

## Відомість обсягів робіт

Капітальний ремонт захисної споруди цивільного захисту міста (найпростіше укриття) розташованої за адресою: Донецька область, м. Краматорськ

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<u>Локальний кошторис 02-01-01 на Ремонтні роботи</u>			
	<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>			
1	Демонтаж схованої електропроводки	м	650	
2	Розбирання каркасних дерев'яних поштукатурених перегородок, обшитих дошками	м2	10	
3	Демонтаж вимикачів, розеток	шт	30	
4	Демонтаж групових щитків	шт	1	
5	Знімання дверних полотен	м2	4	
6	Знімання наличників	м	20	
7	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	3	
8	Демонтаж металевих дверних блоків	блок	2	
9	Демонтаж унітазів зі змивними бачками	к-т	2	
10	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	м	29	
11	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	245	
12	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	69	
13	(Демонтаж) Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 - демонтаж стяжки під труби Д110	м2	72	
14	(Демонтаж) На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати - до 50мм	м2	72	
15	Навантаження сміття вручну	т	18,91836	
16	Перевезення сміття до 15 км	т	18,91836	
	<u>Розділ 2. Прорізи, поручні, відкидні лави</u>			
17	Заповнення дверних прорізів металевими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажної піни	блок	6	
18	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т - монтаж двері аварійного виходу 1000*1000	т	0,02355	
19	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	4,51	
20	Виготовлення дрібних індивідуальних листових конструкцій масою до 0,5 т [бачки, воронки, жолоби, лотки та ін.] - перила	т	0,035	
21	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т - монтаж перил	т	0,035	
22	Установлення відкидних лав	шт	15	

1	2	3	4	5
	<u>Розділ 3. Опоряджувальні роботи</u>			
23	Улаштування перегорожок з газобетонних блоків товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м	м2	20,28	
24	Посилення колон металевими стяжками	т	0,12238	
25	Обробка стін і стелі протигрибковим розчином	м2	314	
26	Улаштування гідроізоляції стін полімерцементною сумішшю	м2	245	
27	Грунтування стін	м2	245	
28	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	м2	245	
29	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	245	
30	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	245	
31	Просте фарбування колером олійним стін, підготовлених під фарбування, по штукатурці та збірних конструкціях	м2	159,25	
32	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	85,75	
33	Улаштування гідроізоляції стелі полімерцементною сумішшю	м2	69	
34	Просте штукатурення поверхонь стель всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	69	
35	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	69	
36	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	69	
37	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	69	
38	Фарбування олійними сумішами раніше пофарбованих плінтусів 80мм	м2	10,7	
39	Грунтування стяжки	м2	69	
40	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2 - ремонт стяжки підлоги	м2	69	
41	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати - до 50мм	м2	69	
42	Просте фарбування підлог, підготовлених під фарбування, по штукатурці та збірних конструкціях	м2	69	
43	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих вентиляційних труб D130мм	м2	3,6738	
44	Фарбування нових металевих поверхонь [крім покрівель] за 2 рази - дверей металевих та дверей аварійного виходу	м2	7,56	
45	Фарбування нових металевих поверхонь [крім покрівель] за 2 рази - дверний кутик 100*100	м2	2,6	
46	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	8,8	
47	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	8,8	
48	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	8,8	

1	2	3	4	5
49	Просте фарбування колером олійним укосів, підготовлених під фарбування, по штукатурці та збірних конструкціях  <u>Розділ 4. Сходи</u>	м2	8,8	
50	Ремонт бетонних сходиць <u>Розділ 5. Електромонтажні роботи</u>	шт	26	
51	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених по основі підлоги	м	400	
52	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром понад 25 мм до 32 мм, укладених по основі підлоги	м	100	
53	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби	м	500	
54	Установлення вимикачів неутопленого типу при відкритій проводці	шт	10	
55	Установлення розеток неутопленого типу при відкритій проводці	шт	15	
56	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	шт	20	
57	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1	
58	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	9	
59	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А <u>Розділ 6. Водопровід та каналізація</u>	шт	1	
60	Розробка ґрунту вручну з переміщенням ручними візками на 20 м, група ґрунту 1	м3	1,7	
61	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 110 мм	м	14	
62	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах діаметром понад 100 до 125 мм - зворотній клапан Д110	шт	1	
63	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	7	
64	Монтаж насосної станції	шт	1	
65	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм <u>Розділ 7. Облаштування сан. вузлів</u>	м	50	
66	Улаштування цегляних стовпчастих фундаментів (під чаши генуя)	м3	0,13	
67	Ґрунтування стяжки	м2	6,36	
68	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	м2	6,36	
69	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати - до 50мм	м2	6,36	
70	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	6,36	
71	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	2	
72	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води <u>Розділ 8. Вимощення</u>	к-т	1	
73	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	м3	3,515	

1	2	3	4	5
74	Улаштування вимощення з бетону товщиною покриття 10 см	м2	35,15	
75	Укладання металевої сітки в цементно-бетонне покриття	м2	35,15	

Клас наслідків (відповідальності) об'єкту будівництва — СС1

У разі наявності в даній документації посилань на конкретну торгівельну марку, фірму, патент, конструкцію або тип необхідного для виконання робіт, устаткування, джерело його походження або виробника, після такого посилання слід вважати в наявності вираз «або еквівалент».

## Відомість ресурсів

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:			Обґрунтування ціни	
						відпускна ціна, грн.	транс- портна складова	загот- вельно- складські		
						всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.		
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
		<b>I. Витрати труда</b>								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	2430,79						
2		Середній розряд робіт, що виконуються	розряд	3,5						
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	281,2						
4		Середній розряд робіт, що виконуються	розряд	3,3						
5		робітниками-монтажниками	люд.год	5,98						
6		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,2						
7		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,24						
8		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням	люд.год	4,24						
8.1		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:  загальновиробничих витрат	люд.год	318,16						
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	3040,37						
		Середній розряд робіт	розряд	3,5						

<b><u>II. Будівельні машини і механізми</u></b>				
9	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,1632
10	КБМ203-1080	Підйомачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	5,2112688
11	+КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	0,3484896
12	+КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	3,29
13	+КБМ204-502 варіант 1	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,14979312
14	+КБМ211-902	Розчиномішувачі пересувні, місткість 250 л	маш. год	15,37344
15	С311-15-М	Перевезення сміття до 15 км	т	18,91836
<b>Разом по розділу II</b>			<b>грн.</b>	
<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</u></b>				
16	+КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	3,55
17	+КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	1,4801712
18	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	0,36102456
19	+КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	2,7172708
20	+КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	10,50573
21	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	1,0075104

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
---	---	---	---	---	-----	-----	-------	-------	----

22	+КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	7,0461936				
23	+КБМ270-119	Шурупверти	маш. год	3,47208				
24	+КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	21,453648				
25	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	3,32554704				
26	+КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових	маш. год	1,872				
<b><u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u></b>								
27	&C1-1-ПР варіант 1	СВП (500шт)	шт	0,054				
28	C111-171	Цвяхи дротяні оцинковані для азбестоцементної покрівлі 4,0x100 мм	т	0,0006084				
29	C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,006125				
30	&C111-259-ПГ варіант 1	Плитка керамогранітна 400*400	м2	6,4872				
31	&C111-334-2- Ц	Фарба грунт 2,8кг	шт	12,768				
32	&C111-334-2- Ц варіант 1	Емаль молоткова Поліфарб 2,2кг	шт	1,257273				
33	&C111-334-3	Уайт-спірит, 5л	шт	1,25				
34	C111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,0008567				



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
---	---	---	---	---	-----	-----	-------	-------	----

35	C111-874	Сітка дротяна ткана з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	264,6					
36	&C111-875-10 варіант 1	Сітка дротяна 50x50x3 мм	м2	38,665					
37	+C111-1480-П	Шурупи з плоскою головкою 3,5x35 мм	т	0,0014356					
38	&C111-1512-1 варіант 1	Електроди	кг	1,58					
39	C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00005					
40	+C111-1513 варіант 1	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0000857					
41	+C111-1604	Папір шліфувальний	м2	6,47775					
42	&C111-1624-2- В3 варіант 1	Грунтовка Тифенгрунт КНАУФ	л	91,47304					
43	+C111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	83,92					
44	+C111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	1,738					
45	+C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	0,5161					
46	C111-1702	Мастика бітумна	т	0,00703					
47	&C111-1867-1- С варіант 1	Кріплення для труб (кліпси) ф 20	шт	400					
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14

48	&C111-1867-1- С варіант 2	Кріплення для труб (кліпси) ф 32	шт	100					
49	&C111-2002-1- 1	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65, 25кг	шт	50,24					
50	+C111-2005-1 варіант 1	Фарба АК 11 для бетонних підлог	кг	55,2					
51	&C111-2005-6- 2	Стяжка Будмайстер Д10, 25кг	шт	286,168					
52	&C111-2005-6- 3	Ремонтна суміш Будмайстер Т10, 25кг	шт	8					
53	&C111-2005-6- 4	Бетоноконтакт, 5кг	шт	1					
54	&C111-2012-1- 1 варіант 1	Клей для плитки СМ 11	кг	41,34					
55	&C111-2012-1- 1 варіант 2	Суміш для заповнення швів	кг	2,58216					
56	&C111-2012-1- 3	Штукатурка Полімін ШВ-1, 25кг	шт	565,2					
57	&C111-2012-1- 4	Штукатурка Кнауф Ротбанд 25кг	шт	18,0768					
58	&C111-2014- 64-1	Антисептик протигрибковый БауГут 10л	шт	12,56					
59	&C111-2015-4- 1	Шпаклівка фінішна Кнауф 25кг	шт	26,91					
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14

60	C112-173	Бруски обрізні з берези, липи, довжина 2-3, 75 м, усі ширини, товщина 32-70 мм, III сорт	м3	0,094905						
61	&C113-1439-1ПР варіант 3	Труби гофровані Д20	м	404						
62	&C113-1439-1ПР варіант 4	Труби гофровані Д32	м	101						
63	+C113-1685 варіант 2	Труби ППР діам. 32 мм	м	50						
64	+C113-1707 варіант 3	Трійник Д32х20	шт	6						
65	+C113-1707 варіант 4	Коліно 90*32 град. із поліпропілену	шт	15						
66	+C113-1709 варіант 3	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	30						
67	+C113-1715 варіант 1	Коліно ф50 45 град. із поліпропілену	шт	5						
68	+C113-1715 варіант 2	Манжета 65/50	шт	1						
69	+C113-1715 варіант 6	Коліно Д110 45гр.	шт	5						
70	+C113-1715 варіант 7	Трійник Д110	шт	3						
71	+C113-1794 варіант 3	МРВ 20 ППР	шт	4						
72	+C113-1883 варіант 2	Хомут із шурупом діам. 32 мм	шт	50						
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	

73	+С113-2129 варіант 1	Щит освітлювальний на 10 автоматів	шт	1					
74	+С113-2302 варіант 1	Клапан зворотній діам. 110 мм	шт	1					
75	+С113-2302 варіант 2	Клапан повітряний діам. 110 мм	шт	1					
76	&С123-216-1 варіант 6	Анкер	шт	69					
77	&С123-216-1 варіант 7	Люк протипожежний 1000x1000 мм	шт	1					
78	&С123-216-1 варіант 8	Блоки дверні вхідні металеві 2,1x0,9 м	шт	5					
79	&С123-216-1 варіант 10	Блоки дверні металопластикові 0,7x2,05	шт	2					
80	&С123-216-1 варіант 11	Блоки дверні вхідні металеві 2,1x1,2 м	шт	5					
81	&С123-216-1 варіант 12	Блоки дверні металопластикові 0,8x2,05	шт	1					
82	+С124-26 варіант 2	Крут 75x75x5	т	0,1102					
83	&С124-31-3	Труба Д40	м	6					
84	&С124-31-4	Труба профільна 30*30	м	2					
85	&С124-31-6	Пластина металева 100*100*3	шт	8					
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14

86	&C124-31-10-1Ж	Коліно 90 Д40	шт	2					
87	+C130-616 варіант 1	Змішувач	комплект	1					
88	&C130-653-1	Умивальники овальні тюльпан	комплект	1					
89	+C130-904 варіант 2	Суміш цементна 25кг	шт	2					
90	+C130-904 варіант 4	Унітаз	шт	2					
91	&C130-1199-1 варіант 1	Труби поліетиленові діаметром 50мм	м	7					
92	&C130-1199-1 варіант 4	Труба каналізаційна Д110мм 1м	м	2					
93	&C130-1199-3 варіант 2	Труба каналізаційна Д110, 2м	шт	6					
94	C142-10-2	Вода	м3	0,59788					
95	+C153-21 варіант 2	Кабель ВВГ 3х1,5	1000м	0,206					
96	+C153-21 варіант 3	Кабель ВВГ 3х2,5	1000м	0,206					
97	+C153-21 варіант 4	Кабель ВВГ 5х6	1000м	0,102					
98	&C180-9-8-18	Суміш для укладання блоків з пористого бетону Ceresit CT 21	кг	114					
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14

99	&C192-1-23 варіант 1	Газоблок	м3	2					
100	C1110-172	Сталь кутова 32х32 мм	т	0,001					
101	C1113-79	Лак БТ-577	т	0,00058					
102	+C1421-9478	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	2,63625					
103	C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	3,9368					
104	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	0,05					
105	+C1424-11601	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В20 [М250], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	3,9368					
106	+C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	0,3872					
107	&C1512-1-1-1И варіант 1	РОзподільча коробка	шт	15					
108	&C1512-14-2	Розетка	шт	15					
109	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,023					
110	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,02					
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14

111	&C1545-13-1-Ш варіант 1	Шланг на змішувач 50см	шт	3					
112	&C1545-13-1-Ш варіант 2	Шланг гнучкий 0,8м	шт	1					
113	&C1545-13-1-Ш варіант 3	Гофра	шт	2					
114	+C1545-44 варіант 1	Анкер розпірний ATS-evo B 15x130	100шт	0,04					
115	&C1545-159-1	Очіс льняний	шт	1					
116	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	1					
117	&C1545-179-1 варіант 1	Полоса 50x4 мм	м	22					
118	+C1546-66 варіант 1	Пропан-бутан технічний	м3	0,1231					
119	+C1547-4 варіант 4	Світильник круглий ф 300 18 Вт	шт	4					
120	+C1547-4 варіант 5	Світильник 50 Вт	шт	16					
121	+C1547-6 варіант 1	Вимикач неутопленого типу одноклавішний	шт	10					
122	+C1547-6 варіант 2	Автомат 16 А	шт	5					
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14



123	+С1547-6 варіант 3	Автомат 25 А	шт	4					
124	+С1547-6 варіант 4	Автомат 40 А	шт	1					
125	&С1547-6-1- РР варіант 1	Лава відкідна 450*1500	шт	15					
126	&С1555-307-1 варіант 1	Силікон	шт	1					
127	&С1555-307-1 варіант 2	Уніпак	шт	1					
128	&С1630-119- В1 варіант 1	Муфта вставна Д110 НТСМ	шт	1					
129	+С1630-973 варіант 1	Сифон	шт	1					
130	+С188888-8 варіант 2	Дюбель-шурупи "Швидкий монтаж" 6x60мм	шт	500					
131	&С188888-21- С	Піна монтажна 750 мл	л	4,11					
132	+1808-1001 варіант 1	Каналізаційна насосна станція Grundfos Sololift2 CWC-3	шт	1					
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат							
133	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	1,9282	-	-			
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14

		<b>Разом по розділу III</b>	<b>грн.</b>						
--	--	-----------------------------	-------------	--	--	--	--	--	--

У разі наявності в даній документації посилань на конкретну торгівельну марку, фірму, патент, конструкцію або тип необхідного для виконання робіт, устаткування, джерело його походження або виробника, після такого посилання слід вважати в наявності вираз «або еквівалент».

При визначенні вартості тендерної пропозиції кількість будівельних машин і механізмів та будівельних машини, враховані в складі загально-виробничих витрат визначається учасником відповідно до реальної потреби під час виконання робіт на об'єкті.