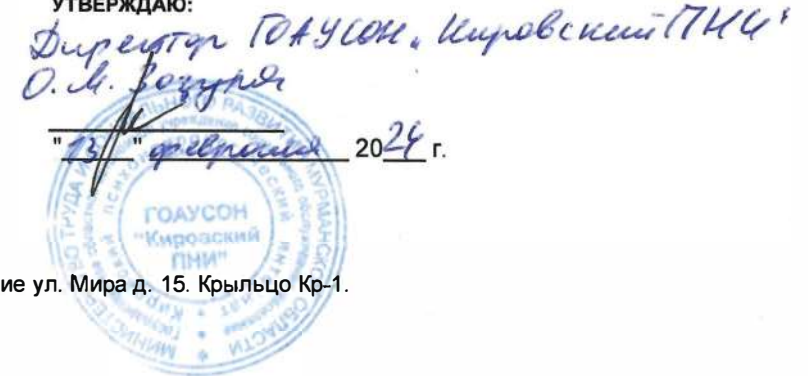


СОГЛАСОВАНО:



УТВЕРЖДАЮ:



**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-01**

Ремонт эвакуационного (отдельного) выхода ГОАУСОН "Кировский ПНИ". Здание ул. Мира д. 15. Крыльцо Кр-1.

Основание: Т061 - 01.AC

Сметная стоимость 1187307 руб.  
 Средства на оплату труда 253633 руб.  
 Нормативная трудоемкость 382 чел. час.  
 Смета составлена в ценах 1 кв. 2024 года

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество и единица измерения	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч	
				всего	эксплуатации машин	материальных затрат	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материальных затрат	не занятых обслуживанием машин занятых обслуживанием машин	
											оплаты труда	в т. ч. оплаты труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

**Устройство плит (Т061 - 01.AC л.2,11)**

**Навес**

1	ТЕР-06-01-041-01 МС 421пр Метод.п.58 Козп=1.15; Кэм=1.25	Устройство перекрытий безбалочных толщиной до 200 мм на высоте от опорной площади до 6 м ОЗП=16073,25*37,62 МЗ=211115,82*7,63 ЭМ=3920,43*13,94 Козп=37,62 Кэм=13,94 Кэпм=37,62 Кмат=7,63 (ИНД 01-24) НР = 107%*0,9 (НР = 9891 руб.) СП = 58%*0,85 (СП = 5064 руб.)	0,014	234500,6	4900,54	211115,82	33260	9744	962	22554	1093,74	15,31
			100м3 в деле	18484,24	982,41				527			37,21
1.1	204-0100 ССЦ 01-24	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	-0,10724	65834,6		65834,6	-7060			-7060		
1.2	401-0066 ССЦ 01-24	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	-1,42	7728,87		7728,87	-10975			-10975		
2	401-0069 ССЦ 01-24	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В25 (М350)	1,42	8309,58		8309,58	11800			11800		
			м3									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

<b>Итого: Устройство плит (Т061 - 01.АС л.2,11)</b>							<b>41812</b>	<b>13619</b>	<b>1462</b>	<b>26731</b>		<b>21,24</b>
										<b>752</b>		<b>0,79</b>

**Монтаж стоек 100x100x4**

9	ТЕР-09-03-012-12 МС 421пр Метод.п.58 Козп=1.15; Кэм=1.25	Монтаж опорных стоек для пролетов до 24 м ОЗП=115,65*37,62 МЗ=244,56*14,73 ЭМ=408,26*13,86 Козп=37,62 Кэм=13,86 Кэлм=37,62 Кмат=14,73 (ИНД 01-24) НР = 98%*0,9 (НР = 830 руб.) СП = 62%*0,85 (СП = 496 руб.) Объем: ОКРУГ( 4 * 2.55 * 11.73 : 1000; 4 )	0,1196	887,88	510,33	244,56	1875	602	846	427	7,58	0,91
			т конструкций	133	73,18					339		2,61
10	103-1576 ССЦ 01-24	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x100 мм, толщина стенки 4 мм	0,1196	101667,07		101667,07	12159			12159		
			т									
<b>Итого: Монтаж стоек 100x100x4</b>							<b>14034</b>	<b>602</b>	<b>846</b>	<b>12586</b>		<b>0,91</b>
										<b>339</b>		<b>0,31</b>

**Устройство крыльца Кр-1 и плиты Пм-1 (Т061 - 01.АС л.19)**

11	ТЕР-01-01-013-07 МС 421пр Метод.п.58 Козп=1.15; Кэм=1.25	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 1 ОЗП=141,71*37,62 МЗ=2,75*21,31 ЭМ=3950,37*16,42 Козп=37,62 Кэм=16,42 Кэлм=37,62 Кмат=21,31 (ИНД 01-24) НР = 97%*0,9 (НР = 459 руб.) СП = 46%*0,85 (СП = 206 руб.)	0,014	5103,68	4937,96	2,75	1208	75	1133		10,67	0,15
			1000м3 грунта	162,97	890,05					451		33,64
12	ПГЗ-21-1-1 ССЦ 01-24	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 1 км	23,8	83,85			1996					
			т груза									
13	ТЕР-08-01-002-01 МС 421пр Метод.п.58 Козп=1.15; Кэм=1.25	Устройство основания под фундаменты песчаного ОЗП=36,75*37,62 МЗ=190,68*12,62 ЭМ=46,78*12,39 Козп=37,62 Кэм=12,39 Кэлм=37,62 Кмат=12,62 (ИНД 01-24) НР = 116%*0,9 (НР = 24782 руб.) СП = 69%*0,85 (СП = 13922 руб.)	12,7	291,42	58,48	190,68	59973	20202	9206	30565	2,65	33,59
			м3 основания	42,26	7,44					3536		0,36
14	ТЕР-27-04-016-05 МС 421пр Метод.п.58 Козп=1.15; Кэм=1.25	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне в «обойме» ОЗП=1251,28*37,62 МЗ=2,9*7,68 ЭМ=915,71*18,95 Козп=37,62 Кэм=18,95 Кэлм=37,62 Кмат=7,68 (ИНД 01-24) НР = 154%*0,9 (НР = 887 руб.) СП = 134%*0,85 (СП = 729 руб.)	0,0095	2586,51	1144,64	2,9	735	527	208		91,71	0,87
			1000м2 поверхности	1438,97	275,48					113		10,28
14.1	ССЦ01-101-4957	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, обычное исполнение Объем: 9.5* 1.1	10,45	80,78		80,78	844			844		
			м2									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23	101-0893 ССЦ 01-24	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание двупольных	1 компл	3288,78		3288,78	3289			3289		
24	ТЕР-09-04-012-02 МС 421пр Метод.п.58 Козп=1.15; Кэм=1.25	Установка дверного доводчика к металлическим дверям ОЗП=21,53*37,62 МЗ=1,03*15,83 ЭМ=3,64*8,99 Козп=37,62 Кэм=8,99 Кзпм=37,62 Кмат=15,83 (ИНД 01-24) НР = 98%*0,9 (НР = 829 руб.) СП = 62%*0,85 (СП = 495 руб.)	1 шт	30,34 24,76	4,55	1,03	1001	940	45	16	1,28	1,28
25	ТЦ_103_51_770590 6414_05.12.2022_02	Assa Abloy DC 340 (DC240)/420500 black/ доводчик для внутр и наружн дверей с весом до 120 ЦЕНА=14567/1,2 Клз=1/1,2 (Снятие НДС)	1 шт	12139,17			12139					
26	ТЦ_103_51_770590 6414_05.12.2022_02	Дополнительное оборудование: DCL 191 black/ тяговое устройство с фиксацией ЦЕНА=9619/1,2 Клз=1/1,2 (Снятие НДС)	1 шт	8015,83			8016					
<b>Итого: Установка дверей (Т061 - 01.АС л.9)</b>							<b>60508</b>	<b>6846</b>	<b>1977</b>	<b>31530</b>		<b>9,39</b>
									<b>0</b>			<b>0</b>

**Устройство ограждения стального h=900мм с дополнительным поручнем на высоте 700мм (Т061 - 01.АС л.11)**

27	ТЕР-46-03-013-01	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 20 мм ОЗП=83,45*37,62 ЭМ=116,18*8,75 Козп=37,62 Кэм=8,75 Кзпм=37,62 (ИНД 01-24) НР = 108% (НР = 853 руб.) СП = 59% (СП = 466 руб.)	0,2457 100отверстий	199,63 83,45	116,18		1044	790	254		5	1,23
28	ТЕР-09-03-040-01 МС 421пр Метод.п.58 Козп=1.15; Кэм=1.25	Монтаж защитных ограждений оборудования ОЗП=1634,05*37,62 МЗ=399,86*16,88 ЭМ=91,1*13,99 Козп=37,62 Кэм=13,99 Кзпм=37,62 Кмат=16,88 (ИНД 01-24) НР = 98%*0,9 (НР = 3749 руб.) СП = 62%*0,85 (СП = 2240 руб.) Объем: ОКРУГ( 4.3 : 3 * 0.04; 2)	0,06 т конструкций	2392,89 1879,16	113,88 3,98	399,86	4754	4251	98	405	108,43 0,15	6,51 0,01
29	ТЦ_02.1.00.00_50_5 036126831_28.09.20 22_02	Ограждение стальное высотой 900мм с дополнительным поручнем на высоте 700мм в комплекте- ОГ ЦЕНА=6660/1,2 Клз=1/1,2 (Снятие НДС)	4,3 М	5550		5550	23865			23865		
<b>Итого: Устройство ограждения стального h=900мм с дополнительным поручнем на высоте 700мм (Т061 - 01.АС л.11)</b>							<b>29663</b>	<b>5041</b>	<b>352</b>	<b>24270</b>		<b>7,74</b>
									<b>0</b>			<b>0,01</b>

**Устройство отделки крыльца (Т061 - 01.АС л.12,14)**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
37	ТЕРм-08-02-369-02	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами люминесцентными ОЗП=38,41*37,62 МЗ=37,87*9,21 ЭМ=108,53*14,14 Козп=37,62 Кэм=14,14 Кэлм=37,62 Кмат=9,21 (ИНД 01-24) НР = 102% (НР = 4375 руб.) СП = 51% (СП = 2187 руб.)	2	184,81	108,53	37,87	6665	2897	3068	700	1,87	3,74	
			шт	38,41	18,26				1392			0,69	1,38
38	ТЦ_05.9.00.00_51_7 743089178_28.09.20 22_02	Накладной светильник 18 Вт, белый круглый корпус (ИК10). 4000К, 1790-1900лм, CRI(Ra)>80, угол 180°. Ф300x50 мм Arlight CL-FRISBEEOTION-R300-18W ЦЕНА=4959/1,2 Клз=1/1,2 (Снятие НДС)	2	4132,5		4132,5	8265			8265			
			шт										
39	ТЕРм-08-03-591-02	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке ОЗП=499,74*37,62 МЗ=192,94*6,53 ЭМ=7,47*17,23 Козп=37,62 Кэм=17,23 Кэлм=37,62 Кмат=6,53 (ИНД 01-24) НР = 102% (НР = 192 руб.) СП = 51% (СП = 96 руб.)	0,01	700,15	7,47	192,94	201	188			13	25,76	0,26
			100шт	499,74	0,79								0,03
40	509-2227 ССЦ 01-24	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С	1	72,31		72,31	72				72		
			шт										
41	ТЕРм-08-02-147-10	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля до 1 кг ОЗП=265,13*37,62 МЗ=54,7*11,08 ЭМ=86,05*15,2 Козп=37,62 Кэм=15,2 Кэлм=37,62 Кмат=11,08 (ИНД 01-24) НР = 102% (НР = 345 руб.) СП = 51% (СП = 172 руб.)	0,0333	405,88	86,05	54,7	406	338	46	22	14,08	0,47	
			100м кабеля	265,13	5,29							0,2	0,01
42	ТЦ_05.9.00.00_51_9 710008385_28.09.20 22_02	Кабель силовой ППГнг-НГЗх2,5мм ЦЕНА=107/1,2 Клз=1/1,2 (Снятие НДС)	1,7	89,17		89,17	152			152			
			М										
43	ТЦ_05.9.00.00_51_9 710008385_28.09.20 22_02	Кабель силовой ППГнг-НГЗх1,5мм ЦЕНА=72,85/1,2 Клз=1/1,2 (Снятие НДС)	1,7	60,71		60,71	103			103			
			М										
<b>Итого: Устройство подшивки козырьков (Т061 - 01.АС л.9, л.17)</b>							31191	8840	3310	19041		12,32	
											1430	1,41	

**Прочие работы (Т061 - 01.АС л.9, л.13)**

**Устройство деформационного шва из вспененного полиэтилена 20x120мм**

44	ТЕР-06-01-068-01 МС 421пр Метод.л.58 Козп=1,15; Кэм=1,25	Устройство деформационных швов в емкостных сооружениях с применением резиновых прокладок ОЗП=1633,56*37,62 МЗ=23903,11*4,42 ЭМ=82,21*13,59 Козп=37,62 Кэм=13,59 Кэлм=37,62 Кмат=4,42 (ИНД 01-24) НР = 107%*0,9 (НР = 2029 руб.) СП = 58%*0,85 (СП = 1039 руб.)	0,03	25884,47	102,76	23903,11	5317	2107	41	3169	94,02	2,82
			100м шва	1878,59	11,25							0,43
<b>Итого: Устройство деформационного шва из вспененного полиэтилена 20x120мм</b>							5317	2107	41	3169		2,82

0

0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
50	ТЦ_01.1.00.00_51_6 915010809_06.11.20 22_02	Грязезащитное противоскользящее покрытие «ТифлоПол-10», модуль 120x300 мм, цвет желтый Установка "на ступень" Артикул: 10568-ZH ЦЕНА=101/1,2 Кпз=1/1,2 (Снятие НДС)	46 ШТ	84,17		84,17	3872			3872		
51	ТЦ_01.1.00.00_51_6 915010809_06.11.20 22_02	Грязезащитное противоскользящее покрытие «ТифлоПол-10», модуль 120x300 мм, цвет чёрный Установка "на ступень" Артикул: 10568-CH ЦЕНА=101/1,2 Кпз=1/1,2 (Снятие НДС)	300 ШТ	84,17		84,17	25250			25250		
52	ТЦ_01.1.00.00_51_6 915010809_06.11.20 22_02	ТифлоПрофиль-ступень 30x10мм,L=1м, Артикул: 10836 ЦЕНА=361/1,2 Кпз=1/1,2 (Снятие НДС)	9 ШТ	300,83		300,83	2707			2707		
53	ТЦ_01.1.00.00_51_6 915010809_06.11.20 22_02	ТифлоПрофиль-боковина 13x10мм,Д=1м, Артикул: 10837 ЦЕНА=258/1,2 Кпз=1/1,2 (Снятие НДС)	9 ШТ	215		215	1935			1935		
54	ТЦ_01.1.00.00_51_6 915010809_06.11.20 22_02	Соединительный элемент для фиксации углов ТифлоПрофиля-10 ступень и боковина ЦЕНА=87/1,2 Кпз=1/1,2 (Снятие НДС)	50 ШТ	72,5		72,5	3625			3625		
<b>Итого: Без названия</b>							<b>100005</b>	<b>43451</b>	<b>1286</b>	<b>55268</b>		<b>67,31</b>
									<b>0</b>			<b>0</b>

**Тактильно-визуальная разметка**

55	ТЕР-34-02-008-04 МС 421пр Метод.п.58 Козп=1.15; Кэм=1.25	Установка указателя на стене ОЗП=10,01*37,62 МЗ=35*9,47 Козп=37,62 Кмат=9,47 (ИНД 01-24) НР = 103%*0,9 (НР = 802 руб.) СП = 58%*0,85 (СП = 423 руб.)	2 ШТ	46,51 11,51		35	1528	865		663	0,7	1,4
55.1	101-2024 ССЦ 01-24	Указатель	-2 ШТ	331,56		331,56	-663			-663		
56	ТЦ_01.1.00.00_51_6 915010809_06.11.20 22_02	Круг для контрастной маркировки дверных проемов, 150мм, флуоресцентный, Артикул: 10152-150-FL ЦЕНА=82/1,2 Кпз=1/1,2 (Снятие НДС)	2 ШТ	68,33		68,33	137			137		
57	ТЦ_01.1.00.00_51_6 915010809_06.11.20 22_02	Лента контрастная для маркировки дверей, флуоресцентная, самоклеящаяся, на подложке, ширина 50мм, зеленая, (рулон 50 м), Артикул: 10473-H50-R50-F ЦЕНА=3600/1,2 Кпз=1/1,2 (Снятие НДС)	1 ШТ	3000		3000	3000			3000		
<b>Итого: Тактильно-визуальная разметка</b>							<b>4002</b>	<b>865</b>	<b>0</b>	<b>3137</b>		<b>1,4</b>
									<b>0</b>			<b>0</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									17682			23,77

**Перевозка на ТБО**

65	ПГ1-1-1-43 ССЦ 01-24	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	21,21	101,18			2146					
			т груза									
66	ПГ3-21-1-26 ССЦ 01-24	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 26 км	21,21	509,89			10815					
			т груза									
67	Постановление №44/51 от 18.11.2022г Комитет по тарифному регулированию Мурманской обл.	Захоронение строительного мусора	21,21	3780,39			80182					
			т									
<b>Итого: Перевозка на ТБО</b>							<b>93143</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
									<b>0</b>			<b>0</b>

<b>Итого: Демонтаж Кр-1 (Т061 - 01.АС л.3)</b>							<b>219623</b>	<b>69107</b>	<b>46973</b>	<b>10400</b>		<b>102,66</b>
									<b>17682</b>			<b>23,77</b>

<b>Итого по смете:</b>							<b>723922</b>	<b>227298</b>	<b>70185</b>	<b>311145</b>		<b>348,52</b>
									<b>26335</b>			<b>33,67</b>

	Прямые затраты						723922					
	Основная зарплата						227298					
	Эксплуатация машин						70185					
	в т.ч. зарплата машинистов						26335					
	Оборудование						20155					
	Материальные затраты						311145					
	Прочие						80182					
	Транспортировка						14957					
	Накладные расходы						253528					
	Сметная прибыль						134827					
	Итого						1112277					
	Компенсация НДС при УСН (МЗ+ОБ+ЭМ-ЗПМ)				20 %		75030					