

Додаток

Технічне завдання

«Капітальний ремонт внутрішніх підвальних приміщень для облаштування споруд цивільного захисту (укриття) в будівлі за адресою: Донецька область, м. Краматорськ, »

на капітальний ремонт Загальнобудівельні роботи

Умови виконання робіт звичайні

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	(Демонтаж) Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах 4шт., кількість: 6,9+1,9	м2	8,8	
2	Блоки дверні металопластикові (зворотні матеріали)	м2	8,8	
3	(Демонтаж) утеплення стель мінераловатними плитами при товщині заповнення 50 мм	м2	260,6	
4	(Демонтаж) каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів кількість: 45,2+9,5	м2	54,7	
5	(Демонтаж) профільованого листа	м2	45,2	
6	(Демонтаж) підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	м2	9,5	
7	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	45,5	
8	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від фарби	м2	209,3	
9	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від фарби	м2	241,2	
10	Розробка ґрунту вручну з переміщенням ручними візками на 20 м, група ґрунту 2	м3	40	
11	На кожні наступні 20 м переміщення ґрунту ручними візками, група ґрунту 2, додавати	м3	40	
12	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	9	
13	(Демонтаж) внутрішніх стін, панелями МДФ	м2	45,5	
14	Улаштування перегородок по металопрофілю, вологостійкі, гіпсокартон в два шари	м2	71,6	
15	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 4x100 мм кількість: г1(250*0,716)	шт	179	
16	Шпаклівка Фугенфюллер (Knauf Fugenfuller) кількість: г2(109*0,7156)	кг	78	
17	Гвинти самонарізні дл.9мм кількість: г1(607*0,716)	шт	434,6	
18	Профіль холодногнутий напрямний UW100 кількість: г2(83*0,716)	м	59,43	
19	Профіль холодногнутий стійковий CW-100 кількість: г2(241*0,716)	м	172,56	
20	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35 кількість: г1(5130*0,716)	шт	3673,1	
21	Звукоізоляційна смуга з пінополіуретану кількість: 144*0,716	м.п	103,104	
22	Скlostрічка для зароблення місць примикання кількість: 200*0,716	м	143,2	
23	Стрічка армувальна 50мм кількість: 340*0,716	м2	243,44	
24	Улаштуваннягіпсокартонні по металопрофілю, вологостійкі, утеплені мінеральною ватою, 100 мм, гіпсокартон в два шари	м2	22,2	

25	Дюбелі з каліброваною головкою [в обіймах] 4x100 мм кількість: г1(250*0,222)	шт	55,5
26	Гвинти самонарізні дл.9мм кількість: г1(607*0,222)	шт	134,8
27	Профіль холодногнутий напрямний UW100 кількість: 83*0,222	м	18,426
28	Профіль холодногнутий стійковий CW-100 кількість: 241*0,222	м	53,502
29	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35 кількість: г1(5130*0,222)	шт	1138,9
30	Звукоізоляційна смуга з пінополіуретану кількість: 144*0,073	м.п	10,512
31	Скlostрічка для зароблення місць примикання кількість: 200*0,222	м	44,4
32	Оформлення [оброблення] дверних прорізів у перегородках з каркасом із сталевих профілів	м	25,5
33	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних	м	162,5
34	Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток розміром 40x40 см на розчині із сухої клеючої суміші кількість: г2(16,8*0,1)	м2	1,68
35	Плитки для підлог 40x40 кількість: г2(1,04*1,68)	м2	1,75
36	Знімання дверних наборів	шт	2
37	Установлення замків дверних	шт	2
38	Улаштування покриттів сходів ,підсхідців з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші	м2	4
39	Плитки для підлог 40x40 кількість: 1,02*4	м2	4,08
40	Установлення металевих огорож без поручня	м	9
41	Огорожа з нержавіючої сталі h=1,2 м Ремонт бетонного вимощення 1,2м2	пм	9
42	Забивання вибоїв у цементних підлогах площею до 0,25 м2	місць	2
43	Забивання вибоїв у цементних підлогах площею до 0,5 м2	місць	2
44	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150 кількість: 0,0062+0,0141	м3	0,0203
45	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	м	9
46	Труба водостічна 100	м	9
47	Кріплення для труби діам.100 мм	шт	6
48	Колено діам.100 мм	шт	3
49	Відвод діам.100 мм	шт	3
50	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен кількість: 2,1*0,9*2+2,1*1,55	м2	7,035
51	Двері металеві (протипожежна металева зовнішня двостулкова) 2,1x1,5 м	шт	1
52	Двері металеві (Протипожежна Зовнішня, утеплена) 2,1x0,9 м	шт	2
53	Анкер. кількість: 8*3	шт	24
54	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна кількість: 0,75*3	л	2,25
55	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах 2*0,7-1шт. 2*0,9-3 шт, кількість: (2*0,7+2*0,9*3)	м2	6,8
56	Блоки дверні металопластикові	м2	6,8
57	Анкер.	шт	30
58	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	л	1,26

59	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен (внутрішні сталеві) кількість: 2,*0,9*4	м2	7,2
60	Анкер. кількість: 8*4	шт	32
61	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна кількість: 0,75*4	л	3
62	Двері внутрішні сталеві протипожежні 2x0,9	шт	4
63	Установлення дверних дотягувачей	шт	11
64	Дверний дотягувач	шт	11
65	Установлення дверних упорів	шт	11
66	Упор дверний (обмежувач)	шт	11
67	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів (після заміни дверей)	м2	5,4
68	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:2 кількість: 1,89*0,054	м3	0,10206
	Відкоси		
69	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	3,5
70	Установлення перфорованих штукатурних кутиків кількість: 3,5/0,2	м	17,5
71	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:2 кількість: 4,4*0,035	м3	0,154
72	Механізоване опорядження під дрібнозернисту фактуру "шагрень" поверхні стін	м2	3,5
73	Шпаклівка KNAUF HP ФІНИШ кількість: 0,9*2*3,5	кг	6,3
74	Грунтовка глибокого проникнення	л	0,5047
75	Просте фарбування акриловими сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	3,5
76	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу без утеплення	м2	2,8
77	Штукатурення віконних і дверних плоских косяків по каменю і бетону(зовнішні)	м2	8
78	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:2 кількість: 4,4*0,08	м3	0,352
79	Полівінілацетатне фарбування нових фасадів з риштувань по підготовленій поверхні По стінах та по стелі застосувати антигрипкове покриття	м2	8
80	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином кількість: 59+19,2+39,8	м2	118
81	Протигрибкова суміш кількість: 0,2*118 1, 2, 4, 5,6, 7, 8.3,3а,9, 10, 11, 12.	л	23,6
	СТЕЛЯ		
82	Оброблення швів перекриття обклеюванням армувальною стрічкою шир.100мм	м	75
83	Шпаклівка Фугенфюллер (Knauf Fugenfuller)	кг	29,78
84	Стрічка армувальна 100мм	м2	82,5
85	Механізоване опорядження під дрібнозернисту фактуру "шагрень" поверхні стель	м2	267,6
86	Грунтовка глибокопроникна Ceresit CT 17 кількість: 0,144*267,5	л	38,52
87	Шпаклівка KNAUF HP ФІНИШ кількість: 0,9*2*267,6	кг	481,68
88	Просте фарбування акриловими сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	267,6

СТІНИ ТА ПЕРЕГОРОДКИ			
1, 2, 4, 5./9, 10, 11, 12.			
89	Улаштування основи під штукатурку з металевої сітки по цегляних та бетонних поверхнях	м2	73,3
90	Просте штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону кількість: 73,3+109	м2	182,3
91	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:2 кількість: 1,51*1,823	м3	2,75273
92	Механізоване опорядження під дрібнозернисту фактуру "шагрень" поверхні стін кількість: 382,8+54,9	м2	437,7
93	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17 кількість: 0,144*437,7	л	63,0288
94	Шпаклівка KNAUF HP ФІНИШ кількість: 0,9*2*437,7	кг	787,86
95	Просте фарбування акриловими сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	437,7
Стіни 3,3а			
96	Улаштування основи під штукатурку з металевої сітки по цегляних та бетонних поверхнях	м2	38,4
97	Просте штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	38,4
98	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:2 кількість: 1,51*0,384	м3	0,57984
ГКЛ 40,5м2			
99	Облицювання поверхонь стін, відкосов керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт кількість: 78,9+1	м2	79,9
100	Кутик пластик	м	10,2
101	Плитка керамічна 600*200 кількість: 1,01*79,9	м2	80,699
1, 2, 4, 6, 8,9, 10, 11			
102	Грунтування цементних покриттів	м2	203,4
103	Ґрунт адгезійний Бетон-контакт Farbex кількість: 0,3*203,4	л	61,02
104	Улаштування наливних полімерних підлог	м2	203,4
105	Farbex Фарба для бетонних підлог АК-11 кількість: 0,6*203,4	кг	122,04
3, 3а.			
106	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	7,5
107	Сітка армувальна ЗВр-1 50x50; кількість: 7,5*1,1	м2	8,25
108	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	м2	7,5
109	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до тов.50мм	м2	7,5
110	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150 кількість: 2,04*0,075+0,51*6*0,075	м3	0,3825
111	Улаштування галтелі шириною 6 см у місцях з'єднання конструкцій у перпендикулярному напрямку із застосуванням матеріалів ТМ Ceresit	пм	18
112	Улаштування горизонтальної двокомпонентної полімерцементної обмазувальної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ Ceresit за 2 рази товщиною 2,5 мм	м2	7,5

113	Улаштування вертикальної двокомпонентної полімерцементної обмазувальної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ Ceresit за 2 рази товщиною 2,5 мм кількість: 18*0,3	м2	5,4
114	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	7,5
115	Плитки для підлог 40x40 кількість: 1,02*7,5 5, (тафрагмент вПрим. 4)	м2	7,65
116	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2 кількість: 41*0,2	м3	8,2
117	Улаштування підстильного шару піщаного кількість: 41*0,05	м3	2,05
118	Улаштування підстильного шару щебеневого кількість: 41*0,05	м3	2,05
119	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	41
120	Сітка армувальна ЗВр-1 50x50; кількість: 41*1,1	м2	45,1
121	Улаштування підстильного шару бетонного В10 кількість: 41*0,1	м3	4,1
122	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В10 кількість: 1,02*4,1	м3	4,182
123	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	41
124	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	м3	0,84
125	Ґрунтування цементних покриттів	м2	41
126	Ґрунт адгезійний Бетон-контакт Farbex кількість: 0,3*41	л	12,3
127	Улаштування наливних полімерних підлог	м2	41
128	Farbex Фарба для бетонних підлог АК-11 кількість: 0,6*41 12	кг	24,6
129	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	5
130	Плитки для підлог 40x40 кількість: 1,02*5	м2	5,1
131	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	м3	114,46
132	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	1,17
133	Улаштування залізобетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача 10 мм і менше]	м3	3,12
134	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В15	м3	3,1824
135	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,138
136	Дріт в'язальний Ф1,8 мм	кг	7,3
137	Пластмасові фіксатори арматурні	шт	78
138	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі, бетону	м2	3,36
139	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	м2	1,2
140	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1 кількість: 14,46-3,12+1,17	м3	12,51
141	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди кількість: 3,12+1,17	м3	4,29
142	Перевезення ґрунту до 15 км кількість: 4,29*1,7	т	7,293
	Огорожа		

143	Установлення стальних конструкцій, що залишаються в тілі бетону (Стовп) 3 шт кількість: (3*6,2)/1000	т	0,0186	
144	Монтаж перегородок стальних консольних, сітчастих (Монтаж м / к конструкцій огорожі) 4шт кількість: 2,03*2,5*3+2,03*1,5	м2	18,27	
145	Панель 2,03м/ПВХ/ТПК/3Д/100х50/4,5мм С1 (в=2,5м)	шт	3	
146	Панель 2,03м/ПВХ/ТПК/3Д/100х50/4,5мм 1 шт С2 (в=1,5м)	шт	1	
147	Комплект кріплення Стандарт оц.	комплект	20	
148	Стовб Н -2.5м/ППЛ/60х40х1.5мм/	шт	3	
149	Улаштування хвртток з установленням стовпів металевих	шт	1	
150	Хвртка з сітки Н-2м/ППЛ/SZ в рамці, з замком	шт	1	
151	Стовб Н -2.5м/ППЛ/60х40х1.5мм/	шт	2	
152	Контрастне маркування сходів 0,05м на горизонтальній ділянці, 0,03м на вертикальній ділянці. кількість: (0,03*5,6)	м2	0,168	
153	Контрастна сигнальна стрічка 50мм	м.п	5,6	
154	Улаштування гумової протиковзальної кутової накладки	м	26	
155	Тактильна стрічка ПТ-32С кількість: 26*1,01	м	26,26	
156	Тактильні наклейки для перил сходового маршру (комплект 2 шт)	шт	2	
157	Улаштування покриттів з тактильної плитки ZCMT3S1R 300х300. ZEUS CERMANICA на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 12 шт (38м=127шт)	м2	11,43	
158	Тактильна плитка ZCMT3S1R 300х300. ZEUS CERMANICA	м2	11,43	
159	Встановлення дверних табличок	шт	17	
160	Табличка тактильна "Вхід в приміщення", Вихід з приміщення" Матеріал пластик, розмір 150х150	шт	4	
161	Табличка тактильна інформація про поверх	шт	1	
162	Тактильна інформаційна табличка "Санвузол"	шт	1	
163	Тактильна пластикова піктограма "Напрямок руху"	шт	3	
164	Тактильна пластикова піктограма "Сходи" кількість: 4+3	шт	7	
165	Улаштування покриття із плиток тактильних кількість: 0,3*0,3*21+0,3*0,3*59	м2	7,2	
166	Тактильна плитка жовта 300х300х60 попереджальна	шт	59	
167	Тактильна плитка жовта 300х300х60 направляюча	шт	21	
168	Установлення поручнів кількість: 1+1	шт	2	
169	Поручень прямиий стіновий з нерж. сталі дл. 400 мм	шт	1	
170	Кутовий настінний поручень	шт	1	
171	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, і т.п.	шт	3	
172	Комплект дозаторів для рідкого мила настінний	шт	1	
173	Гачок для милиць травмобезпечний	шт	1	
174	Дзеркало настінне	шт	1	
175	Встановлення дверних табличок	шт	2	
176	Табличка-показчик "Укриття" з міжнародним розпізнавальним знаком	шт	2	
177	Установлення пожежний щит	шт	1	
178	Установлення вішалки або гачки настінні.	шт	10	
179	Навантаження сміття вручну	т	1,88	
180	Перевезення сміття до 15 км	т	1,88	

на капітальний ремонт Обладнання

Умови виконання робіт звичайні

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Кірка-мотига	шт	1	
2	Скарпель	шт	1	
3	Шлямбур	шт	1	
4	Лопата штикова	шт	1	
5	Лопата совкова	шт	1	
6	Сокира	шт	1	
7	Зубило	шт	1	
8	Плоскогубці (кусачки)	шт	1	
9	Молоток	шт	1	
10	Пилка-ножівка по дереву	шт	1	
11	Пилка-ножівка по металу із запасними полотнами	шт	1	
12	Комплект сантехніка	шт	1	
13	Комплект електромонтера	шт	1	
14	Лом.	шт	1	
15	Ліхтарик налобний	шт	2	
16	Ліжаки металеві двоюрисні розміром 610x1800x1400h	шт	4	
17	Лава тріо 1200x350x770	шт	28	
18	Металева шафа для інструментів (1200x600x1950мм)	шт	4	
19	Аптечка невідкладної допомоги	шт	1	
20	Стіл 1200x600x750	шт	1	
21	Ліхтарик з автономним живленням	шт	10	
22	Пожежний щит	шт	1	
23	Вогнегасник порошковий в комплекті з кріпленням до стіни, ОП-5	шт	4	
24	Гучномовець	шт	1	
25	Контейнери для зберігання продуктів харчування V=50л	шт	6	
26	Контейнери з кришкою для відходів V=38л	шт	3	
27	Бутиль для питної води місткістю 20 л	шт	10	
28	Вішалка настінна для одягу на 10 гачків	шт	10	
29	Помпа для води на бутиль 20л	шт	10	
30	Мішок паперовий для зберігання відходів	шт	4	

на капітальний ремонт водопровід та каналізація,опалення

Умови виконання робіт звичайні

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	1	
2	Умивальник керамічний з п'єдесталом, з сифоном	комплект	1	
3	Гнучке підключення для умивальника L=0.5	шт	2	
4	Настінний змішувач для умивальника	комплект	1	
5	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	1	
6	Унітаз керамічний з косим випуском із низькорозташованим і з'єднаним з унітазом змивним бачком типу "Компакт"	шт	1	
7	Гнучке підключення для унітаза L=0.5	шт	1	
8	Установлення нагрівачів індивідуальних	к-т	1	
9	Установлення насосів	насос	1	
10	Насосна станція hwj401 60l,1300Вт	шт	1	
11	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, і т.п.	шт	5	
12	Комплект тримачів для туалетного паперу	шт	1	
13	Комплект йоршику туалетного настінного	шт	1	
14	Комплект дозаторів для рідкого мила настінний	шт	1	

15	Дзеркало, розміром 500x700 мм	шт	1
16	Тримач паперових рушників Z - складання. k2	шт	1
17	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм кількість: 3+2	м	5
18	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 32 мм WAVIN	м	3
19	Труба ПВХ ф50 для внутрішньої каналізації Wavin	м	2
20	Коліно ПВХ ф32 WAVIN	шт	2
21	Кран кульовий для ПЕ труби ф32	шт	1
22	Коліно ПВХ ф50x45	шт	2
23	Трійник ПВХ ф50x50/45	шт	1
24	Хомут труби сталевий універсальний ф50	шт	2
25	Заглушка ПВХ діам. 50 мм	шт	1
26	Муфта надвижна ф 50	шт	1
27	Манжета гумова ПВХ ф50	шт	1
28	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 25 до 50 мм	шт	1
29	Клапан зворотній для ПЕ труби ф 32	шт	1
30	Установлення муфтових кранів водорозбірних	шт	1
31	Кран кульовий для ПЕ труби ф32	шт	1
32	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	2
33	Труба ПВХ діам. 110 мм WAVIN	м	2
34	Коліно ПВХ ф110x45	шт	1
35	Трійник ПВХ ф110x110/45	шт	1
36	Муфта надвижна ф110	шт	1
37	Трійник ПВХ ф50x110/45	шт	1
38	Хомут труби сталевий універсальний ф110	шт	1
39	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	16
40	Труба поліпропіленова системи "Ecoplastik" PP-R, ф 25x3,5	м	16
41	Кран кульовий із поліпропілену діам. 25 мм	шт	4
42	Муфта діам. 25 мм х3/4	шт	4
43	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	5
44	Перехід діам. 25x20 мм	шт	4
45	Трійник із поліпропілену діам. 25 мм	шт	5
46	Кріплення ПП діам. 25 мм	шт	16
47	Клапан зворотній ф25	шт	1
48	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм кількість: 6+4	м	10
49	Труба поліпропіленова системи "Ecoplastik" PP-R,, зовнішній діаметр 20x2,8 мм	м	6
50	Труба поліпропіленова системи "Ecoplastik" Fiber Basalt Plus,, зовнішній діаметр 20x2,8 мм	м	4
51	Кран кульовий із поліпропілену діам. 20 мм	шт	9
52	Муфта діам. 20 мм х1/2	шт	2
53	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	3
54	Поливальний кран діам. 20 мм	шт	1
55	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм	шт	2
56	Кріплення ПП діам. 20 мм	шт	10
57	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену кількість: 16+10	м	26
58	Теплова ізоляція для труб, труб діам. 25 Thermaflex FRZ, E-28 кількість: 16*1,02	м	16,32
59	Теплова ізоляція для труб, труб діам. 20 Thermaflex FRZ, E-22 кількість: 10*1,02	м	10,2

60	Врізування в існуючі трубопроводи запірної арматури діаметром до 32 мм	шт	1	
61	(Демонтаж) реєстрів з труб сталевих електрозварних, діаметр нитки реєстра 89 і 108 мм кількість: 2*12	м	24	
62	Установлення реєстрів з труб сталевих електрозварних, діаметр нитки реєстра 89 і 108 мм	м	24	
63	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані звичайні, діаметр умовного проходу 100 мм, товщина стінки 4,5 мм (зворотні матеріали)	м	24	
64	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих сталевих труб ПФ 115 кількість: 0,46*24	м2	11,04	
Байпаси				
65	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 20 мм	шт	4	
66	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	м	4	
67	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	4	
68	Трійник сталевий ду 20 мм	шт	4	
69	Кран кульовий ду20	шт	4	
70	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази ПФ 115 кількість: 013*4	м2	52	

на капітальний ремонт технічне обладнання водопровіда ,опалення

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Електроводонагрівач 2кВт, 50 л O'Pro Slim PC50	шт	1	
2	Бак пластиковий RV 500	шт	3	

на капітальний ремонт встановлення системи пожежної сигналізації , оповіщення про пожежу в будівлі

Умови виконання робіт звичайні

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
Розділ №1. Комплектні вироби				
1	Блок живлення і контролю ультразвуковий	шт	1	
2	Блок живлення БЖ1230	шт.	1	
3	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 22 А.год	шт	1	
4	Акумуляторна батарея 12 В, 7 А/годHW 7/12	шт	1	
5	Сповіщувач пожежний ручний	шт	4	
6	Сповіщувач пожежний ручний СПРА	шт	4	
7	Сповіщувач пожежний ручний СПРА (резерв)	шт	1	
8	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	24	
9	Сповіщувач пожежний димовий оптичний СПДОТА	шт	24	
10	Сповіщувач пожежний димовий оптичний СПДОТА (резерв)	шт	3	
11	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	4	
12	Сповіщувач пожежний тепловий СПТТА	шт	4	
13	Сповіщувач пожежний тепловий СПТТА (резерв)	шт	1	

14	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	шт	6	
15	Показчик світловий «Вихід»світлодіодний, ОС-1, 12В	шт	6	
16	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	8	
17	Гучномовець настінний 1/3 Вт ЗАС100ПН-2	шт.	8	
18	Пульт або табло, кількість сигналів до 5	шт	2	
19	Модуль виклику ВМ01	шт	2	
Розділ №2. Монтажні роботи				
20	Труба ПВХ жорстка гладка д.16мм, діаметр до 25 мм	м	6	
21	Труба ПВХ жорстка гладка д.16мм	м	6	
22	Коробка вогнестійка розподільча КВР01/30-100В	шт	1	
23	Прокладання коробів пластикових кількість: 50+40	м	90	
24	Кабельний канал з негорючого матеріалу 25 х25 мм	м	50	
25	Кабельний канал з негорючого матеріалу 20х10мм	м	40	
26	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах кількість: 50+40	м	90	
27	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг кількість: 700+5+230-156	м	779	
28	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	м	6	
29	Кабель сигнальний не розповсюджуючий горіння 2*0,8 мм2 ПСВВнг (J-YY-U) 2х0,8	м	230	
30	Кабель вогнетривкий 3*1,5 мм2 КОРкНс FRHF FE180/E30- 90 (НХН- FE180/E30-90) 3Х1,5	м	5	
31	Кабель вогнетривкий 2*0,8 мм2 ПСРкН FRHF FE180/E30-90 (J-НХН- FE180/E30-90) 2Х0,8	м	100	
32	Кабель вогнетривкий 2*0,5 мм2 («Вихід») ПСРкН FRHF FE180/E30-90 (J-НХН- FE180/E30-90) 2Х0,5	м	100	
33	Кабель сигнальний вогнестійкий JE-H(St)H FE180 E30 1х2х0,8	м	300	
34	Дюбелі пластикові з саморізами 6х30 мм	шт.	200	
35	Вогнестійка протипожежна піна Termopur Firestop B1	шт	1	
36	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1	
37	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	1	
38	Щиток розподільчий на 4 модуля ЩРП-4	шт	1	
39	Автоматичний вимикач однофазний ВА-2001-1р/6А	шт	1	
40	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Шлейф з електромагнітними п'єзоелектричними і контактними сповіщувачами	комплект	2	

на капітальний ремонт електропостачання

Умови виконання робіт звичайні

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 1 т(Дизель-генераторна установка,)	шт	1	
2	Монтаж станції та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів станції керування для автоматичного перемикачів на резерв ЩАВР	пристрій	1	
3	Щит автоматичного вводу резерву, In= 63 А АВР-166-63-21УЗ	шт	1	
4	Монтаж увідно-розподільних пристроїв ЩГЖ,ЩО1	шафа	2	
5	Щит розподільний металевий, навісний, IP21, з обладнанням: ЩГЖ УВох 24 мод. (N і РЕ шина)	шт	1	

6	Щит розподільний металевий, навісний, з обладнанням: ЩО1/УВох 24 мод. (N і РЕ шина)	шт	1
7	Монтаж увідно-розподільних пристроїв ,Щ1,ЩС1	шафа	2
8	Щит розподільний металевий, навісний, з обладнанням: ЩС1/УВох 36 мод. (N і РЕ шина)	шт	1
9	Щит розподільний металевий, навісний, з обладнанням: Щ1/УВох 12 мод. (N і РЕ шина)	шт	1
10	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	2
11	Автоматичний вимикач Ір=25 А, 3р, 380 В, 50 Гц.	шт	2
12	Монтаж датчика	шт	1
13	Сутінковий датчик DE-16	шт	1
14	Установлення вимикачів неутопленого типу при відкритій проводці кількість: 15-14	шт	1
15	Вимикач одноклавішний однополюсний для зовнішнього встановлення, 10 А, 230 В кількість: 15-14	шт	1
16	Установлення штепсельних розеток неутопленого типу при відкритій проводці	шт	43
17	Розетка електрична для зовнішнього встановлення з заземл. контактом, з захисною кришкою і шторками, 16 А, 230 В, IP55	шт	43
18	Монтаж гоф. труб до 25 мм кількість: 1225+95-430	м	890
19	Гофрована труба д.17 мм, з нерозповсюджуючого горіння поліаміду кількість: 1225-430	м	795
20	Гофрована труба д.23 мм, з нерозповсюджуючого горіння поліаміду	м	95
21	Монтаж гоф. труб до 50 мм	м	200
22	Гофрована труба д.29 мм, з нерозповсюджуючого горіння поліаміду	м	200
23	Держак з кришкою для гофрованих труб діаметром 7-17 мм кількість: 1500-800	шт	700
24	Держак з кришкою для гофрованих труб діаметром 23-29 мм	шт	200
25	Коробка відгалужувальна з кришкою, накладна КОР-73 кількість: 34-14	шт	20
26	Майданчик монтажний для стяжки під дюбель АТ-15103	шт	200
27	Хомут кабельний 290 мм х 4,5 мм	шт	200
28	Прокладання лотків	м	45
29	Лоток перфорований, покриття цинк-ламель, 80х200х3000	м	45
30	Кришка лотка пряма, покриття цинк-ламель, осн. 200 мм, L=3000	м	45
31	Перегородка лотка SEP, покриття цинк-ламель, Н=80, L=3000	м	45
32	Кут горизонтальний СРО 90	шт	1
33	Кришка на кут горизонтальний СРО 90	шт	1
34	Відгалужувач Т-подібний DPT	шт	1
35	Кришка на відгалужувач Т-подібний DPT	шт	1
36	Консоль ВВА-30 (DS)	шт	24
37	Гвинт для забезпечення електричного контакту кришок, гальванічно шт оцинкована сталь, М5х8	шт	12
38	Гвинт з квадратним підголовником М6х10, гальванічно оцинкована сталь, шт М6х10	шт	195
39	Гайка з насічкою, що запобігає відкручуванню, гальванічно оцинкована шт сталь, М6	шт	195
40	Саморіз універсальний 5х45	шт	4000
41	Дюбель пластмасовий 8х40	шт	4000
42	Гвинт по дереву з шестигранною голівкою 8х80	шт	100
43	Дюбель пластмасовий 12х60	шт	100
44	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 160 мм2	м	3

45	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	шт	1
46	Комплект заземлення глибиною 15 м Galmar-10	шт	1
47	Перемикач заземлююча	шт	2
48	Перемикач заземлююча з плоским опресовуванням 2Т1	шт	2
49	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2 кількість: 20*0,6*0,9	м3	10,8
50	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1 кількість: 0,7*20*0,6	м3	8,4
51	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	м	20
52	Додавати до норми 8-142-1 на кожний наступний кабель при улаштуванні постелі	м	20
53	Пісок природний, рядовий	м3	2
54	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	м тр	20
55	Стрічка сигнальна "обережно кабель"	м	20
56	Монтаж гоф. труб 40,63 мм кількість: 40+20	м	60
57	Двостінна гнучка електротехнічна труба Дн=63 мм	м	20
58	Двостінна гнучка електротехнічна труба Дн=40 мм	м	40
59	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг кількість: 200+55+60+520+645+60+40-430	м	1150
60	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд 5х10	м	200
61	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд 5х6	м	55
62	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд 5х4	м	60
63	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд 3х2,5	м	520
64	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд 3х1,5 кількість: 645-430	м	215
65	Кабель керування з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки, екранований (N) НХН FE 180/Е30 2х1,5	м	60
66	Кабель керування з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки, екранований КВВГнгд 7х2,5	м	40
67	Монтаж MD-8.B	шт	1
68	Модуль сигналізації з вбудованим акумулятором MD-8.B	шт	1
69	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг кількість: 3+1	шт	4
70	Двопороговий детектор газу CH4 DG-12/N	шт	3
71	Концентратор К-8 GAZEX	шт	1
72	Прокладання коробів пластикових	м	2
73	Монтаж гоф. труб д.12 мм	м	180
74	Гофрована труба д.12 мм, з нерозповсюджуючого горіння поліаміду	м	180
75	Держак з кришкою для гофрованих труб діаметром 7-17 мм	шт	300
76	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм2 у коробах	м	3

77	Кабель керування з мідними багатодротовими жилами з ізоляцією і оболонкою з ПВХ пластикату, з цифровим маркуванням жил JZ-500 16x1,0	м	3	
78	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	м	180	
79	Кабель з мідними багатодротовими жилами з ізоляцією і оболонкою з самозатухаючих полімерних матеріалів, парної скрутки МКШв 2x2x0,5	м	180	
80	Контролер	шт	1	
81	Контролер Ubiquiti Unifi UC-CK	шт	1	
82	Wi-Fi точка доступу Ubiquiti Unifi UAP-AC-PRO	шт	2	
83	Монтаж гоф. труб д.12 мм	м	200	
84	Гофрована труба д.12 мм, з нерозповсюджуючого горіння поліаміду кількість: 200*1,01	м	202	
85	Держак з кришкою для гофрованих труб діаметром 7-17 мм	шт	220	
86	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	м	205	
87	LAN-кабель FTP cat 5E 4x2x0,51	м	205	
88	Конектор Ethernet RJ45	шт	6	

на капітальний ремонт електропастачання обладнання

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Дизель-генераторна установка, Рн= 11 кВт	шт	1	
2	Світильник світлодіодний, переносний, з акумулятором, EL115	шт	1	
3	500/1000 Вт (25 м?) напольный керамический обогреватель Ecoteplo с терморегулятором - биоконвектор	шт	3	

Клас наслідків (відповідальності) об'єкту будівництва — СС1

Врахувати кошти на утилізацію сміття у розмірі -197,2 грн/т

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 одиноцю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	3083,33				
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,4				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1179,86				
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,5				
5		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	19,62				
6		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	21,68				
7		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,3				
8		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	2,05				
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується.в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	482,32				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	4788,86				
		Середній розряд робіт	розряд	3,5				
II. Будівельні машини і механізми								
10	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,0576				
11	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,07675				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	25,93883				
13	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	6,30044				
14	КБМ211-811	Бетонозмішувачі примусової дії пересувні, місткість 250 л	маш. год	2,16808				
15	КБМ211-901	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 65 л	маш. год	8,61672				
16	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	2,32995				
17	С311-15	Перевезення ґрунту до 15 км	т	7,293				
18	С311-15-М	Перевезення сміття до 15 км	т	1,88				
<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат</u>								
19	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	0,4422				
20	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	78,39832				
21	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	99,032				
22	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	99,032				
23	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	14,384				
24	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	1,016808				
25	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	4,32				
26	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	0,0138				
27	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	6,30044				
28	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	2,059053				
29	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	4,1427665				
30	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	3,65156				
31	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	19,6010907				
32	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	5,06015				
33	КБМ270-119	Шурупверти	маш. год	105, 479159325				
34	КБМ270-121	Машини мозаїчно-шліфувальні	маш. год	0,52992				
35	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	160,777806				
36	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	43,7874891				
37	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	2,008				
38	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	31,829263				
39	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,6756				
<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>								
40	+&C100-326-99	Farbex Фарба для бетонних підлог АК-11	кг	146,64				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
41	+&C111-14-1 варіант 5	Тактильна інформаційна табличка "Санвузол"	шт	1				
42	+&C111-14-2	Тактильна пластикова пінтограма "Напрямок руху"	шт	3				
43	+&C111-14-3	Тактильна пластикова пінтограма "Сходи"	шт	7				
44	C111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,0000188				
45	C111-91	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0000312				
46	+&C111-110-1	Звукоізоляційна смуга з пінополіуретану	м.п	113,616				
47	+&C111-113-1	Стрічка сигнальна "обережно кабель"	м	20				
48	+&C111-115-11	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 4x100 мм	шт	234,5				
49	+&C111-122-204-1	Ґрунт адгезійний Бетон-контакт Farbex	л	73,32				
50	C111-136	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5x48,5 мм	т	0,0002				
51	+&C111-140-2	Дюбелі 6*40 мм	шт	33,6				
52	C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,00202176				
53	+&C111-185-72-21	Труба водостічна 100	м	9				
54	+&C111-185-7201-1	Кріплення для труби діам.100 мм	шт	6				
55	+&C111-185-7201-1 варіант 1	Колено діам.100 мм	шт	3				
56	+&C111-185-7201-1 варіант 2	Відвод діам.100 мм	шт	3				
57	C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,310936				
58	+&C111-249-4 варіант 1	Дзеркало настінне	шт	1				
59	C111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,000003				
60	+C111-287-2 варіант 1	Плитки для підлог 40x40	м2	18,58				
61	+C111-287-2 варіант 2	Тактильна плитка ZCMT3S1R 300x300. ZEUS CERMANICA	м2	11,43				
62	C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,12152				
63	+C111-341	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	т	0,00304				
64	+C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,000231				
65	+C111-587	Масло індустрієне И-20А	т	0,000002				
66	+C111-609	Мастика клеюча каучукова КН-2	кг	9,70775				
67	+C111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	т	0,010944				
68	+C111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0023866				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
69	+С111-741 варіант 1	Листи гіпсокартонні для перегородок, товщина 12 мм (влагостійкий)	м2	393,96				
70	+С111-741 варіант 2	Листи гіпсокартонні , товщина 9 мм	м2	2,94				
71	С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0001				
72	+&С111-782- 1-И	Дверний дотягувач	шт	11				
73	+&С111-782- 1-И варіант 1	Упор дверний (обмежувач)	шт	11				
74	+&С111-793-1	Дріт в'язальний Ф1,8 мм	кг	7,3				
75	С111-806	Дріт зварювальний легований, діаметр 2 мм	т	0,000124				
76	С111-807	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	т	0,00004				
77	+С111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,002184				
78	+С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,001296				
79	+&С111-825-2 варіант 6	Комплект дозаторів для рідкого мила настінний	шт	2				
80	+&С111-825-2 варіант 7	Комплект тримачів для туалетного паперу	шт	1				
81	+&С111-825-2 варіант 8	Комплект йоршику туалетного настінного	шт	1				
82	+&С111-825-2 варіант 9	Дзеркало, розміром 500x700 мм	шт	1				
83	+&С111-825-2 варіант 10	Тримач паперових рушників Z - складання. k2	шт	1				
84	С111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	0,6				
85	+С111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	122,87				
86	+&С111-1285- 20 варіант 1	Двері внутрішні сталеві протипожежні 2x0,9	шт	4				
87	С111-1292	Уайт-спірит	т	0,000022				
88	+С111-1301 варіант 1	Гофрована труба д.12 мм, з нерозповсюджуючого горіння поліаміду	1000м	0,382				
89	+С111-1301 варіант 2	Гофрована труба д.17 мм, з нерозповсюджуючого горіння поліаміду	1000м	0,795				
90	+С111-1301 варіант 3	Гофрована труба д.23 мм, з нерозповсюджуючого горіння поліаміду	1000м	0,095				
91	+С111-1301 варіант 4	Двостінна гнучка електротехнічна труба Дн=40 мм	1000м	0,04				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
92	+С111-1301 варіант 5	Двостінна гнучка електротехнічна труба Дн=63 мм	1000м	0,02				
93	+С111-1301 варіант 6	Гофрована труба д.29 мм, з нерозповсюджуючого горіння поліаміду	1000м	0,2				
94	+С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,0141				
95	+С111-1323	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 300	т	2,049128				
96	+С111-1324	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 400	т	2,40994				
97	+С111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,00014				
98	+С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,0016				
99	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0015622				
100	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,000039				
101	+С111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	т	0,0002				
102	С111-1599	Ацетилен газоподібний технічний	м3	0,0644				
103	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	3,70668				
104	С111-1608	Дрантя	кг	2,44927				
105	+&С111-1609-13	Автоматичний вимикач Ір=25 А, Зр, 380 В, 50 Гц.	шт	2				
106	+С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	26,4209				
107	+С111-1626-1 варіант 1	Фарба акрилова	кг	381,956				
108	С111-1631	Замазка захисна	кг	0,2				
109	С111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	0,44008				
110	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,000921				
111	С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,0652				
112	С111-1672	Емаль МС-17, пісочна	т	0,00003				
113	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,09				
114	С111-1697	Мастика клеюча кумароно-каучукова, марка КН-3	т	0,011544				
115	С111-1702	Мастика бітумна	т	0,0082				
116	С111-1708	Клоччя просочене	кг	0,03				
117	+&С111-1717-1 варіант 1	Контрастна сигнальна стрічка 50мм	м.п	5,6				
118	+С111-1722	Плінтуси для підлог з пластикату	м	164,125				
119	+С111-1722 варіант 1	Тактильна стрічка ПТ-32С	м	26,26				
120	+&С111-1722-8	Тактильні наклейки для перил сходового маршру (комплект 2 шт)	шт	2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
121	+&C111-1726-12-14	Тактильна плитка жовта 300x300x60 попереджальна	шт	59				
122	+&C111-1726-12-15	Тактильна плитка жовта 300x300x60 направляюча	шт	21				
123	C111-1757	Рядно	м2	0,31512				
124	+&C111-1809-1 варіант 1	Комплект заземлення глибиною 15 м Galmar-10	шт	1				
125	+&C111-1809-1 варіант 2	Перемичка заземлююча з пласким опресовуванням 2Т1	шт	2				
126	C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	18,375				
127	+C111-1844-1 варіант 1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані з сіткою	м	23,352				
128	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,004475				
129	+&C111-1849-1	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	шт	5107,8				
130	+&C111-1849-2	Гвинти самонарізні дл.9мм	шт	569,4				
131	+&C111-1849-3	Саморіз універсальний 5x45	шт	4000				
132	+&C111-1849-3 варіант 1	Дюбель пластмасовий 8x40	шт	4000				
133	+&C111-1849-3 варіант 2	Гвинт по дереву з шестигранною голівкою 8x80	шт	100				
134	+&C111-1849-3 варіант 3	Дюбель пластмасовий 12x60	шт	100				
135	+&C111-1849-3 варіант 5	Гвинт для забезпечення електричного контакту кришок, гальванічно шт оцинкована сталь, М5x8	шт	12				
136	+&C111-1849-3 варіант 6	Гвинт з квадратним підголовником М6x10, гальванічно оцинкована сталь, шт М6x10	шт	195				
137	+&C111-1849-3 варіант 7	Гайка з насічкою, що запобігає відкручуванню, гальванічно оцинкована шт сталь, М6	шт	195				
138	+&C111-1849-4	Саморізи 3,5x9,5 мм	шт	46,676				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
139	+&C111-1849-5	Саморізи 3,5x25 мм	шт	128,324				
140	C111-1893	Шпагат ув'язувальний з луб'яних волокон	кг	0,01				
141	C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,02206				
142	+&C111-1895-4	Шпаклівка KNAUF HP ФІНИШ	кг	1275,84				
143	+C111-1896 варіант 1	Шпаклівка Фугенфюллер (Knauf Fugenfuller)	кг	107,78				
144	+C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	505,466				
145	+C111-2000-3	Клеюча суміш для керамограніту Ceresit CM 12	кг	80,236				
146	+C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	38,99078				
147	+C111-2001-2	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40 aguastatic	кг	4,869				
148	+C111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	104,3448				
149	C112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,021528				
150	+C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,002496				
151	+C112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,00624				
152	+C112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,021528				
153	+C112-138	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	0,0041				
154	C113-2	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	4				
155	+&C113-2-1 варіант 1	Труба ПВХ жорстка гладка д.16мм	м	6				
156	C113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	0,0636				
157	+&C113-91-1 варіант 1	СВП	шт	629,878				
158	+C113-1352 варіант 1	Труба поліпропіленова системи "Екоplastik" Fiber Basalt Plus., зовнішній діаметр 20x2,8 мм	м	4				
159	+C113-1352 варіант 2	Труба поліпропіленова системи "Екоplastik" PP-R., зовнішній діаметр 20x2,8 мм	м	6				
160	+C113-1353 варіант 1	Труба поліпропіленова системи "Екоplastik" PP-R, ф 25x3,5	м	16				
161	+C113-1529 варіант 1	Гнучке підключення для умивальника L=0.5	шт	2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
162	+С113-1529 варіант 2	Гнучке підключення для унітаза L=0.5	шт		1			
163	+С113-1705	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт		3			
164	+С113-1706	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт		5			
165	+С113-1737	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм	шт		2			
166	+С113-1738	Трійник із поліпропілену діам. 25 мм	шт		5			
167	+С113-1776 варіант 1	Перехід діам. 25x20 мм	шт		4			
168	+С113-1792 варіант 1	Муфта діам. 20 мм x1/2	шт		2			
169	+С113-1793 варіант 1	Муфта діам. 25 мм x3/4	шт		4			
170	+С113-1866 варіант 1	Заглушка ПВХ діам. 50 мм	шт		1			
171	+С113-1873 варіант 1	Кран кульовий для ПЕ труби ф32	шт		2			
172	+С113-1873 варіант 2	Клапан зворотній для ПЕ труби ф 32	шт		1			
173	+С113-1873- 1А	Кран кульовий із поліпропілену діам. 20 мм	шт		9			
174	+С113-1873- 1А варіант 1	Поливальний кран діам. 20 мм	шт		1			
175	+С113-1873- 1Б	Кран кульовий із поліпропілену діам. 25 мм	шт		4			
176	+С113-1873- 1Б варіант 1	Клапан зворотній ф25	шт		1			
177	С113-1879 варіант 1	Кріплення ПП діам. 20 мм	шт		10			
178	С113-1880 варіант 1	Кріплення ПП діам. 25 мм	шт		16			
179	+С113-1883 варіант 1	Хомут труби стальний універсальний ф50	шт		2			
180	+С113-1885 варіант 1	Хомут труби стальний універсальний ф110	шт		1			
181	+&С113-2085- 18	Пластмасові фіксатори арматурні	шт		78			
182	+&С113-2085- 1А варіант 1	Комплект кріплення Стандарт оц.	комплект		20			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
183	+&C113-2129-1 варіант 1	Щит розподільний металевий, навісний, з обладнанням: Щ1/УВох 12 мод. (N і РЕ шина)	шт	1				
184	+&C113-2129-1 варіант 2	Щит розподільний металевий, навісний, IP21, з обладнанням: ЩГЖ УВох 24 мод. (N і РЕ шина)	шт	1				
185	+&C113-2129-1 варіант 4	Щит розподільний металевий, навісний, з обладнанням: ЩС1/УВох 36 мод. (N і РЕ шина)	шт	1				
186	+&C113-2129-1 варіант 5	Щит розподільний металевий, навісний, з обладнанням: ЩО1/УВох 24 мод. (N і РЕ шина)	шт	1				
187	+C113-2147 варіант 1	Теплова ізоляція для труб, труб діам. 20 Thermaflex FRZ, E-22	м	10,2				
188	+C113-2148 варіант 1	Теплова ізоляція для труб, труб діам. 25 Thermaflex FRZ, E-28	м	16,32				
189	+C113-2224 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 32 мм WAVIN	м	3				
190	+C113-2226 варіант 1	Труба ПВХ ф50 для внутрішньої каналізації Wavin	м	2				
191	+C113-2227 варіант 1	Труба ПВХ діам. 110 мм WAVIN	м	2				
192	+C113-2233 варіант 1	Коліно ПВХ ф32 WAVIN	шт	2				
193	+C113-2235 варіант 1	Коліно ПВХ ф50x45	шт	2				
194	+C113-2236 варіант 1	Коліно ПВХ ф110x45	шт	1				
195	+C113-2254 варіант 1	Трійник ПВХ ф50x50/45	шт	1				
196	+C113-2256 варіант 1	Трійник ПВХ ф50x110/45	шт	1				
197	+C113-2257 варіант 1	Трійник ПВХ ф110x110/45	шт	1				
198	+C113-2275 варіант 1	Муфта надвижна ф 50	шт	1				
199	+C113-2277 варіант 1	Муфта надвижна ф110	шт	1				
200	+C113-2281 варіант 1	Манжета гумова ПВХ ф50	шт	1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
201	+&C113-2422-1 варіант 1	Лоток перфорований, покриття цинк-ламель, 80x200x3000	м	45				
202	+&C113-2422-1 варіант 2	Перегородка лотка SEP, покриття цинк-ламель, Н=80, L=3000	м	45				
203	+&C113-2422-1 варіант 3	Кришка лотка пряма, покриття цинк-ламель, осн. 200 мм, L=3000	м	45				
204	+&C113-2422-3 варіант 1	Кут горизонтальний СРО 90	шт	1				
205	+&C113-2422-3 варіант 2	Кришка на кут горизонтальний СРО 90	шт	1				
206	+&C113-2422-3 варіант 3	Відгалужувач Т-подібний DPT	шт	1				
207	+&C113-2422-3 варіант 4	Кришка на відгалужувач Т-подібний DPT	шт	1				
208	+&C113-2422-3 варіант 5	Консоль ВВА-30 (DS)	шт	24				
209	+&C113-21452-198	Протигрибкова суміш	л	23,6				
210	C114-5-У	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, марка M125	м3	1,1433				
211	+&C118-37-1	Короб пластиковий 40x40 мм	м	2,02				
212	+&C118-80-1-2-55 варіант 1	Табличка тактильна інформація про поверх	шт	1				
213	+&C118-80-1-2-55 варіант 2	Табличка-показчик "Укриття" з міжнародним розпізнавальним знаком	шт	2				
214	+&C118-80-1-2-60 варіант 1	Табличка тактильна "Вхід в приміщення", Вихід з приміщення" Матеріал пластик, розмір 150x150	шт	4				
215	+&C121-253-1 варіант 1	Хвіртка з сітки Н-2м/ППЛ/SZ в рамці, з замком	шт	1				
216	+&C121-384-1	Замок дверний (запірний елемент)	шт	2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
217	+&C121-394-34	Огорожа з нержавіючої сталі h=1,2 м	пм	9				
218	C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,03				
219	+&C123-181-81	Блоки дверні металопластикові	м2	6,8				
220	+&C123-210-2-К варіант 2	Двері металеві (протипожежна металева зовнішня двостулкова) 2,1x1,5 м	шт	1				
221	+&C123-210-3 варіант 1	Двері металеві (Протипожежна Зовнішня, утеплена) 2,1x0,9 м	шт	2				
222	C123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	1,5444				
223	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,138				
224	+&C124-58-14	Анкер.	шт	86				
225	+&C126-1237-2-11	Поручень прямих стіновий з нерж. сталі дл. 400 мм	шт	1				
226	+&C126-1237-4-5	Кутовий настінний поручень	шт	1				
227	+&C126-1237-52	Гачок для милиць травмобезпечний	шт	1				
228	C130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,0011				
229	+C130-345 варіант 2	Насосна станція hwj401 60l,1300Вт	шт	1				
230	C130-485-1	Кронштейни для кріплення радіаторів до цегляних та бетонних стін, довжина кронштейна 332 мм	100шт	0,0804				
231	C130-616 варіант 1	Настінний змішувач для умивальника	комплект	1				
232	C130-650 варіант 1	Умивальник керамічний з п'єдесталом, з сифоном	комплект	1				
233	+C130-902 варіант 1	Унітаз керамічний з косим випуском із низькорозташованим і з'єднаним з унітазом змивним бачком типу "Компакт"	шт	1				
234	+C130-1179 варіант 1	Кран кульовий ду20	шт	4				
235	C142-10-2	Вода	м3	5,95775				
236	+&C151-1-1	Кабель керування з мідними багатодротовими жилами з ізоляцією і оболонкою з ПВХ пластикату, з цифровим маркуванням жил JZ-500 16x1,0	м	3				
237	+&C151-1-2	Кабель з мідними багатодротовими жилами з ізоляцією і оболонкою з самозатухаючих полімерних матеріалів, парної скрутки МКШв 2x2x0,5	м	180				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
238	+&C151-1-4	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд 3х2,5	м	520				
239	+&C151-1-4 варіант 1	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд 3х1,5	м	215				
240	+&C151-1-4 варіант 2	Кабель керування з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки, екранований КВВГенгд 7х2,5	м	40				
241	+&C151-1-4 варіант 3	Кабель керування з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки, екранований (N) НХН FE 180/Е30 2х1,5	м	60				
242	+&C151-1-10 варіант 1	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд 5х6	м	55				
243	+&C151-1-10 варіант 2	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд 5х4	м	60				
244	+&C151-1-10 варіант 5	Кабель силовий з мідними СПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпеки ВВГнгд 5х10	м	200				
245	+&C151-9-1	LAN-кабель FTP cat 5E 4х2х0,51	м	205				
246	C157-236	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з алюмінієвою жилою, марка АПВ, переріз 35 мм ²	1000м	0,0007				
247	C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,000614				
248	C1110-171	Сталь штабова 40х4 мм	т	0,00762				
249	C1113-246 варіант 1	Емаль антикорозійна ПФ-115	т	0,0145584				
250	+&C1113-294-3	Плитка керамічна 600*200	м ²	80,699				
251	+&C1115-9112 варіант 1	Акумуляторна батарея 12 В, 7 А/годНВ 7/12	шт	1				
252	+&C1115-9112-4-1 варіант 1	Кабельний канал з негорючого матеріалу 25 х25 мм	м	50				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
253	+&C1115-9112-4-1 варіант 2	Кабельний канал з негорючого матеріалу 20x10мм	м	40				
254	+&C1115-9112-4-2 варіант 1	Кабель сигнальний не розповсюджуючий горіння 2*0,8 мм2 ПСВВнг (J-YY-U) 2x0,8	м	230				
255	+&C1115-9112-4-2 варіант 2	Кабель вогнетривкий 3*1,5 мм2 КОРкНс FRHF FE180/E30-90 (НХН- FE180/E30-90) 3X1,5	м	5				
256	+&C1115-9112-35 варіант 1	Блок живлення БЖ1230	шт.	1				
257	+&C1115-9112-40-1 варіант 1	Модуль виклику ВМ01	шт	2				
258	+&C1115-9112-40-1 варіант 2	Щиток розподільчий на 4 модуля ЩРП-4	шт	1				
259	+&C1115-9112-40-1 варіант 3	Автоматичний вимикач однофазний ВА-2001-1р/6А	шт	1				
260	+&C1115-9112-78-7 варіант 1	Сповіщувач пожежний ручний СПРА	шт	4				
261	+&C1115-9112-78-7 варіант 2	Вогнестійка протипожежна піна Termopor Firestop B1	шт	1				
262	+&C1115-9112-78-7 варіант 3	Сповіщувач пожежний ручний СПРА (резерв)	шт	1				
263	+&C1115-9112-78-8 варіант 1	Сповіщувач пожежний димовий оптичний СПДОТА (резерв)	шт	3				
264	+&C1115-9112-78-8 варіант 2	Сповіщувач пожежний димовий оптичний СПДОТА	шт	24				
265	+&C1115-9112-78-9 варіант 1	Сповіщувач пожежний тепловий СПТТА (резерв)	шт	1				
266	+&C1115-9112-78-9 варіант 2	Сповіщувач пожежний тепловий СПТТА	шт	4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
267	+&C1115-9112-87-2 варіант 1	Кабель вогнетривкий 2*0,8 мм2 ПСРкН FRHF FE180/E30-90 (J-НХН- FE180/E30-90) 2X0,8	м	100				
268	+&C1115-9112-166-7 варіант 1	Коробка вогнестійка розподільча КВР01/30-100В	шт	1				
269	+&C1115-9112-181-1 варіант 1	Показчик світловий «Вихід»світлодіодний, ОС-1, 12В	шт	6				
270	+&C1115-9112-185-8 варіант 1	Гучномовець настінний 1/3 Вт ЗАС100ПН-2	шт.	8				
271	+&C1115-9112-185-8 варіант 2	Дюбелі пластикові з саморізами 6x30 мм	шт.	200				
272	+&C1115-9117 варіант 1	Кабель сигнальний вогнестійкий JE-Н(St)Н FE180 E30 1x2x0,8	м	300				
273	+&C1115-9117 варіант 2	Кабель вогнетривкий 2*0,5 мм2 («Вихід») ПСРкН FRHF FE180/E30-90 (J-НХН- FE180/E30-90) 2X0,5	м	100				
274	+&C1416-8619-1 варіант 1	Стовб Н -2.5м/ППЛ/60x40x1.5мм/	шт	5				
275	+&C1416-8619-2 варіант 1	Панель 2,03м/ПВХ/ТПК/3D/100x50/4,5мм С1 (в=2,5м)	шт	3				
276	+&C1416-8619-2 варіант 2	Панель 2,03м/ПВХ/ТПК/3D/100x50/4,5мм 1 шт С2 (в=1,5м)	шт	1				
277	+C1421-9470	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М400	м3	5,89152				
278	+C1421-9474	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5[3]-10 мм, марка М200-300	м3	0,5796				
279	+C1421-9476	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	м3	0,2898				
280	+C1421-9478	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	м3	3,22				
281	+C1421-9479-1	Клинець, марка 300	м3	0,29624				
282	+C1421-9479-2	Кам'яний дріб'язок, марка 300	м3	0,59248				
283	+C1421-9552	Пісок природний, збагачений	м3	9,37388				
284	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	5,567				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
285	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,00037				
286	+&C1512-5-1 варіант 1	Коробка відгалуджувальна з кришкою, накладна КОР-73	шт	20				
287	+&C1512-13-1 варіант 1	Сутінковий датчик DE-16	шт	1				
288	+&C1512-13-1 варіант 2	Розетка електрична для зовнішнього встановлення з заземл. контактом, з захисною кришкою і шторками, 16 А, 230 В, IP55	шт	43				
289	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсур'янисті в чушках, марка ПОС40	т	0,0001				
290	+C1530-165 варіант 1	Трійник сталевий ду 20 мм	10шт	0,4				
291	+&C1536-182-1	Профіль холодногнутий напрямний UW100	м	77,856				
292	+&C1536-182-2	Профіль холодногнутий стійковий CW-100	м	259,008				
293	+&C1536-182-4	Профіль 27/28	м	9,324				
294	+&C1536-182-5	Профіль 60/27	м	12,824				
295	C1544-89	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,003				
296	+&C1544-89-1	Склострічка для зароблення місць примикання	м	187,6				
297	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,24				
298	C1545-7	Бірка-прикінцевлювач А631, А671	100шт	0,19				
299	C1545-37	Утримувач К188	100шт	0,0402				
300	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,0324				
301	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,04				
302	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,028				
303	C1545-70	Кнопка К227	100шт	0,44				
304	C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,16901				
305	C1545-119	Муфти поліетиленові	шт	9,6				
306	C1545-153	Наконечники кабельні	шт	19,38				
307	C1545-156	Нитки швейні	кг	0,01				
308	C1545-159	Очіс льняний	т	0,000164				
309	C1545-160	Паронітові прокладки	100шт	0,04				
310	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,028				
311	C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	5				
312	C1545-180	Полоски К-404	100шт	0,009				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
313	C1545-208	Пряжки К-405	100шт	0,09				
314	C1545-209	Рамка для написів РПМ55X15	100шт	0,04				
315	C1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	0,0045				
316	C1545-248	Скоби будівельні	кг	2				
317	C1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	0,18				
318	+C1545-269 варіант 1	Куттик пластик	м	10,2				
319	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,00003				
320	C1546-20	Клей БМК5	кг	0,33				
321	C1546-29	Фарба емалева МО-1	т	0,000069				
322	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00004				
323	C1546-45	Масло машинне	т	0,00001				
324	C1546-54	Пароніт	т	0,0001				
325	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,007675				
326	+&C1547-6-1	Вимикач одноклавішний однополюсний для зовнішнього встановлення, 10 А, 230 В	шт	1				
327	+C1550-33	Еластична гідроізоляційна суміш Ceresit CR 66 [компонент А]	кг	73,5				
328	C1550-34	Еластична гідроізоляційна суміш Ceresit CR 66 [компонент В]	л	21,00114				
329	+C1550-35	Експрес-цемент Ceresit CX 5	кг	24,48				
330	+C1550-36	Герметизуюча стрічка Ceresit CL 52 для влаштування деформаційних швів	пм	18,18				
331	+&C1550-38-1	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	л	6,51				
332	+C1555-386 варіант 1	Сітка армувальна ЗВр-1 50х50;	м2	53,35				
333	C1630-85	Кронштейни радіаторні на цегляних та бетонних стінах, довжина кронштейна 131 мм	100шт	0,0804				
334	+C188888-10 варіант 1	Стрічка армувальна 50мм	м2	243,44				
335	+C188888-10 варіант 2	Стрічка армувальна 100мм	м2	82,5				
336	+&1501-4001-22 варіант 1	Щит автоматичного вводу резерву, Ін= 63 А АВР-166-63-21У3	шт	1				
337	+&1508-2001-1	Контролер Ubiquiti Unifi UC-СК	шт	1				
338	+&1508-2001-2 варіант 1	Держак з кришкою для гофрованих труб діаметром 7-17 мм	шт	1220				
339	+&1508-2001-2 варіант 2	Держак з кришкою для гофрованих труб діаметром 23-29 мм	шт	200				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
340	+&1508-2001-2 варіант 3	Wi-Fi точка доступу Ubiquiti Unifi UAP-AC-PRO	шт		2			
341	+&1508-2001-2 варіант 4	Конектор Ethernet RJ45	шт		6			
342	+&1508-2001-2 варіант 5	Майданчик монтажний для стяжки під дюбель AT-15103	шт		200			
343	+&1508-2001-2 варіант 6	Хомут кабельний 290 мм x 4,5 мм	шт		200			
344	+&1704- 50693-1	Двупороговий детектор газу CH4 DG-12/N	шт		3			
345	+&1704- 50693-1 варіант 1	Концентратор K-8 GAZEX	шт		1			
346	+&1704- 50693-1 варіант 2	Модуль сигналізації з вбудованим акумулятором MD-8.B	шт		1			
347	+C113-58	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані звичайні, діаметр умовного проходу 100 мм, товщина стінки 4,5 мм (зворотній матеріал)	м		24			
348	+&C123-181- 81	Блоки дверні металопластикові (зворотній матеріал)	м2		8,8			
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
349	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год		261,7006	4,9416	4,9416	
350	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг		2,1732			
351	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг		2,081			
		IV. Устаткування						
352	+&1501-4001- 26	Дизель-генераторна установка, Рн= 11 кВт	шт		1			
353	+&1515- 20001-1 варіант 1	Світильник світлодіодний, переносний, з акумулятором, EL115	шт		1			
354	+&1515- 20001-2	500/1000 Вт (25 м?) напольный керамический обогреватель Esoterlo с терморегулятором - биоконвектор	шт		3			
355	+&1602- 10364-3-Л варіант 1	Стіл 1200x600x750	шт		1			
356	+&1602- 10364-4 варіант 2	Металева шафа для інструментів (1200x600x1950мм)	шт		4			

Врахувати як повернення без урахування вартості

1	2	3	4	5	6	7	8	9
357	+&1602-10364-21 варіант 1	Лава тріо 1200x350x770	шт	28				
358	+&2415-1332-2	Електроводонагрівач 2кВт, 50 л O'Pro Slim PC50	шт	1				
359	+&2415-1332-3	Бак пластиковий RV 500	шт	3				
360	+&15101-1067-1	Вогнегасник порошковий в комплекті з кріпленням до стіни, ОП-5	шт	4				
361	+&15101-1067-1 варіант 2	Пожежний щит	шт	1				
362	+&241996-14064-1 варіант 1	Вішалка настінна для одягу на 10 гачків	шт	10				
363	+&241996-14064-21	Помпа для води на бутиль 20л	шт	10				
364	+&560103-1-3	Кірка-мотига	шт	1				
365	+&560103-1-4	Лопата штикова	шт	1				
366	+&560103-1-5	Лопата совкова	шт	1				
367	+&560103-1-6	Скарпель	шт	1				
368	+&560103-1-7	Шлямбур	шт	1				
369	+&560103-1-8	Зубило	шт	1				
370	+&560103-1-9	Плоскогубці (кусачки)	шт	1				
371	+&560103-1-11	Молоток	шт	1				
372	+&560103-1-12	Сокира	шт	1				
373	+&560103-1-13	Пилка-ножівка по дереву	шт	1				
374	+&560103-1-14	Пилка-ножівка по металу із запасними полотнами	шт	1				
375	+&560103-1-16 варіант 2	Ліхтарик з автономним живленням	шт	10				
376	+&560103-1-17 варіант 1	Ліхтарик налобний	шт	2				
377	+&560103-1-18	Комплект електромонтера	шт	1				
378	+&560103-1-19	Комплект сантехніка	шт	1				
379	+&560103-1-20 варіант 2	Гучномовець	шт	1				
380	+&560103-1-2A	Лом.	шт	1				
381	+560103-13 варіант 3	Аптечка невідкладної допомоги	шт	1				
382	+560103-13 варіант 5	Мішок паперовий для зберігання відходів	шт	4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
383	+560103-13 варіант 7	Контейнери з кришкою для відходів V=38л	шт	3				
384	+560103-13 варіант 8	Контейнери для зберігання продуктів харчування V=50л	шт	6				
385	+&560103-14- 24	Ліжаки металеві двохярусні розміром 610x1800x1400h	шт	4				
386	+&560103-131	Бутиль для питної води місткістю 20 л	шт	10				

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».

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

Усі матеріали отримані від демонтажу повертаються за актом прийому-передачі балансоутримувачу