0,03995	9,91	0
					0,00	0
17	34-030302-0501	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0,3762	18,64	7
					0,00	0
18	34-030401-0301	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	2,53	16,80	43
					0,00	0
Итого по машинам и механизмам					30673	
					11856	

Материалы

1	21-020401-2802	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М50 ГОСТ 28013-98	м3	0,0047975	12911,26	62
2	21-020401-2805	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М150 ГОСТ 28013-98	м3	1,1016	35492,00	39098
3	21-020401-2808	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый марки М25 ГОСТ 28013-98	м3	0,288	17429,86	5020
4	21-020401-2809	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый марки М50 ГОСТ 28013-98	м3	0,264	18593,68	4909

5	21-020402-0104	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:2 ГОСТ 28013-98	м3	0,007904	19192,52	152
6	21-020402-0206	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 ГОСТ 28013-98	м3	0,1068	17909,36	1913
7	21-030101-0103	Кирпич керамический одинарный рядовой полнотелый марки М100, размерами 250 мм x 120 мм x 65 мм ГОСТ 530-2012	1000 шт.	0,492	38778,43	19079
8	21-050204-9903	Швеллеры из горячекатаного проката немерной длины, нормальной (обычной) точности прокатки из углеродистой стали спокойной Ст0, N16-40 ГОСТ 535-2005	т	0,002328	160912,49	375
9	21-050307-0507	Проволока сварочная легированная для сварки (наплавки) с неомедненной поверхностью диаметром 4 мм ГОСТ 2246-70	кг	0,0442	397,41	18
10	21-050307-1013	Проволока горячекатаная обычной точности в мотках из стали СВ-08А диаметром от 6,3 мм до 6,5 мм ГОСТ 10543-98	кг	0,036	66,93	2
11	21-050310-1108	Канат стальной двойной связи типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 Н/мм2, диаметром 5 мм ГОСТ 3241-91 (ГОСТ 3071-88)	10 м	0,02244	2742,28	62
12	21-060902-0201	Профиль направляющий потолочный ПНП для монтажа гипсокартона, оцинкованный, размерами 27 мм x 28 мм	м	36,7092	117,01	4295
13	21-060902-0301	Профиль потолочный ПП для монтажа гипсокартона, оцинкованный, размерами 60 мм x 27 мм	м	154,6236	162,35	25103
14	21-060903-0301	Подвес прямой для ПП-профиля размерами 60 мм x 27 мм	шт.	35,1	14,44	507
15	21-060904-0101	Соединитель одноуровневый для ПП-профиля размерами 60 мм x 27 мм	шт.	96,12	63,06	6061
16	21-060904-0201	Удлинитель для ПП-профиля размерами 60 мм x 27 мм	шт.	8,64	27,04	234
17	21-070201-0201	Бруски обрезные хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм, 2 сорта ГОСТ 8486-86	м3	0,5481	38710,33	21217
18	21-070201-0401	Бруски обрезные хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм, 4 сорта ГОСТ 8486-86	м3	0,00055	17462,16	10
19	21-070203-0303	Доски обрезные хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 25 мм, 3 сорта ГОСТ 8486-86	м3	0,00224	26031,73	58
20	21-090102-0102	Блоки дверные однополотные с глухими полотнами ДГ 21-7П, ДГ 21-8П внутреннее СТ РК 943-92	м2	2	6885,74	13771

21	21-090201-0203	Блоки оконные из ПВХ профилей толщиной 60 мм одностворчатые одинарной конструкции со стеклопакетом двухкамерным, поворотноткидной фурнитурой: одноэлементные поворотноткидные ГОСТ 30674-99	м2	5,7	15530,25	88522
22	21-090205-0105	Доски подоконные из ПВХ профилей не ламинированные шириной 350 мм ГОСТ 23166-99	м	4,5	1170,40	5267
23	21-090403-0201	Двери железные	шт.	2	40453,54	80907
24	21-100401-1001	Толь гидроизоляционный ТГ-350 ГОСТ 10923-93	м2	6,754	215,22	1454
25	21-100402-9903	Изол ГОСТ 10296-79	м2	60,48	216,26	13079
26	21-100501-0701	Мастика битумная кровельная для горячего применения МБК-Г ГОСТ 2889-80	кг	90,72	100,83	9147
27	21-100501-1303	Мастика клеящая кумароно-каучуковая КН-3 ГОСТ 24064-80	кг	11,573	483,48	5595
28	21-100502-1301	Замаска защитная	кг	0,2	339,66	68
29	21-100502-1801	Клей Бустилат	т	0,027	232619,44	6281
30	21-100502-1809	Клей резиновый Н 88-Н ГОСТ 2199-78	кг	1,0962	1112,82	1220
31	21-100502-1901	Пена монтажная для герметизации стыков в баллоннике емкостью 750 мл	шт.	7,7647	982,74	7631
32	21-110101-0105	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные марки П-125 ГОСТ 9573-2012	м3	0,83945	20976,08	17608
33	21-130101-1901	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся ГОСТ 11052-74	т	0,0024	137452,56	329
34	21-130103-0102	Гипсовые вяжущие ГОСТ 125-79 марки Г-3	т	0,0011742	19875,31	23
35	21-130201-0511	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 22 мм ГОСТ 1759-0-87	т	0,08064	183775,86	14819
36	21-130207-0403	Дюбели универсальные полипропиленовые с шурупами размерами 6 мм x 40 мм	10 шт.	8,073	43,89	354
37	21-130207-0409	Дюбели универсальные полипропиленовые с шурупами размерами 6 мм x 60 мм	10 шт.	0,4	110,23	44

38	21-130207-0602	90	Дюбели металлические с калиброванной головкой с цинковым хромированным покрытием размерами 3 мм x 58,5 мм ГОСТ 28456-	кг	0,2125	941,46	200
39	21-130207-0603	90	Дюбели металлические с калиброванной головкой с цинковым хромированным покрытием размерами 3 мм x 68,5 мм ГОСТ 28456-	кг	0,6004	933,30	560
40	21-130209-0203		Гвозди толевые неоцинкованные ГОСТ 283-75 (ГОСТ 4029-63)	кг	0,15694	346,48	55
41	21-130209-0401		Гвозди строительные с плоской головкой ГОСТ 283-75	кг	2,35817	196,54	464
42	21-130211-0609		Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0,0004218	180808,26	76
43	21-130701-0102		Ацетилен технический растворенный марки Б ГОСТ 5457-75	т	0,0000338	592737,20	20
44	21-130701-0401		Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-78	м3	0,67306	180,96	122
45	21-130701-1002		Пропан-бутан, смесь техническая ГОСТ Р 52087-2003	кг	0,18	91,04	16
46	21-130703-1404		Вода питьевая ГОСТ 2874-82	м3	0,5751	235,86	136
47	21-130703-1405		Вода техническая	м3	5,35228	93,00	498
48	21-130704-3604		Натрий фтористый технический, марка А, I сорта ГОСТ 4463-76	т	0,0020358	187968,66	383
49	21-130803-0301		Миткаль Т-2 суровый (суровье) ГОСТ 29298-2005	10 м	1,85571	2685,66	4983
50	21-130803-0901		Очес льняной ГОСТ Р 53486-2009	кг	0,0176	304,79	6
51	21-130803-1001		Ветошь	кг	0,79824	84,66	68
52	21-130804-0301		Канаты льняные пропитанные ГОСТ 30055-93	т	0,00012	1774323,66	213
53	21-130804-0401		Каболка	т	0,00094	1083772,86	1019
54	21-130807-0101		Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная, марка Д50Н ГОСТ 18992-97	кг	9,8658	276,49	2728
55	21-130809-1305		Пента армирующая бумажная	м	71,2152	6,13	437

56	21-130812-0101	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт.	0,025	3716,46	93
57	21-130812-0801	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25 ГОСТ 13344-79	м2	1,43136	162,18	232
58	21-130812-1045	Электроды, d=4 мм, Э46 ГОСТ 9466-75	т	0,00084	208172,82	175
59	21-130814-0401	Ерши металлические	кг	0,71712	190,42	137
60	21-130816-2305	Резина прессованная	кг	1,69911	1087,32	1848
61	21-130816-2701	Смола каменноугольная	т	0,0017841	75443,28	134
62	21-130816-3417	Клинья пластиковые монтажные	шт.	18	9,87	178
63	22-030201-0105	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 12,5 мм СТ РК EN 520-2012	м2	55,62	388,30	21597
64	22-030201-0106	Листы гипсокартонные обычные ГКЛ толщиной 14 мм СТ РК EN 520-2012	м2	164,43	430,14	70728
65	22-040101-0502	Грунтовка глифталевая, ГФ-021 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,000372	307670,02	114
66	22-040201-0702	Краска масляная густотертая цветная МА-015, сурик железный ГОСТ 10503-71	кг	0,1544	247,03	38
67	22-040301-0201	Шпатлевка В-М4-0071, М4-0054 ГОСТ 10277-90	кг	0,7824	580,10	454
68	22-040301-9901	Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90	кг	80,876	83,36	6742
69	22-040501-0602	Растворители для лакокрасочных материалов Р-4 ГОСТ 7827-74	т	0,00072	413020,28	297
70	22-040603-0102	Олифа комбинированная К-3 ГОСТ 32389-2013	кг	0,1378	371,47	51
71	22-040603-0108	Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	кг	0,02	400,03	8
72	22-040802-0101	Краски вододисперсионные ВЭАК-1180 СТ РК ГОСТ Р 52020-2007	т	0,110592	133267,94	14738
73	22-050101-9901	Смеси сухие шпательные на цементной основе СТ РК 1168-2006	кг	1567,16	78,06	122332
74	22-050108-0102	Сухие смеси для затирки швов гипсокартонных листов СТ РК 1168-2006	кг	19,818	133,34	2643

75	22-060101-9901	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове ГОСТ 7251-77	м2	55,08	1924,04	105976
76	23-010506-0103	Трубы полиэтиленовые для систем внутренней канализации с раструбом SDR 33 - 50x3 ГОСТ 22689-2014	м	22,475	263,69	5926
77	23-011002-0102	Трубы чугунные канализационные с раструбом DN 100 ГОСТ 6942-98	м	10	5524,94	55249
78	23-011306-0105	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами, d=40 мм	м	26	1199,92	31198
79	23-020802-1602	Муфты надвижные к чугунным канализационным трубам DN 100 ГОСТ 6942-98	шт.	1	2370,24	2370
80	23-021101-1306	Прокладки из паронита марки ПМБ толщина 1 мм, d=200 мм ГОСТ 15180-86	1000 шт.	0,032	109813,20	3514
81	23-021104-0402	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	0,0741	5319,30	394
82	23-021104-0403	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	0,07315	5524,32	404
83	23-030102-1801	Раковины РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПунВсУМ и краном водоразборным КВ- 15Д, размер 500x400x110 мм	шт.	1	6802,38	6802
84	23-040501-0101	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, PN 16, DN 15 ГОСТ 5761-2005	шт.	14	337,29	4722
85	23-040501-0102	Вентили проходные муфтовые 15ч8р2 для воды, PN 16, DN 20 ГОСТ 5761-2005	шт.	2	429,23	858
86	23-051001-1702	Радиаторы отопительные чугунные марки MC-90, высотой полной 588 мм, высотой монтажной 500 мм ГОСТ 31311-2005	кВт	9,5	5407,03	51367
Итого по материалам						917597

Исходные данные по локальной смете

№ п/п	Показатели	
	1	2
	Заказ № 3Никел Текущий ремонт служебного здания стрелковой команды на ст.Никельтау	
	Регион Актобинская обл.	
	Текущие цены с 02.01.17 г., тенге	
	НДС 12 %	
	Накладные расходы II уровня ННР-202 4,24 %	
	Временные 0 %	
	Козф. к временным 1,0	
	Козф-т на ветер не введен	
	Резерв средств Заказчика 0 %	
	Объект № 2-1 Текущий ремонт служебного здания стрелковой команды на ст.Никельтау	
	Смета № 2-1-1 Текущий ремонт служебного здания стрелковой команды на ст.Никельтау	
	Сметная прибыль 8 %	
	Козф. на ЗП 1,00	
	Козф. к накладн. расходам 1,00	
	Козф. к условиям пр-ва строительных работ 1,00	
	Козф. к условиям пр-ва ремонтно-строит. работ 1,00	
	Козф. к условиям пр-ва монтажных работ 1,00	
	Козф. к объему в смете 1	
	Козф. для учета в объектной смете 1	
	Наурызбаева Н.А.	
	Раздел 1 Комната отдыха	
1	12-080101-1603	54
2	11-100403-0101	54
	Ресурс удален 21-130207-1006	
	Ресурс удален 21-130208-0503	
	Ресурс удален 21-130211-0612	
	Ресурс удален 21-130703-1404	

	Ресурс удален	21-130809-1303		
	Ресурс удален	21-130809-1304		
	Ресурс удален	31-050102-0102		
	Ресурс удален	33-010201-0101		
	Ресурс удален	34-030101-0101		
	Ресурс удален	34-030302-0101		
	Ресурс удален	34-030302-0501		
3	11-460303-0107	Гнезда, борозды и концы балок. Заделка кирпичном проем ворот	1,2	
	Ресурс удален	21-050307-1013		
	Ресурс удален	31-050402-0301		
	Ресурс удален	33-010201-0101		
4	11-100204-0205	46,58		
5	11-100401-0101	62		
	Ресурс удален	22-040301-0201		
	Ресурс удален	31-050102-0102		
	Ресурс удален	33-010201-0101		
6	11-150203-0504	54		
	Ресурс удален	31-030101-0601		
	Ресурс удален	31-050501-0101		
	Ресурс удален	31-050802-0401		
7	11-150405-0104	54		
8	11-150203-0503	98,6		
9	11-150405-0103	98,6		
10	11-100106-0202	Проемы оконные площадью более 2 м2 в каменных стенах жилых и общественных зданий. Установка блоков с переплетами спаренными	5,7	
11	21-090201-0203	5,7 C=15530,25		
12	11-100501-0402	4,5		
13	21-090205-0105	4,5		
14	12-060101-1001	Полотна дверные. Снятие железных дверей	2	
15	11-090601-0101	Конструкции железных дверей. Монтаж	1,2	
16	21-090403-0201	2 C=40453,54		
17	11-100401-0105	16,3		
18	11-100107-0102	3,2		
19	21-090102-0102	2		
20	11-110101-1101	54		
	21-020401-2805	C= 35492		

21	11-110101-3601	54
22	11-160301-0105	26
23	11-180301-0101	9,5
	23-051001-1702	C= 5407,03
24	11-160601-0205	14
25	23-040501-0101	14
26	11-160501-0201	25
	Ресурс заменен 23-011399-9903->23-010506-0103	
	Ресурс удален 23-011399-9903	
27	11-160601-0205	2
28	23-040501-0102	2
29	11-170501-0104	1
30	23-030102-1801	1
31	11-160201-0102	10
	Раздел 2 Комната заряжения и разряжения оружия	
32	11-460401-0104	1,1
33	11-080201-0107	1,1
34	11-150203-0501	17,8
35	11-150405-0105	17,8
