

Технічне завдання

Відомість обсягів робіт - "Капітальний ремонт внутрішніх підвальних приміщень для облаштування споруд цивільного захисту (укриття) в будівлі за адресою: Донецька область, місто Краматорськ, "

на капітальний ремонт Оздоблювальні роботи

Умови виконання робіт звичайні

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Розбирання стяжок підлог	м2	85,36	
2	Зміна рівня підлоги у будівлі, виймання ґрунту з розробленням та навантаженням	м3	45,911	
3	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	м2	201,7	
4	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	128,26	
5	Знімання дверних полотен	м2	4	
6	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	4	
	Підлога			
7	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	8,536	
8	Улаштування підстильного шару бетонного	м3	8,536	
9	Готування важкого бетону на гравії, клас бетону В15	м3	8,70672	
10	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	85,36	
11	Сітка армуюча металева 200x200 д.8 мм	м2	93,896	
12	Улаштування першого шару гідроізоляції рулонними матеріалами	м2	85,36	
13	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	85,36	
14	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	85,36	
15	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	м3	4,35336	
16	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	85,36	
17	Сітка армуюча металева 100x100 д.3 мм	м2	93,896	
18	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	85,36	
19	Плитки для підлог 40x40	м2	87,0672	
20	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних	м	86	
	Стіни			
21	Антисептування водними сумішами стін	м2	201,7	
22	Композиція концентрат-БІО Biostop E-112, Siltek	л	100,85	
23	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	м2	201,7	
24	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	м3	6,2527	
25	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	м2	201,7	
26	Шпатлівка мінеральна Ceresit СТ 29 (стартова)	кг	363,06	
27	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	м2	201,7	
28	Шпаклівка фасадна фінішна Ceresit СТ 225	кг	363,06	
29	Склопластикова композитна сітка 2мм, клітинка 50/50 мм	м2	221,87	
30	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь	м2	201,7	
31	AURA AQUAGRUND (АУРА АКВАГРУНТ) ґрунтовка влагозахищена глибокого проникнення (концентрат)	л	20,17	
32	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	201,7	

33	Фарба акрилова полуматова AURA LUXPRO K&B (АУРА ЛЮКСПРО К&В) (БІЛА)	л	40,34
	СТЕЛЯ		
34	Антисептування водними сумішами стін	м2	85,36
35	Композиція концентрат-БІО Biostop E-112, Siltek	л	42,68
36	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	м2	128,26
37	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:3	м3	8,9782
38	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	м2	128,86
39	Шпатлівка мінеральна Ceresit СТ 29 (стартова)	кг	231,948
40	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	м2	128,86
41	Шпаклівка фасадна фінішна Ceresit СТ 225	кг	231,948
42	Склопластикова композитна сітка 2мм, клітинка 50/50 мм	м2	130
43	Грунтування бетонних і обштукатурених поверхонь	м2	128,86
44	AURA AQUAGRUND (АУРА АКВАГРУНТ) грунтовка влагозахищена глибокого проникнення (концентрат)	л	12,826
45	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	128,86
46	Фарба акрилова полуматова AURA LUXPRO K&B (АУРА ЛЮКСПРО К&В) (БІЛА)	л	25,772
47	Облицювання поверхонь стін, відкосов керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	34,33
48	Кутик пластик	м	74
49	Плитка керамічна 600*200	м2	34,6733
50	Улаштування перегородок із легкобетонних плит товщиною до 100 мм в 1 шар при висоті поверху до 4 м (товщиною 200 мм)	м2	15,06
51	Газоблок 100x200x600	шт	129
52	Клеева суміш ПСТ-092	кг	23
53	Армування мурування стін та інших конструкцій	т	0,06
54	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,06
55	Укладання перемичок масою до 1 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	шт	2
56	Перемичка ПБ100.30.20-25Н	шт	2
57	Грунтування бетонних і обштукатурених поверхонь	м2	30,12
58	Грунтовка "Ceresit" СТ-17	л	6,024
59	Поліпшене штукатурення по сітці стін без улаштування каркаса	м2	30,12
60	Скелітка армуюча	м2	32,5296
61	Профіль углової с армирующей сеткой	м	24
62	Устройство перемычек из металлических уголков	т	0,077
63	Сталь угловая 50x50x5	т	0,0484
64	Сталь листовая товщина 10 мм	т	0,01256
65	Сталь листовая 6 мм	т	0,0134
66	Шпилька М10x180	шт	9
67	Гайка М10-6Н.5	шт	36
68	Огрунтовка металлических поверхностей перемычек за два раза грунтовкой ГФ-021	м2	1,1
69	Установлення металевих дверних блоків із застосуванням анкерів і монтажноі піни	блок	2
70	Блоки дверні металеві спеціальні 2,0x0,9 в комплекті (комплектна поставка з замком, навісами, коробкою..)	м2	3,6
71	Шуруп універсальний з потайною голівкою 4,5x80	шт	16
72	Піна монтажна пістолетна	шт	2
73	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	9,12
74	Блоки дверні з алюмінієвого профілю (комплектна поставка з замком)	м2	9,12
75	Дюбель-шуруп 150 мм	шт	41

76	Піна монтажна пістолетна	шт	5
77	Улаштування коробів з гіпсокартону з улаштуванням металевого каркасу	м2	60
78	Листи гіпсокартона вологостійкого	м2	63
79	Профили направляющие	м	154
80	Саморезы 25 мм	шт	330
81	Дюбель-гвоздь 6_80 мм	шт	354
82	Обклеювання сходинок (зовнішні та внутрішні) тактильними накладками з контрастними вставками (тактильна накладка 42мм)	м2	1,008
83	Тактильна накладка з контрастною вставкою 42мм	м	24
84	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	0,18
85	Улаштування підстильного шару бетонного	м3	0,18
86	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	1,8
87	Сітка армуюча металева 150x150 д.8 мм	м2	1,98
88	Улаштування покриття із плиток тактильних	м2	6,03
89	Тактильна плитка жовта 300x300x60 попереджальна	шт	48
90	Тактильна плитка жовта 300x300x60 направляюча	шт	19
91	Встановлення дверних табличок	шт	16
92	Тактильна-інформаційна талічка "Напрямок руху"	шт	2
93	Тактильно-інформаційна табличка з інформацією про поверх	шт	2
94	Тактильна пластикова пінтограма "Сходи"	шт	4
95	Тактильна -інформаційна табличка "Санвузол для інвалідів"	шт	4
96	Табличка тактильна "Вхід в приміщення"	шт	4
97	Улаштування гумової протиковзальної кутової накладки	м	10
98	Тактильні наклейки для перил сходового маршу (комплект 2 шт)	шт	8
99	Контрасне маркування сходів	м	6
100	Улаштування гумової протиковзальної кутової накладки	м	39
101	Тактильна стрічка ПТ-32С	м	39,39
102	Установлення поручнів	шт	8
103	Гачок для милиць травмобезпечний	шт	2
104	Настінний поручень для інвалідів прямий стаціонарний (700 мм), ручка 32 мм, нержавіюча сталь	шт	2
105	Поручень для унітазу відкидний з поперечною	шт	2
106	Поручень для раковини із захистом зливу настінний	шт	2
107	Установлення дверних дотягувачей	шт	2
108	Доводчик для автоматичного закривання відкритих дверей з функцією затримки на 30 сук та координатором зачинення створок	шт	2
109	Установлення металевих огорож без поручня	м	6
110	Огородження для сходів	пм	6
111	Анкер самоанкеруючийся 6x60	шт	12
112	Обклеювання сходинок (зовнішні та внутрішні) тактильними накладками з контрастними вставками (тактильна накладка 42мм)	м2	0,504
113	Тактильна накладка з контрастною вставкою 42мм	м	12

на капітальний ремонт Водопостачання, каналізація

Умови виконання робіт Звичайні

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	м	18	
2	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	18	

3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	18
4	Труби поліпропіленові Wavin Ekoplastik EVO S4 для теплої і холодної води діам. 25x2,3 мм	м	17
5	Кран кульовий поліпропіленовий Д=25 мм	шт	2
6	Муфта діам. 25 мм	шт	4
7	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	9
8	Трійник із поліпропілену діам. 25 мм	шт	6
9	Кран шаровий кутовий 1/2 x 1/2" НН	шт	4
10	Кран шаровий кутовий Ду15 x 1/2" ВН	шт	2
11	Перехід МРВ установочний 20x1/2"	шт	4
12	Перехід МРН 20x1/2"	шт	2
13	Хомут із шурупом діам. 20 мм	шт	8
14	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	2
15	Унітаз-компакт	шт	2
16	Коліно к унітазу діам. 110 мм	шт	2
17	Гнучке підключення для умивальника L=0.5	шт	2
18	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	2
19	Умивальник підвісний	шт	1
20	Умивальник для інвалідів	шт	1
21	Сифони для підключення санприборів з розривом струменя ф40мм	шт	2
22	Гнучке підключення для умивальника L=0.5	шт	4
23	Установлення змішувачів	шт	2
24	Змішувачі для умивальників	комплект	2
25	Дюбель розпорний 6x80	шт	8
26	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 40 мм	м	18
27	Труби ПХВ напірна розтрубна діам. 40 мм	м	17
28	Трійники каналізаційні 90 град. діам. 40x40 мм	шт	3
29	Хомут -врізка сідло зажимне ПХВ	шт	1
30	Розбірна муфта ПХВ із зовнішньою різьбою ф40x 1 1/2"	шт	1
31	Коліна ПХВ 90 x40	шт	8
32	Заглушка ПХ з внутрішньою різьбою діам. 40 мм	шт	2
33	Муфта ПХВ із зовнішньою різьбою діам. 40 мм	шт	2
34	Монтаж насосної станції	шт	2
35	Каналізаційна насосна станція Grundfos Sololift2 CWC-3	шт	2
36	Анкер розпирний ATS-evo B 15x130	шт	8
37	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	6
38	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	шт	6
39	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	0,02532
40	Перевезення сміття до 15 км	т	0,02532

на капітальний ремонт Локальний кошторис на придбання обладнання

Умови виконання робіт Звичайні

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Ліжаки металеві двоюрисні розміром 610x1800x1400h	шт	1	
2	Лава дерев'яна шкільна 1800x300x440/450 мм	шт	10	
3	Вішалка настінна металева для одягу, 600x290x285 мм	шт	4	
4	Помпа механічна для води, длу бутилів	шт	2	
5	Бутиль для зберігання питної води, з ручкою. Об'єм 19,0	шт	5	
6	Бідон пластиковий технічний 57x40 см, об'єм 55 л	шт	3	
7	Контейнер для відходів з кришкою (50 л)	шт	1	
8	Контейнер харчовий 615x390x315 мм, об'єм 52л	шт	3	
9	Аптечка медична "Коллективна для захисних споруд",	шт	2	

10	Прибиральний інструмент (метла, совок, пакет для	шт	3	
11	Пожежний щит у комплекті з інструментом і з ящиком для	шт	2	
12	Вогнегасник порошковий ВП-9	шт	2	
13	Металева шафа для інструментів (1200x600x1950мм)	шт	1	
14	Комплект електрика	шт	1	
15	Комплект сантехніка	шт	1	
16	Комплект столяра	шт	1	
17	Ліхтарик налобний	шт	2	
18	Ліхтарик з автономним живленням	шт	10	
19	Табличка-показчик "Вхід до укриття" 500x600 мм	шт	2	
20	Тактильна табличка "Вхід до укриття"	шт	2	
21	Наклейки тактильні для перил	шт	6	
22	Гучномовець	шт	1	
23	Кірка-мотига	шт	1	
24	Лопата штикова	шт	1	
25	Лопата совкова	шт	1	
26	Лом.	шт	1	
27	Короб для генератора посиленний (VSI2) з комплектом	шт	1	
28	Генератор бензиновий 10 кВт	шт	1	
29	Щит автоматичного вводу резерву, In= 63 А АВР-166-63-	шт	1	
30	Гусеничний сходовий підйомник	шт	1	

на капітальний ремонт Електромонтажні роботи та опалення

Умови виконання робіт Звичайні

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Демонтаж схованої електропроводки	м	70	
2	Демонтаж вимикачів, розеток	шт	10	
3	Демонтаж патронів, підвісів	шт	10	
4	Демонтаж світильників з лампами розжарювання	шт	10	
5	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	шафа	1	
6	Установлення щитків освітлювальних групових масою понад 3 кг до 6 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1	
7	Розподільний щит (навісний) ЩРн-36 серії UBox (IP31) АСКО-УКРЕМ	шт	1	
8	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	4	
9	Перемикач навантаження I-0-II SFT340 Hager	шт	1	
10	Вимикач автоматичний ВА UTrust 3р 40А С 6кА АСКО-УКРЕМ	шт	1	
11	Вимикач автоматичний ВА UTrust 3р 32А С 6кА АСКО-УКРЕМ	шт	2	
12	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	13	

13	Вимикач автоматичний ВА UTrust 3р 20А С 6кА АСКО-УКРЕМ	шт	1
14	Вимикач автоматичний ВА-2017/С 1р 10А 6кА АСКО-УКРЕМ	шт	2
15	Вимикач автоматичний ВА-2017/Д 1р 6А 6кА АСКО-УКРЕМ	шт	4
16	Пристрій захисного відключення з захистом від надструмів (диференційний автомат) ДВ UTrust 1Р+N 16А С 30mA АСКО-УКРЕМ	шт	6
17	Установлення конвекторів	шт	6
18	Конвектор ELECTROLUX ECH/T 1500 E	комплект	4
19	Рушникосушарка електрична 500Вт	комплект	2
20	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	шт	5
21	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 2 шт	шт	12
22	Світлодіодний аварійний, накладний світильник, ДБО01ВСП-6-в-109 ТОВ «ОСП Корпорація ВАТРА» IP65, 6Вт (з АКБ)	шт	1
23	Світлодіодний аварійний, накладний світильник, ДБО01ВСП-6-в-128 ТОВ «ОСП Корпорація ВАТРА» IP65, 6Вт (з АКБ)	шт	2
24	Світлодіодний світильник ДББ28У-20-017 У3 Селена-LED-М ТОВ «ОСП Корпорація ВАТРА»	шт	2
25	Світлодіодний світильник (40Вт) ДСП07У-40-023 У2 ТОВ «ОСП Корпорація ВАТРА»	шт	12
26	Дюбель-шуруп 6x40 мм EXPERT FIX	шт	34
27	Установлення коробок розподільних	шт	41
28	Коробка установча КР 68_КА ДП Копос Електро	шт	24
29	Розподільна коробка з кришкою КО 97 V та термінальним блоком KR 97/5_КА ДП Копос Електро	шт	17
30	Установлення вимикачів неутопленого типу при відкритій проводці	шт	4
31	Установлення перемикачів неутопленого типу при відкритій проводці	шт	4
32	Вимикач інсталяційний одноклавішний накладний 220В 10А Schneider Electric	шт	4
33	Перемикач інсталяційний двоклавішний накладний 220В 10А Schneider Electric	шт	4

34	Установлення штепсельних розеток герметичних та напівгерметичних	шт	1
35	Установлення штепсельних розеток неутопленого типу при відкритій проводці	шт	16
36	Розетка штепсельна одномісна з заземлюючим контактом накладна з захисними шторками 250В 16А Schneider Electric	шт	7
37	Розетка штепсельна двомісна з заземлюючим контактом накладна з захисними шторками 250В 16А Schneider Electric	шт	9
38	Розетка силова 3Р+N+РЕ (ІР67), 380В (32А) 83171 Schneider Electric	шт	1
39	Вилка силова 3Р+N+РЕ (ІР67), 380В (32А) РКЕ32М735 Schneider Electric	шт	2
40	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром понад 32 мм до 50 мм, укладених в борознах під заливку	м	15
41	Монтаж вінілпласових труб для електропроводки діаметром понад 25 мм до 32 мм, укладених в борознах під заливку	м	20
42	Монтаж вінілпласових труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених в борознах під заливку	м	275
43	Гнучка труба (УФ-стійка) KF 09040_UVFA ДП Копос Електро	м	15,15
44	Гофрована РЕ труба безгалогенна (помаранчева) Monoflex 2332E/LPE-1_A100D ДП Копос Електро	м	20,2
45	Гофрована РЕ труба безгалогенна (помаранчева) Monoflex 2320E/LPE-1_A100D ДП Копос Електро	м	222,2
46	Гофрована РЕ труба безгалогенна (помаранчева) Monoflex 2316E/LPE-1_A100D ДП Копос Електро	м	55,55
47	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	м	324
48	Прокладання проводів при схованій проводці по необштукатуреній поверхні	м	15
49	Кабель силовий з мідними жилами, с полівінілхлоридної ізоляцією на напругу 1 кВ не поширює горіння ВВГнг-LS 5x10 мм ²	м	5
50	Кабель силовий з мідними жилами, с полівінілхлоридної ізоляцією на напругу 1 кВ не поширює горіння ВВГнг-LS 5x6 мм ²	м	16
51	Кабель силовий з мідними жилами, с полівінілхлоридної ізоляцією на напругу 1 кВ не поширює горіння ВВГнг-LS 5x2,5 мм ²	м	6
52	Кабель силовий з мідними жилами, с полівінілхлоридної ізоляцією на напругу 1 кВ не поширює горіння ВВГнг-LS 4x2,5 мм ²	м	40
53	Кабель силовий з мідними жилами, с полівінілхлоридної ізоляцією на напругу 1 кВ не поширює горіння ВВГнг-LS 3x2,5 мм ²	м	172
54	Кабель силовий з мідними жилами, с полівінілхлоридної ізоляцією на напругу 1 кВ не поширює горіння ВВГнг-LS 3x1,5 мм ²	м	55

55	Кабель силовий гнучкий з мідними жилами, з резиновою ізоляцією, 0,66 кВ КГ 5х6	м	15
56	Мідний силовий вогнестійкий кабель (N)НХН FE180/E30 3х1,5	м	15
57	Провід силовий установчий з мідною (монолітної) житлою ПВ-1х6	м	15
58	Клема швидкого монтажу WAGO 222-413 (3х1,5/4мм2)	шт	51
59	Розведення по пристроях і підключення жил кабелів або проводів зовнішньої мережі до блоків затискачів і до затискачів апаратів і приладів, установлених на пристроях дерев'яні жили до 10 мм ²	жил	194
60	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 0, 05 т (генератор)	шт	1
61	Монтаж станції та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів станції керування для автоматичного перемикачів на резерв ЩАВР	пристрій	1
62	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 160 мм2	м	30
63	Замірювання електричного опору контуру заземлення підстанції (РЩ1-2)	підстан.	1
64	Апаратура настільна, маса до 20 кг	шт	3
65	Бездротовий двохдіапазонний маршрутизатор (з під. Mesh) Archer AX23 TP-LINK	шт	1
66	Ретранслятор (з під. Mesh) AC1200 RE305 TP-LINK	шт	2
67	Дюбель-шуруп 6х40 мм EXPERT FIX	шт	12
68	Монтаж вінілплатових труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених в борознах під заливку	м	30
69	Гофрована РЕ труба безгалогенна (помаранчева) Monoflex 2316E/LPE-1_A100D ДП Копос Електро	м	30,3
70	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	м	30
71	Кабель "віта пара" (екранований) UTP kat.5e	м	30
72	З'єднувальний модуль RJ45 kat.5e	шт	2
73	Пробивання гнізд у цегляних стінах, розмір сторони гнізда 250 мм	шт	2
74	Пробивання гнізд у цегляних стінах, розмір сторони гнізда 130 мм	шт	1
75	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	0,0162

76	Перевезення сміття до 15 км	т	0,0162	
----	-----------------------------	---	--------	--

Умови виконання робіт Звичайні

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т з електродвигуном на одній осі	шт	3	
2	Агрегат вентиляторний каналний SVF40-20/20-4D AeroStar (N=0,31 кВт; n=1230 об/мин, U=3/380 В; I=0,51 А)	шт	2	
3	Агрегат вентиляторний каналний RV125L AeroStar (N=0,06 кВт; n=2480 об/мин; U=1x230 В; I=0,27 А)	шт	1	
4	Установлення фільтрів чарункових	м2	1	
5	Фільтр касетний плісови сентитичний G4(ISO Coarse 70%) SFB 40-20 AeroStar	шт	1	
6	Установлення клапанів зворотніх діаметром до 1000 мм	клапан	1	
7	Клапан зворотній FK125	шт	1	
8	Установлення клапанів запірних	клапан	2	
9	Клапан запірний SRC 40-20	шт	2	
10	Установлення калориферів масою до 0,1 т	шт	1	
11	Водяний повітрянагрівач для прямокутних каналів SEH 40-20/12	шт	1	
12	Установлення шумоглушників	шт	2	
13	Шумоглушник для прямокутних каналів SMN 40-20	шт	2	
14	Установлення хомутів з віброізоляцією	шт	2	
15	Хомути кріплення з віброізоляцією діаметром 125мм	шт	2	
16	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	кг	2	
17	Кронштейн з гідроізоляцією 40-20	шт	2	
18	Установлення брезентових патрубків	м2	0,88	
19	Гнучки з'єднання для круглих каналів RFI 125 AeroStar	шт	2	
20	Гнучки з'єднання для прямокутних каналів SFI 40-20 AeroStar	шт	4	
21	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	5	
22	Повітрянозабірна решітка прямокутна H40-20 AeroStar	шт	1	
23	Витяжний анемостат KW-RM 125 AeroStar	шт	2	
24	Припливно-витяжна ґратка з регульованими жалюзі 2-DP-25-65 AeroStar	шт	2	
25	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т	шт	10	

26	Комплект автоматики системи В1 5 одиниць: контролер IQSTAR IQ150 Aerostar (IQ), щит керування	шт	2	
27	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	5,6	
28	Прокладання повітроводів периметром 800 мм або 1000 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	24	
29	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	10,5	
30	Установлення відводів та тройників	м2	6,62	
31	Матеріали для кріплення	кг	12	
32	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	8	
33	ґрати вентиляційні припливно-витяжні 300x100	шт	8	
34	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену	м2	12	
35	Термоізолятор листовий K-FLEX AD Duct ST KRAFT	м2	12,264	
36	Клей монтажний для спіених теплоізоляційних матеріалів	л	1,8936	
37	Стрічка самоклеюча для спіених теплоізоляційних матеріалів 3 ммx50 мм	м	30,66	

на капітальний ремонт Пожежна сигналізація

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Прилад ПС на 4 промені	шт	1	
2	Пристрій проміжний на 1 промінь /Модуль цифрового автодозвона/	шт	1	
3	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 7 А.год	шт	1	
4	Монтаж лампи аварійного освітлення світлодіодна з акумулятором	шт	1	
5	Лампа аварійного освітлення світлодіодна з акумулятором	шт	1	
6	Сповіщувач пожежний ручний	шт	3	
7	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1	шт	3	
8	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	3	
9	Сповіщувач пожежний димовий оптичний СПД-3	шт	3	
10	Резистор 0,5 Вт, 0,47 кОм ±5%	шт	4	
11	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	шт	2	

12	Показчик світлозвукочий «Вихід»світлодіодний, ОСЗ-12, 12В	шт	2
13	Прокладання коробів пластикових	м	50
14	Кабельний канал з негорючого матеріалу 20x10мм	м	50,5
15	Труба ПВХ жорстка гладка д.16мм, діаметр до 25 мм	м	1
16	Труба ПВХ жорстка гладка д.16мм	м	1
17	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	м	50
18	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	м	25
19	Кабель сигнальний не розповсюджуючий горіння 4*0,4 мм2 ПСВВнг (J-YY-U) 4x0,4	м	50
20	Кабель вогнетривкий 2*0,5 мм2 («Вихід») ПСРкН FRHF FE180/E30-90 (J-НХН- FE180/E30-90) 2X0,5	м	25
21	Дюбелі пластикові з саморізами 6x30 мм	шт.	100
22	Вогнестійка протипожежна піна Termopor Firestop B1	шт	1
23	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	1
24	Автоматичний вимикач однофазний ВА-2001-1р/6А	шт	1
25	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1
26	Щиток розподільчий на 4 модуля ЩРП-4	шт	1
27	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Шлейф з електромагнітними пьезоелектричними і контактними сповіщувачами	комплект	2

на капітальний ремонт Обладнання на пожежну сигналізацію

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Прилад приймально – контрольний на 4 зони ТІРАС 4П	шт	1	
2	Акумуляторна батарея 12 В, 7 А/годНВ 7/12	шт	1	

3	Модуль цифрового автодозвона МЦА-GSM	шт	1	
---	--------------------------------------	----	---	--

Клас наслідків (відповідальності) об'єкту будівництва — СС1

Кошти на утилізацію сміття врахувати в розмірі - 236,64 грн без ПДВ

У разі наявності в даній документації посилань на конкретну торговельну 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, грн.	заготі- вельно- складські витрати, грн.		
						всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.		
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
		I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	2710,06						
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,3						
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	549,47						
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,6						
5		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	19,62						
6		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	60,03						
7		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,1						
8		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	0,01						
9		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:								
9.1		загальнопромислових витрат	люд.год	376,92						
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	3716,11						

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
	Середній розряд робіт		розряд	3,4					
	<u>II. Будівельні машини і механізми</u>								
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	3,8006					
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,8513598					
12	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,0367398					
13	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	3,726912					
14	КБМ211-811	Бетонозмішувачі примусової дії пересувні, місткість 250 л	маш. год	2,563258368					
15	КБМ206-337	Екскаратори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	0,002732016					
16	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	1,76					
17	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	14,269684					
18	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	3,726912					
19	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,4172646					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
20	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	3,559					
21	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,0906					
22	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1,038312					
23	КБМ217-1301	Лабораторія пересувна вимірювально-настройкова, пенал	маш. год	0,42					
24	КБМ233-201	Машина свердлильні електричні	маш. год	6,4946					
25	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	3,533904					
26	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,15812					
27	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	1,7480432					
28	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш. год	0,26867					
29	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	10,0708363					
30	+КБМ203-1080 варіант 1	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,0000504					
31	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	21,9					
32	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	8,80312487					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
33	КБМ211-251	Розчинонасос, продуктивність 1 м3/год	маш. год	1,1984748					
34	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	25,3036					
35	+С311-15-М	Перевезення сміття до 15 км	т	0,04152					
		Разом по розділу II в тому числі енергоносії:	грн.						
		Бензин	кг	15,181					
		Дизельне паливо	кг	86,516					
		Електроенергія	кВт-год	208,691					
		Стиснене повітря	м3	244,9					
		Мастильні матеріали	кг	8,141					
		Гідравлічна рідина	кг	0,742					
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат</u>							
36	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	2,23112					
37	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,45					
38	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	9,900184					
39	КБМ203-204 варіант 1	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	15,36					
40	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	12,28495895					
41	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	5,667904					
42	КБМ203-404	Лебідки електричні, тягове зусилля до 31,39 кН [3,2 т]	маш. год	1,34					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
43	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	15,4334796					
44	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	0,092					
45	КБМ203-301	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 9,81 кН [1 т]	маш. год	3,03					
46	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	9,66					
47	КБМ270-121	Машини мозаїчно-шліфувальні	маш. год	0,443808					
48	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	9,98					
49	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	0,138					
50	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	1,368					
51	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	3,8346					
52	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	0,4867					
53	+КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	0,18942					
54	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	63,91436					
55	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	15,5670044					
56	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	7,2563321					
57	КБМ204-1100	Термопенси з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	6,38					
58	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	10,54636					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
59	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	2,3498					
60	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	18,84192					
61	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	69,1229					
<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>									
62	&C111-246-21 варіант 2	AURA AQUAGRUND (АУРА АКВАГРУНТ) ґрунтовка вологозахищена глибокого проникнення (концентрат)	л	32,996					
63	C1113-21	Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,000198					
64	C111-1624-2	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	24,124					
65	&C1115-9112-40-1 варіант 4	Автоматичний вимикач однофазний ВА-2001-1р/6А	шт	1					
66	+C130-62 варіант 1	Агрегат вентиляторний каналний RV125L AeroStar (N=0,06 кВт; n=2480 об/мин; U=1x230 В; I=0,27 А)	шт	1					
67	+C130-66 варіант 1	Агрегат вентиляторний каналний SVF40-20/20-4D AeroStar (N=0,31 кВт; n=1230 об/мин, U=3/380 В; I=0,51 А)	шт	2					
68	C111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,0061189					
69	+C1545-44 варіант 7	Анкер розпірний ATS-evo B 15x130	100шт	0,08					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
70	&C111-1904-11-B2-B1 варіант 1	Анкер самоанкеруючийся 6x60	шт	12					
71	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,52143					
72	+C1545-7	Бірка-прикінцевлювач А631, А671	100шт	0,19					
73	&C123-180-B22 варіант 11	Блоки дверні з алюмінієвого профілю (комплектна поставка з замком)	м2	9,12					
74	&C123-180-B22 варіант 12	Блоки дверні металеві спеціальні 2,0x0,9 в комплекті (комплектна поставка з замком, навісами, коробкою..)	м2	3,6					
75	C130-1103	Блочки	шт	2					
76	C111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00217					
77	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,017239					
78	+C130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,00666					
79	+C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,03012					
80	C111-113	Бязь сурова	10м2	0,01					
81	+C147-29 варіант 2	В'язальний дріт	100кг	0,036229					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
82	+С130-231 варіант 1	Відводи та трійники з сортової сталі	м2	6,62					
83	С1546-7	Вазелін технічний	т	0,000394					
84	С111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,000002					
85	+1504-17003 варіант 8	Вилка силова 3Р+N+РЕ (ІР67), 380В (32А) РКЕ32М735 Schneider Electric	шт	2					
86	+С1547-6 варіант 7	Вимикач інсталяційний одноклавішний накладний 220В 10А Schneider Electric	шт	4					
87	+С1547-16 варіант 10	Вимикач автоматичний ВА UTrust 3р 20А С 6кА АСКО-УКРЕМ	шт	1					
88	+С1547-16 варіант 9	Вимикач автоматичний ВА UTrust 3р 32А С 6кА АСКО-УКРЕМ	шт	2					
89	+С1547-16 варіант 8	Вимикач автоматичний ВА UTrust 3р 40А С 6кА АСКО-УКРЕМ	шт	1					
90	+С1547-16 варіант 1	Вимикач автоматичний ВА-2017/Д 1р 6А 6кА АСКО-УКРЕМ	шт	4					
91	+С1547-16 варіант 7	Вимикач автоматичний ВА-2017/С 1р 10А 6кА АСКО-УКРЕМ	шт	2					
92	С111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	3,952					
93	+С126-1128 варіант 3	Витяжний анемостат KW-RM 125 AeroStar	шт	2					
94	&С1115-9112- 78-7 варіант 4	Вогнестійка протипожежна піна Termopur Firestop В1	шт	1					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
95	C142-10-2	Вода	м3	11,66731					
96	C1546-8	Вода дистильована	м3	0,00014					
97	+C130-315 варіант 1	Водяний повітрянагрівач для прямокутних каналів SEN 40-20/12	шт	1					
98	C130-231	Вставки гнучкі до радіальних [відцентрових] вентиляторів із парусини та сортової сталі	м2	0,88					
99	C1545-23	Втулка B54, B59	100шт	0,1416					
100	+C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,02085					
101	&C1-1834-30-У варіант 1	Газоблок 100x200x600	шт	129					
102	&C111-136-1-А варіант 3	Гайка М10-6Н.5	шт	36					
103	+C124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,06					
104	C111-322	Гас для технічних цілей, марка КТ-1, КТ-2	т	0,00001					
105	&C126-1237-52 варіант 5	Гачок для милиць травмобезпечний	шт	2					
106	+C113-953 варіант 3	Гнучка труба (УФ-стійка) KF 09040_UVFA ДП Копос Електро	м	15,15					
107	+C113-1529 варіант 1	Гнучке підключення для умивальника L=0.5	шт	6					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
108	+C126-1128 варіант 1	Гнучки з'єднання для круглих каналів RFI 125 AeroStar	шт	2					
109	+C126-1127 варіант 1	Гнучки з'єднання для прямокутних каналів SFI 40-20 AeroStar	шт	4					
110	+C113-953 варіант 1	Гофрована PE труба безгалогенна (помаранчева) Monoflex 2320E/LPE- 1_A100D ДП Копос Електро	м	222,2					
111	+C113-953 варіант 2	Гофрована PE труба безгалогенна (помаранчева) Monoflex 2332E/LPE- 1_A100D ДП Копос Електро	м	20,2					
112	+C113-953 варіант 4	Гофрована PE труба безгалогенна (помаранчева) Monoflex 2316E/LPE- 1_A100D ДП Копос Електро	м	85,85					
113	+C1421-9505	Гравій для будівельних робіт, фракція 5-20 мм, марка ДР8	м3	6,617107					
114	&C130-597-1- 30 варіант 1	Грати вентиляційні припливно-витяжні 300x100	шт	8					
115	&C111-1624-2- В3 варіант 1	Грунтовка "Ceresit" СТ-17	л	6,024					
116	&C111-233-31- 1 варіант 1	Грунтовка "Бетоконтакт"	л	12,44489					
117	+C111-1624-2 варіант 36	Грунтовка "Бетонконтакт"	л	7,95066					
118	&C111-233-31 варіант 1	Грунтовка СТ17	л	16,66042					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
119	&C111-782-1 варіант 3	Доводчик для автоматичного закривання відкритих дверей з функцією затримки затримки на 30 сук та координатором зачинення створок	шт	2					
120	C112-82	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 44 мм і більше, IV сорт	м3	0,105595					
121	+C112-138	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	0,008716					
122	+C111-812	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,000462					
123	C111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,000324					
124	C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,0069666					
125	C111-1608	Дрантя	кг	2,52243					
126	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,2431					
127	+C111-136 варіант 1	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5x48,5 мм	т	0,00016					
128	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,06					
129	&C1115-9112-185-8 варіант 3	Дюбелі пластикові з саморізами 6x30 мм	шт.	100					
130	C1545-44 варіант 8	Дюбель розпорний 6x80	100шт	0,08					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
131	&C111-ШС1477-1-Е-В5 варіант 1	Дюбель-гвоздь 6_80 мм	шт	354					
132	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,4704					
133	&C1545-44-11 варіант 5	Дюбель-шуруп 150 мм	шт	41					
134	&C1545-44-11 варіант 7	Дюбель-шуруп 6x40 мм EXPERT FIX	шт	46					
135	+C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,00025					
136	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,003536					
137	+C111-1513 варіант 1	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0006					
138	+C111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,0105					
139	+C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,00158					
140	+C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	3,896					
141	+C111-1672	Емаль МС-17, пісочна	т	0,00003					
142	C1113-227	Емаль ХВ-124 захисна, зелена	т	0,00005					
143	+C113-2290 варіант 4	Заглушка ПХ з внутрішньою різьбою діам. 40 мм	шт	2					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
144	+С111-1631 варіант 6	Замазка захисна	кг	1,2					
145	+С130-616 варіант 3	Змішувачі для умивальників	комплект	2					
146	+15093-35023 варіант 11	Кабель "віта пара" (екранований) UTP kat.5e	1000м	0,03					
147	&С1115-9117 варіант 2	Кабель вогнетривкий 2*0,5 мм2 («Вихід») ПСРкН FRHF FE180/E30-90 (J-НХН- FE180/E30-90) 2X0,5	м	25					
148	&С1115-9112-4-2 варіант 4	Кабель сигнальний не розповсюджуючий горіння 4*0,4 мм2 ПСВнг (J-YY-U) 4x0,4	м	50					
149	+15093-35023 варіант 8	Кабель силовий гнучкий з мідними жилами, з резиновою ізоляцією, 0,66 кВ КГ 5x6	1000м	0,015					
150	+15093-35023 варіант 2	Кабель силовий з мідними жилами, с полівінілхлоридної ізоляцією на напругу 1 кВ не поширює горіння ВВГнг-LS 3x2,5 мм2	1000м	0,172					
151	+15093-35023 варіант 3	Кабель силовий з мідними жилами, с полівінілхлоридної ізоляцією на напругу 1 кВ не поширює горіння ВВГнг-LS 3x1,5 мм2	1000м	0,055					
152	+15093-35023 варіант 4	Кабель силовий з мідними жилами, с полівінілхлоридної ізоляцією на напругу 1 кВ не поширює горіння ВВГнг-LS 5x10 мм2	1000м	0,005					
153	+15093-35023 варіант 5	Кабель силовий з мідними жилами, с полівінілхлоридної ізоляцією на напругу 1 кВ не поширює горіння ВВГнг-LS 5x6 мм2	1000м	0,016					
154	+15093-35023 варіант 6	Кабель силовий з мідними жилами, с полівінілхлоридної ізоляцією на напругу 1 кВ не поширює горіння ВВГнг-LS 5x2,5 мм2	1000м	0,006					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
155	+15093-35023 варіант 7	Кабель силовий з мідними жилами, с полівінілхлоридної ізоляцією на напругу 1 кВ не поширює горіння ВВГнг-LS 4x2,5 мм2	1000м	0,04					
156	&C1115-9112- 4-1 варіант 4	Кабельний канал з негорючого матеріалу 20x10мм	м	50,5					
157	+C111-311 варіант 9	Каболка	т	0,0002					
158	C1113-271	Калій їдкий технічний	м3	0,00007					
159	C1421-9479-2	Кам'яний дріб'язок, марка 300	м3	1,60374					
160	C111-310	Каніфоль соснова	т	0,0002124					
161	+1808-1001 варіант 2	Каналізаційна насосна станція Grundfos Sololift2 CWC-3	шт	2					
162	C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	4,2					
163	+C113-2303 варіант 1	Клапан запірний SRC 40-20	шт	2					
164	+C130-378 варіант 1	Клапан зворотній FK125	шт	1					
165	&C111-2011-6- B16 варіант 2	Клеева суміш ПСТ-092	кг	23					
166	C1546-20	Клей БМК5	кг	0,0825					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
167	&C111-327-4 варіант 1	Клей монтажний для спінених теплоізоляційних матеріалів	л	1,8936					
168	C1113-74	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, I сорт	т	0,00016					
169	+C111-2000-1 варіант 2	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	554,84					
170	+C111-2000-1 варіант 3	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	178,516					
171	C1421-9479-1	Клинець, марка 300	м3	0,80187					
172	C1545-70	Кнопка K227	100шт	2,28653					
173	+C113-2243 варіант 2	Коліна ПХВ 90 x40	шт	8					
174	+C113-1705 варіант 9	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	9					
175	&C113-2305- B1 варіант 1	Коліно к унитаду діам. 110 мм	шт	2					
176	+C111-2001-1 варіант 1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	34,65616					
177	+C111-2001-1 варіант 2	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	15,55149					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
178	+C118-50 варіант 1	Комплект автоматики системи В1 5 одиниць: контролер IQSTAR IQ150 Aerostar (IQ), щит керування (пластиковий) ECH 24PT IP65 ET1, пульт керування Carel Th-Tune IP20 Carel, перетворювач частоти 1,5 кВт 3ф. FC 1,5 kW 3Ph. IP20 (FC), привід повітряної заслінки Aerostar GSD341.1A, AC 230 V, 2 Nm, IP 54 (no spring) Siemens.	шт	2					
179	&C111-246-21 варіант 3	Композиція концентрат-БІО Biostop E-112, Siltek	л	143,53					
180	+C130-612 варіант 1	Конвектор ELECTROLUX ECH/T 1500 E	комплект	4					
181	&C111-1609- 49 варіант 1	Контрасне маркування сходів	м	6					
182	+C1512-1 варіант 2	Коробка установча КР 68_КА ДП Колос Електро	шт	24					
183	+C113-1873- 1Б варіант 4	Кран кульовий поліпропіленовий Д=25 мм	шт	2					
184	&C113-2155- 21 варіант 1	Кран шаровий кутовий 1/2 x 1/2" НН	шт	4					
185	&C113-2155- 21 варіант 2	Кран шаровий кутовий Ду15 x 1/2" ВН	шт	2					
186	+C113-1878 варіант 1	Кронштейн з гідроізоляцією 40-20	шт	2					
187	C1630-83	Кронштейни та підставки під устаткування із сортової сталі	кг	2					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
188	C111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	4,34667					
189	+C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	1,7637					
190	C1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,000033					
191	+C1545-269 варіант 2	Кутик пластик	м	74					
192	C1113-79	Лак БТ-577	т	0,00058					
193	C111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,0002124					
194	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,000404					
195	C111-500	Лак кам'яновугільний, марка Г	т	0,00002					
196	&C1115-9112- 78-7 варіант 1	Лампа аварійного освітлення світлодіодна з акумулятором	шт	1					
197	&C1428- 11843-B2 варіант 2	Листи гіпсокартона влагостійкого	м2	63					
198	+C1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,002832					
199	+15093-35023 варіант 10	Мідний силовий вогнестійкий кабель (N)НХН FE180/E30 3x1,5	1000м	0,015					
200	C111-587	Масло індустрийне И-20А	т	0,000042					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
201	+C111-1702	Мастика бітумна	т	0,017432					
202	C111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,002009					
203	C111-609	Мастика клеюча каучукова КН-2	кг	6,9525					
204	&C1630-114-14 варіант 1	Матеріали для кріплення	кг	12					
205	C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0562					
206	C1546-51	Моногідрат літію	кг	0,003					
207	&C1550-38-1-И варіант 1	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	л	1,68811					
208	+C113-2290 варіант 7	Муфта ПХВ із зовнішньою різьбою діам. 40 мм	шт	2					
209	+C113-1792 варіант 4	Муфта діам. 25 мм	шт	4					
210	C1545-119	Муфти поліетиленові	шт	2,4					
211	C1545-134	Наконечники алюмінієві для опресування 35-10-8а	100шт	0,2448					
212	C1545-152	Наконечники кабельні	100шт	1,9788					
213	+C1545-153	Наконечники кабельні	шт	19,38					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
214	C1545-148	Наконечники кабельні мідні 10-6-5-М-УХЛЗ	100шт	0,2					
215	&C126-1237-52 варіант 6	Настінний поручень для інвалідів прямий стаціонарний (700 мм), ручка 32 мм, нержавіюча сталь	шт	2					
216	C1545-156	Нитки швейні	кг	0,0294					
217	+C121-393 варіант 1	Огородження для сходів	пм	6					
218	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,086					
219	+C1545-159	Очіс льняний	т	0,0278924					
220	&C111-1-39-4- В1	Піна монтажна	л	1,092					
221	&C111-623-П варіант 2	Піна монтажна пістолетна	шт	7					
222	+C1421-9552	Пісок природний, збагачений	м3	26,0918886					
223	+C1421-10634 варіант 2	Пісок природний, рядовий	м3	2,70196					
224	+C111-1604	Папір шліфувальний	м2	3,99616					
225	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,246					
226	C1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,2244					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
227	+C1547-6 варіант 8	Перемикач інсталяційний двоклавішний накладний 220В 10А Schneider Electric	шт	4					
228	+C1547-16 варіант 14	Перемикач навантаження I-0-II SFT340 Hager	шт	1					
229	&C111-C741-1-B2 варіант 2	Перемичка ПБ100.30.20-25Н	шт	2					
230	+C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	20					
231	&C1545-89-144 варіант 1	Перехід МРВ установочний 20x1/2"	шт	4					
232	&C1545-89-144 варіант 2	Перехід МРН 20x1/2"	шт	2					
233	+C111-1720 варіант 3	Плівка поліетиленова	м2	95,6032					
234	+C111-1722 варіант 2	Плінтуси для підлог з пластикату	м	86,86					
235	C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,16					
236	&C1113-294-3 варіант 1	Плитка керамічна 600*200	м2	34,6733					
237	+C111-287-2 варіант 2	Плитки для підлог 40x40	м2	87,0672					
238	+C130-1124 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	5,6					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
239	+C130-1125	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	34,5					
240	+C126-1128 варіант 4	Повітрянозабірна решітка прямокутна Н40-20 AeroStar	шт	1					
241	&C1115-9112-181-1 варіант 1	Показчик світлозвуковий «Вихід» світлодіодний, ОСЗ-12, 12В	шт	2					
242	C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,04568					
243	+C111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,012916					
244	&C126-1237-52 варіант 8	Поручень для раковини із захистом зливу настінний	шт	2					
245	&C126-1237-52 варіант 7	Поручень для унітазу відкидний з поперечиною	шт	2					
246	C111-1736	Пресшпан листовий, марка А	кг	1,164					
247	C1545-158	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	1,9788					
248	+C126-1128 варіант 2	Припливно-витяжна ґратка з регульованими жалюзі 2-DP-25-65 AeroStar	шт	2					
249	C1522-25	Припої олов'яно-свинцеві безсум'янисті в чушках, марка ПОС61	т	0,00005					
250	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсум'янисті в чушках, марка ПОС40	т	0,0006292					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
251	+C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,00177					
252	+C1547-16 варіант 2	Пристрій захисного відключення з захистом від надструмів (диференційний автомат) ДВ UTtrust 1P+N 16A C 30mA АСКО-УКРЕМ	шт	6					
253	C1545-184	Провід БПВЛ1, переріз 1x10 мм2	м	20					
254	+15093-35023 варіант 9	Провід силовий установчий з мідною (монолітної) житлою ПВ-1x6	1000м	0,015					
255	+C111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	9,279					
256	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,3693					
257	&C126-1301- B11 варіант 1	Профили направляющие	м	154					
258	&C111-1831-9 варіант 1	Профиль угловой с армирующей сеткой	м	24					
259	&C1115-9112- 78-8 варіант 1	Резистор 0,5 Вт, 0,47 кОм ±5%	шт	4					
260	+C113-2244 варіант 2	Розбірна муфта ПХВ із зовнішньо різьбою ф40х 1 1/2"	шт	1					
261	+1504-17003 варіант 7	Розетка силова 3P+N+PE (IP67), 380В (32А) 83171 Schneider Electric	шт	1					
262	+1504-17003 варіант 10	Розетка штепсельна двомісна з заземлюючим контактом накладна з захисними шторками 250В 16А Schneider Electric	шт	9					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
263	+1504-17003 варіант 9	Розетка штепсельна одномісна з заземлюючим контактом накладна з захисними шторками 250В 16А Schneider Electric	шт	7					
264	+С1512-1 варіант 1	Розподільна коробка з кришкою КО 97 V та термінальним блоком KR 97/5_КА ДП Копос Електро	шт	17					
265	+С1630-1978 варіант 2	Розподільний щит (навісний) ЩРн-36 серії UBox (IP31) АСКО-УКРЕМ	шт	1					
266	+С1425-11681 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	0,0066					
267	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,0739					
268	+С1425-11687	Розчин готовий кладковий важкий цементно- вапняковий, марка М25	м3	0,1506					
269	+С1425-11688 варіант 5	Розчин готовий кладковий важкий цементно- вапняковий, марка М50	м3	0,04158					
270	+С1425-11704 варіант 1	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	0,93372					
271	+С130-612 варіант 2	Рушникосушарка електрична 500Вт	комплект	2					
272	&С111-1587- В1 варіант 5	Сітка армуюча металева 100x100 д.3 мм	м2	93,896					
273	&С111-1587- В1 варіант 6	Сітка армуюча металева 150x150 д.8 мм	м2	1,98					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
274	&C111-1587- B1 варіант 4	Сітка армуюча металева 200x200 д.8 мм	м2	93,896					
275	C111-874	Сітка дротяна тканна з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	3,38606					
276	+C111-874 варіант 8	Сітка дротяна тканна з квадратними чарунками N 05 з оцинкованим покриттям	м2	217,836					
277	&C113-91-1 варіант 1	СВП	шт	609,789					
278	&C181-62-B1 варіант 1	Саморезы 25 мм	шт	330					
279	+C1547-4 варіант 6	Світлодіодний аварійний, накладний світильник, ДБ001ВСП-6-в-109 ТОВ «ОСП Корпорація ВАТРА» IP65, 6Вт (з АКБ)	шт	1					
280	+C1547-4 варіант 7	Світлодіодний аварійний, накладний світильник, ДБ001ВСП-6-в-128 ТОВ «ОСП Корпорація ВАТРА» IP65, 6Вт (з АКБ)	шт	2					
281	+C1547-4 варіант 8	Світлодіодний світильник (40Вт) ДСП07У-40-023 У2 ТОВ «ОСП Корпорація ВАТРА»	шт	12					
282	+C1547-4 варіант 2	Світлодіодний світильник ДББ28У-20-017 У3 Селена-LED-М ТОВ «ОСП Корпорація ВАТРА»	шт	2					
283	+C1630-973 варіант 3	Сифони для підключення санприборів з розривом струменя ф40мм	шт	2					
284	&C111-1604- B1 варіант 1	Склопластикова композитна сітка 2мм, клітинка 50/50 мм	м2	351,87					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
285	&C111-1784-2- Л варіант 1	Скелітка армуюча	м2	32,5296					
286	C1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	0,045					
287	C1545-248	Скоби будівельні	кг	4					
288	&C1115-9112- 29	Сповіщувач пожежний димовий оптичний СПД-3	шт	3					
289	&C1115-9112- 45	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1	шт	3					
290	+C1110-172	Сталь кутова 32x32 мм	т	0,002					
291	+C111-1811 варіант 1	Сталь листова 6 мм	т	0,0134					
292	+C111-1811 варіант 2	Сталь листова товщина 10 мм	т	0,01256					
293	+C111-984 варіант 2	Сталь угловая 50x50x5	т	0,0484					
294	+C1110-171	Сталь штабова 40x4 мм	т	0,039					
295	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,1616					
296	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,247984					
297	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,798					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
298	&C111-1609-448 варіант 1	Стрічка самоклеюча для спінених теплоізоляційних матеріалів 3 ммх50 мм	м	30,66					
299	+C1424-11610	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,1836					
300	&C118-80-1-2-55 варіант 1	Табличка тактильна "Вхід в приміщення"	шт	4					
301	C1546-83	Тавот	кг	29,1696					
302	&C111-1722-8 варіант 1	Тактильні наклейки для перил сходового маршу (комплект 2 шт)	шт	8					
303	&C1-9-5-14-1 варіант 1	Тактильна -інформаційна табличка "Санвузол для інвалідів"	шт	4					
304	+C111-1678 варіант 2	Тактильна накладка з контрастною вставкою 42мм	1000м	0,036					
305	&C111-14-3 варіант 1	Тактильна пластикова пінтограма "Сходи"	шт	4					
306	&C111-1726-12-15 варіант 1	Тактильна плитка жовта 300х300х60 направляюча	шт	19					
307	&C111-1726-12-14 варіант 1	Тактильна плитка жовта 300х300х60 попереджальна	шт	48					
308	+C111-1722 варіант 4	Тактильна стрічка ПТ-32С	м	39,39					
309	&C111-14-2 варіант 1	Тактильна-інформаційна таличка "Напрямок руху"	шт	2					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
310	&C118-80-1-2-64 варіант 1	Тактильно-інформаційна табличка з інформацією про поверх	шт	2					
311	&C111-1758-B1-B1 варіант 1	Термоізолятор листовий K-FLEX AD Duct ST KRAFT	м2	12,264					
312	C111-1763	Толь з грубозернистою засипкою, марка ТВК-350	м2	2,4096					
313	+C113-1737 варіант 5	Трійник із поліпропілену діам. 25 мм	шт	6					
314	+C113-2263 варіант 2	Трійники каналізаційні 90 град. діам. 40x40 мм	шт	3					
315	&C113-2-1 варіант 2	Труба ПВХ жорстка гладка д.16мм	м	1					
316	+C113-2226 варіант 7	Труби ПВХ напірна розтрубна діам. 40 мм	м	17					
317	+C113-1681 варіант 8	Труби поліпропіленові Wavin Ekoplastik EVO S4 для теплої і холодної води діам. 25x2,3 мм	м	17					
318	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,0007405					
319	C113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	0,36					
320	C113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	0,636					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
321	C1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	0,19					
322	+C111-1292 варіант 1	Уайт-спірит	т	0,0001966					
323	&C130-493-1- B1 варіант 4	Умивальник для інвалідів	шт	1					
324	&C130-493-1- B1 варіант 3	Умивальник підвісний	шт	1					
325	&C130-901-1- 1X варіант 11	Унітаз-компакт	шт	2					
326	C1545-37	Утримувач K188	100шт	0,402					
327	+C113-2301 варіант 1	Фільтр касетний плісови сентитичний G4(ISO Coarse 70%) SFB 40-20 AeroStar	шт	1					
328	&C111-1-39-4 варіант 1	Фарба акрилова полуматова AURA LUXPRO K&B (АУРА ЛЮКСПРО K&B) (БІЛА)	л	66,112					
329	C1546-29	Фарба емалева МО-1	т	0,00069					
330	C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,000192					
331	C111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло- бежева	т	0,00072					
332	C130-965	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 40 мм	шт	2					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
333	+С113-2259 варіант 2	Хомут -врізка сідло зажимне ПХВ	шт	1					
334	+С113-1879 варіант 4	Хомут із шурупом діам. 20 мм	шт	8					
335	+С130-144 варіант 1	Хомути кріплення з віброізоляцією	шт	2					
336	+С113-1882 варіант 1	Хомути кріплення з віброізоляцією діаметром 125мм	шт	2					
337	+С111-1853-7 варіант 1	Цвяхи будівельні 3,5х90 мм	т	0,0004591					
338	С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6х50 мм	т	0,0057955					
339	С111-171	Цвяхи дротяні оцинковані для азбестоцементної покрівлі 4,0х100 мм	т	0,0001205					
340	+С1422-10936 варіант 6	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	0,04389					
341	С1546-96	Чорнила незмивні	кг	0,0582					
342	+С111-1323 варіант 1	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 400	т	8,18622					
343	+С111-1324	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 400	т	2,394348					
344	С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00017					
345	С111-1893	Шпагат ув'язувальний з луб'яних волокон	кг	0,0488					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
346	&C111-2015-3-5 варіант 1	Шпаклівка фасадна фінішна Ceresit CT 225	кг	595,008					
347	&C111-2015-3-51 варіант 1	Шпатлівка мінеральна Ceresit CT 29 (стартова)	кг	595,008					
348	+C1545-291	Шпилька	комплект	34,68					
349	+C1545-294 варіант 4	Шпилька M10x180	шт	9					
350	+C1630-1122 варіант 1	Шумоглушник для прямокутних каналів SMN 40-20	шт	2					
351	&C111-1477-3 варіант 2	Шуруп універсальний з потайною голівкою 4, 5x80	шт	16					
352	+C111-1483 варіант 2	Шурупи з напівкруглою голівкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,000112					
353	+C1421-9474	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5[3]-10 мм, марка M200-300	м3	1,56888					
354	+C1421-9476	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка M200-300	м3	0,78444					
355	+C1421-9478	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка M200-300	м3	8,716					
356	&C1115-9112-40-1 варіант 3	Щиток розподільчий на 4 модуля ЩРП-4	шт	1					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат							
357	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	102,5637					
358	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,7647					
359	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,3756					
360	C1999-9009	Дрова	м3	0,6801					
		Разом	грн.						
		Разом по розділу III	грн.						
		<u>IV. Устаткування</u>							
361	&1511-4001-1-1Г	Акумуляторна батарея 12 В, 7 А/годHW 7/12	шт	1					
362	+560110-23 варіант 2	Аптечка медична "Коллективна для захисних споруд", 100-150 чол.	шт	2					
363	+560110-7 варіант 2	Бідон пластиковий технічний 57х40 см, об'єм 55 л	шт	3					
364	+1602-20031 варіант 1	Бездротовий двохдіапазонний маршрутизатор (з під. Mesh) Archer AX23 TP-LINK	шт	1					
365	+560110-21 варіант 2	Бутиль для зберігання питної води, з ручкою. Об'єм 19,0 л	шт	5					
366	&241996-14064-1 варіант 1	Вішалка настінна металева для одягу, 600х290х285 мм	шт	4					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	4					
367	+560110-18 варіант 2	Вогнегасник порошковий ВП-9	шт	2					
368	+560110-232 варіант 2	Генератор бензиновый 10 кВт	шт	1					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1					
369	&1803-1001-1	Гусеничний сходовий підйомник	шт	1					
370	&*560103-1-20 варіант 1	Гучномовець	шт	1					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується	шт	1					
371	+1504-1001 варіант 2	З'єднувальний модуль RJ45 kat.5e	шт	2					
372	&*560103-1-3	Кірка-мотига	шт	1					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується	шт	1					
373	+1504-1001 варіант 1	Клема швидкого монтажу WAGO 222-413 (3x1,5/4мм ²)	шт	51					
374	&*560103-1-18	Комплект електромонтера	шт	1					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується	шт	1					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
375	&*560103-1-19	Комплект сантехніка	шт	1					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується	шт	1					
376	+550101-31 варіант 3	Комплект столяра	шт	1					
377	+560110-28 варіант 1	Контейнер для відходів з кришкою (50 л)	шт	1					
378	+560110-28 варіант 3	Контейнер харчовий 615x390x315 мм, об'єм 52л	шт	3					
379	+560110-5 варіант 2	Короб для генератора посиленій (VSIG2) з комплектом кріпежа	шт	1					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1					
380	&560103-14-24	Ліжаки металеві двоюрисні розміром 610x1800x1400h	шт	1					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1					
381	&*560103-1-16 варіант 1	Ліхтарик з автономним живленням	шт	10					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується	шт	10					
382	&560103-1-17 варіант 1	Ліхтарик налобний	шт	2					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	2					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
383	&*1602-10364-21 варіант 1	Лава дерев'яна шкільна 1800x300x440/450 мм	шт	10					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується	шт	10					
384	&*560103-1-2A	Лом.	шт	1					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується	шт	1					
385	&*560103-1-5	Лопата совкова	шт	1					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується	шт	1					
386	&*560103-1-4	Лопата штикова	шт	1					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується	шт	1					
387	&*1602-10364-4 варіант 1	Металева шафа для інструментів (1200x600x1950мм)	шт	1					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується	шт	1					
388	&1704-51051-12-18 варіант 1	Модуль цифрового автодозвона МЦА-GSM	шт	1					
389	+*560103-13 варіант 4	Наклейки тактильні для перил	шт	6					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується	шт	6					
390	+*550101-146 варіант 2	Пожежний щит у комплекті з інструментом і з ящиком для піску	шт	2					
391	&241996- 14064-21 варіант 1	Помпа механічна для води, длу бутилів	шт	2					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	2					
392	+560110-30 варіант 2	Прибиральний інструмент (метла, совок, пакет для сміття)	шт	3					
393	&1704-51051- 1212 варіант 1	Прилад приймально – контрольний на 4 зони TIRAS 4П	шт	1					
394	+1602-20031 варіант 2	Ретранслятор (з під. Mesh) AC1200 RE305 TP-LINK	шт	2					
395	&1517-1928-1 варіант 1	Табличка-показчик "Вхід до укриття" 500x600 мм	шт	2					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	2					
396	+550101-29 варіант 3	Тактильна табличка "Вхід до укриття"	шт	2					
397	&1501-4001-30	Щит автоматичного вводу резерву, In= 63 A ABP-166-63-21У3	шт	1					
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	1					
		Разом по розділу IV	грн.						

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		у тому числі устаткування, що не монтується	грн.						
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	грн.						
		в тому числі витрати підрядника на устаткування, що не монтується	грн.						
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	311,255					
		Стиснене повітря	м3	244,9					
		Мастильні матеріали	кг	8,905					
		Гідравлічна рідина	кг	1,118					
		Дрова	м3	0,68					
		Бензин	л	20,514					
		Дизельне паливо	л	101,783					

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 загальновиробничих витрат визначається учасником відповідно до реальної потреби під час виконання робіт на об'єкті.