



Директор КП «БУЧАБУДЗАМОВНИК»

( назва організації, що затверджує )

А.К.Гребенюк

Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок в сумі 28184,941 тис. грн.

В тому числі зворотних сум 0,993 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" " 20 р.

### ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)

Складений за поточними цінами станом на 26 серпня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Глава 2. Об'єкти основного призначення</b>				
1	02-01	Капітальний ремонт (основний)	2793,692	-	-	2793,692
2	02-02	Капітальний ремонт (додаткові 1)	3525,977	-	-	3525,977
3	02-03	Капітальний ремонт (додаткові 2)	817,202	-	-	817,202
		<b>Разом по главі 2:</b>	7136,871	-	-	7136,871
		<b>Глава 5. Об'єкти транспортного господарства і зв'язку</b>				
4	05-01	Відновлення мережі СКС	121,215	-	-	121,215
5	05-02	Відновлення мережі газопостачання	163,456	-	-	163,456

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Разом по главі 5:</b>	284,671	-	-	284,671
		<b>Глава 7. Благоустрій та озеленення території</b>				
6	07-01	Благоустрій	1181,241	-	-	1181,241
		<b>Разом по главі 7:</b>	1181,241	-	-	1181,241
		<b>Разом по главах 1-7:</b>	8602,783	-	-	8602,783
		<b>Разом по главах 1-8:</b>	8602,783	-	-	8602,783
		<b>Разом по главах 1-9:</b>	8602,783	-	-	8602,783
		<b>Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірингові послуги</b>				
7	Настанова [4.32]	Кошти на утримання служби замовника (1 %)	-	-	86,028	86,028
8	Настанова [4.32]	Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %)	-	-	129,042	129,042
9	Лист замовника	Оплата за видачу технічного паспорту	-	-	160,000	160,000
10	Лист замовника	Кошти на отримання енергетичного сертифікату	-	-	60,000	60,000
11	Лист замовника	Кошти на оплату послуг, пов'язаних із підготовкою до виконання робіт, їх здійсненням та введенням об'єктів будівництва в експлуатацію (в тому числі кошти на оплату послуг, пов'язаних з приєднанням об'єктабудівництва до діючих інженерних мереж)	-	-	120,000	120,000
		<b>Разом по главі 10:</b>	-	-	555,070	555,070
		<b>Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза та авторський нагляд</b>				
12	Настанова [4.34]	Вартість проектних робіт (Коригування)	-	-	120,000	120,000
13	Настанова [4.34]	Вартість експертизи проектної документації (Коригування)	-	-	21,000	21,000
14	Настанова [4.35]	Кошти на здійснення авторського нагляду (коригування)	-	-	63,200	63,200
		<b>Разом по главі 12:</b>	-	-	204,200	204,200
		<b>Разом по главах 1-12:</b>	8602,783	-	759,270	9362,053
	Настанова [4.38]	<b>Кошторисний прибуток (П)</b>	158,310	-	-	158,310
	Настанова [4.39]	<b>Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)</b>	-	-	80,519	80,519
	Настанова [4.41]	<b>Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (І)</b>	981,216	-	-	981,216
		<b>Разом</b>	9742,309	-	839,789	10582,098

1	2	3	4	5	6	7
	Настанова [4.43]	<b>Податок на додану вартість</b>	-	-	2116,420	2116,420
		<b>Всього по зведеному кошторисному розрахунку</b>	9742,309	-	2956,209	12698,518
	Довідка про понесені витрати	<b>Понесені витрати замовником по об'єкту</b>	12649,524	-	2836,899	15486,423
		<b>Всього по зведеному кошторисному розрахунку з урахуванням витрат за підсумком</b>	22391,833	-	5793,108	28184,941
		<b>Зворотні суми у тому числі:</b>	-	-	-	0,993
	Настанова [3.39]	- Зворотні суми, що враховують реалізацію матеріалів і виробів у розмірі, що визначається за розрахунком	-	-	-	0,993

Керівник проектної організації

Головний інженер проекту  
(Головний архітектор проекту)

Керівник відділу



**Відомість обсягів робіт**

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<u>Локальний кошторис 02-01-01 на Демонтаж та підсилення</u>			
1	Розбирання монолітного залізобетону (ганки)	м3	2,47	
2	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	м3	2,51	
3	Навантаження сміття вручну	т	6,92	
4	Перевезення сміття до 30 км	т	6,92	
	<u>Локальний кошторис 02-01-02 на Ін'єктування фундаменту</u>			
5	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм (діаметр 8 мм)	шт	0	
6	Додається або вилучається на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 20 мм (діаметром 8мм загальною довжиною 540 мм)	шт	0	
7	Ін'єктування зв'язуючими розчинами машинним ін'єктором отворів	л	0	
	<u>Локальний кошторис 02-01-03 на Монтаж перегородок</u>			
8	Улаштування перегородок з піноблоків товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м	м2	9	
9	Улаштування перегородок з піноблоків товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м	м2	2,37	
10	Улаштування армованих цегляних перегородок з прорізами товщиною 1 цеглини в приміщеннях площею більше 5 м2	м2	0	
	<u>Локальний кошторис 02-01-04 на Оздоблення приміщень</u>			
	<u>Розділ 1. Підвал</u>			
11	Ґрунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	м2	0	
12	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	69,78	
13	Ґрунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	м2	0	

1	2	3	4	5
14	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом (20 мм)	м2	590	
15	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом (20 мм)	м2	258,4	
16	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази <u>Розділ 2. 1-5 поверх</u>	м2	12,26	
17	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	м2	32,5	
18	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	м2	32,5	
19	Фарбування підлог за 2 шари по бетону	м2	33,35	
20	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	м2	19,17	
21	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	м2	19,17	
22	Фарбування підлог за 2 шари по бетону	м2	17,6	
23	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	м2	16,8	
24	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	м2	16,8	
25	Фарбування підлог за 2 шари по бетону	м2	17,6	
26	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	м2	33,35	
27	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	м2	33,35	
28	Фарбування підлог за 2 шари по бетону <u>Розділ 3. Квартира № 57, 65, 66, 69, 70 (2,4,5 поверх)</u> <u>Розділ 4. Відкоси</u>	м2	33,35	
29	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	102,06	
30	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням на клеї <u>Розділ 5. Вивезення сміття</u>	м2	102,06	
31	Навантаження сміття вручну	т	5,808	
32	Перевезення сміття до 30 км <u>Локальний кошторис 02-01-05 на Заповнення віконних та дверних прорізів</u>	т	5,808	
33	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	2,94	
34	Установлення пластикових підвіконних дошок	м	233,5	
35	Герметизація горизонтальних та вертикальних швів силіконовим герметиком	м	1176,86	
36	Улаштування з листової сталі поясків, сандриків, підвіконних відливів	м	206,7	
37	Герметизація горизонтальних та вертикальних швів силіконовим герметиком <u>Локальний кошторис 02-01-06 на Фасад</u> <u>Розділ 1. Зовнішнє оздоблення</u>	м	1496	
38	Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м	м2	0	

1	2	3	4	5
39	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни з прорізними рустами	м2	1,51	
40	Утеплення (відновлення) фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі	м2	9,1	
41	Утеплення (відновлення) фасадів мінеральними плитами товщиною 30 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Укоси, ширина до 300 мм <u>Локальний кошторис 02-01-07 на Опалення</u>	м2	92,264	
42	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	шт	14	
43	Демонтаж кранів	шт	30	
44	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	м	80	
45	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,0903	
46	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	кВт	17,63	
47	Вентилі, клапани латунні та бронзові цапкові муфтові на умовний тиск 1,6 МПа [16 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр умовного проходу 10-50 мм	шт	28	
48	Установлення клапанів та кранів до радіаторів	шт	28	
49	Установлення висушувачів для рушників латунних хромованих	шт	4	
50	Установлення кранів повітряних	комплект	4	
51	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	80	
52	Установлення гільз, діаметр труб до 50 мм	м	8,4	
53	Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу в бетонних перекриттях	шт	36	
54	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-0119 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	6,3	
55	Фарбування труб діаметром менше 50 мм за два рази	м2	12,6	
56	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 20 мм	шт	10	
57	Гідравлічне випробування трубопроводів системи водопроводу, гарячого водопостачання та опалення діаметром до 50 мм <u>Локальний кошторис 02-01-08 на Водопостачання та водовідведення (квартири 57,65,66,69,70)</u>	м	80	
<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>				
58	Демонтаж змішувачів	шт	12	
59	Демонтаж мийок	к-т	4	
60	Демонтаж раковин [умивальників]	к-т	4	
61	Демонтаж унітазів зі змивними бачками	к-т	4	
62	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром до 50 мм	м	12	
63	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	м	44	
64	(Демонтаж) Установлення муфтових кранів	шт	60	
65	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,0354	

1	2	3	4	5
	<u>Розділ 2. Трубопровід господарчо-питного водопостачання В1</u>			
66	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	м	44	
67	Установлення лічильників [водомірів] на фланцях діаметром 50 мм	шт	4	
68	Установлення муфтових кранів водорозбірних (підключення змішувача та унітазу)	шт	36	
69	Установлення фільтрів для очищення води діаметром до 20 мм	фільтр	4	
70	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 20 мм	шт	4	
	<u>Розділ 3. Трубопровід побутової каналізації - К1-</u>			
71	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	16	
72	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів каналізації діаметром 100 мм	шт	5	
	<u>Розділ 4. Санітарно-технічні прилади</u>			
73	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	4	
74	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	4	
75	Установлення мийок на одне відділення	к-т	4	
76	Установлення змішувачів	шт	4	
	<u>Локальний кошторис 02-01-09 на Електромонтажні</u>			
	<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>			
77	Демонтаж групових щитків	шт	0	
78	Демонтаж електролічильників	шт	0	
79	Демонтаж світильників для люмінесцентних ламп	шт	0	
80	Демонтаж вимикачів, розеток	шт	0	
	<u>Розділ 2. Електромонтажні роботи</u>			
81	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	0	
82	Лічильник однофазний, що установлюється на готовій основі	шт	1	
83	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	0	
84	Монтаж світильників світлодіодних накладних	шт	0	
85	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	0	
86	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	шт	0	
87	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	шт	0	
88	Монтаж коробки кабельної сполучної або розгалужувальної	шт	0	
89	Пробивання борозен в бетонних стінах та підлогах, переріз борозен до 24 см <sup>2</sup>	м	0	
90	Пробивання борозен в бетонних стелях, переріз борозен до 24 см <sup>2</sup>	м	0	
91	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	м	0	
92	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм <sup>2</sup> у лотках	м	0	
93	Прокладання коробів пластикових	м	0	

1	2	3	4	5
94	Монтаж коробки кабельної сполучної або розгалужувальної <u>Локальний кошторис 02-01-010 на Пусконаладжувальні роботи електропостачання</u>	шт	0	
95	Вимірювання тангенса кута діелектричних утрат	вимірюв.	1	
96	Зняття тимчасових характеристик	хар-ка	1	
97	Вимірювання струмів витоку або пробивної напруги розрядника або струмів витоку обмежувача напруги	вимірюв.	1	
98	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром <u>Локальний кошторис 02-02-01 на Оздоблення приміщень</u>	вимір.	1	
<u>Розділ 1. Підвал</u>				
99	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	308,03	
100	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до товщини 80 мм)	м2	308,03	
101	Армування кладки стін та інших конструкцій (армування стяжки)	т	0,292	
102	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	м2	308,03	
103	Поліпшене фарбування підлог	м2	304,68	
104	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	72,93	
105	Закладення отворів цеглою	м3	0,84	
106	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	949,11	
107	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	949,11	
108	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	м2	931,5	
109	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	926,98	
110	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування <u>Розділ 2. 1-5 поверх</u>	м2	292,12	
111	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	9,65	
112	Штукатурення стін по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	м2	9,65	
113	Штукатурення стель по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	м2	7,79	
114	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	9,75	
115	Безпідне накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	7,79	
116	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем (стін та укосів)	м2	9,75	



1	2	3	4	5
117	Опорядження внутрішніх поверхонь стель по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	м2	7,79	
118	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	9,75	
119	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	8,07	
120	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	10	
121	Штукатурення стін по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	м2	7,42	
122	Штукатурення стель по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	м2	12,37	
123	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	10,42	
124	Безпіддане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	12,37	
125	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем (стіни та укоси)	м2	10,42	
126	Опорядження внутрішніх поверхонь стель по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	м2	12,37	
127	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	10,42	
128	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	12,37	
129	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	10	
130	Штукатурення стін по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	м2	10,42	
131	Штукатурення стель по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	м2	12,37	
132	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	10,42	
133	Безпіддане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	12,37	
134	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем (стіни та укоси)	м2	10,42	
135	Опорядження внутрішніх поверхонь стель по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	м2	12,37	
136	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	10,42	
137	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	12,37	

1	2	3	4	5
138	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	29,09	
139	Штукатурення стін по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	м2	22,71	
140	Штукатурення стель по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	м2	22,8	
141	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	25,5	
142	Безпіддане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	42,8	
143	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем (стін та укосів)	м2	30,7	
144	Опорядження внутрішніх поверхонь стель по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	м2	42,8	
145	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	30,7	
146	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування <u>Розділ 3. Квартира № 57, 65, 66, 69, 70 (2,4,5 поверх)</u>	м2	42,8	
147	Штукатурення стін по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	м2	18,61	
148	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону (20 мм) (стіни під плитку)	м2	126,21	
149	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	м2	112,75	
150	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	604,32	
151	Обклеювання стін вологостійкими шпалерами на паперовій основі	м2	594,67	
152	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	126,47	
153	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	м2	226,24	
154	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	м2	226,24	
155	Безпіддане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	226,24	
156	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	226,24	
157	Улаштування прокладної пароізоляції в один шар	м2	98,53	
158	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	м2	98,53	
159	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до товщини 60 мм)	м2	98,53	

1	2	3	4	5
160	Армування кладки стін та інших конструкцій (армування стяжки)	т	0,0938	
161	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	м2	57,6	
162	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	57,6	
163	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці без проклеювання швів клеєм	м2	185,15	
164	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	237,33	
165	Улаштування поріжків алюмінієвих <u>Розділ 4. Вивезення сміття</u>	м	24,3	
166	Навантаження сміття вручну	т	33,295	
167	Перевезення сміття до 30 км <u>Локальний кошторис 02-02-02 на Заповнення віконних та дверних прорізів</u>  <u>Розділ 1. Вхідні дверні блоки до квартир. Міжкімнатні дверні блоки квартирні</u>	т	33,295	
168	Заповнення дверних прорізів ламінованими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажною піни (міжкімнатні 2000x800 мм)	блок	14	
169	Заповнення дверних прорізів ламінованими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажною піни, серія блоку ДГ-21-7	блок	12	
170	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	13,14	
171	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель <u>Локальний кошторис 02-02-03 на Сходові перила. Захисні решітки (Під`їзди 1-4)</u>	м2	10,67	
172	Установлення металевих огорож з поручнями з полівінілхлориду	м	13,77	
173	Установлення металевих огорож з поручнями з полівінілхлориду (коригування акту №1)	м	89	
174	Установлення металевих огорож з поручнями з полівінілхлориду <u>Локальний кошторис 02-02-04 на Фасад</u>  <u>Розділ 1. Зовнішнє оздоблення</u>	м	26,4	
175	Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м	м2	164	
176	Улаштування додаткового захисного армувального шару товщиною 3 мм при теплоізоляції зовнішніх стінових будівельних конструкцій із застосуванням систем утеплення CERESIT MB чи CERESIT ППС (відливи)	м2	15,3	
177	Розбирання поясків, сандриків, жолобів, відливів, звисів тощо з листової сталі	м	284,71	
178	Улаштування з листової сталі поясків, сандриків, підвіконних відливів	м	16,71	
179	Улаштування першого шару обмазувальної гідроізоляції (цоколь)	м2	41,79	
180	Улаштування другого шару обмазувальної гідроізоляції (цоколь)	м2	41,79	

1	2	3	4	5
181	Утеплення (відновлення) фасадів плитами екструдованого пінополістиролу товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі (цоколь)	м2	25,94	
182	Полівінілацетатне фарбування фасадів з риштувань з підготовленням поверхні	м2	-25,94	
183	Улаштування додаткового захисного армувального шару товщиною 3 мм при теплоізоляції зовнішніх стінових будівельних конструкцій із застосуванням систем утеплення CERESIT MB чи CERESIT ППС (цоколь)	м2	19,65	
184	Декоративне штукатурення фасадів <u>Розділ 2. Накривки балконів</u>	м2	19,65	
185	Виготовлення каркасу комбінованого під накривки балконів, вхідних груп та підвалів	т	0,12013	
186	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,5 т (каркасу комбінованого під накривки балконів, вхідних груп та підвалів)	т	0,12013	
187	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	м2	8,4	
188	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 рази	м2	8,4	
189	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парапети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	м2	2,8	
190	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	м2	44,22	
191	Улаштування покриття з листової сталі тільки скатів	м2	52,92	
192	Улаштування з листової сталі карнизних звисів (вхідних груп та підвалів) <u>Розділ 3. Накривки над під'їздами</u>	м	36,65	
193	Улаштування крокв з дощок	м3	0,105	
194	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	м2	36,53	
195	Улаштування покриття з листової сталі тільки скатів	м2	60,34	
196	Улаштування з листової сталі карнизних звисів (вхідних груп та підвалів) <u>Розділ 4. Накривки над спусками в підвал</u>	м	69,92	
197	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	м2	20,5	
198	Улаштування покриття з листової сталі тільки скатів	м2	20,5	
199	Улаштування з листової сталі карнизних звисів <u>Локальний кошторис 02-02-05 на Опалення</u>	м	30,9	
200	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	шт	20	
201	Демонтаж кранів	шт	15	
202	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	м	74	
203	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,0387	
204	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	кВт	17,0435	
205	Установлення висушувачів для рушників латунних хромованих	шт	1	
206	Установлення кранів повітряних	комплект	1	
207	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	45	
208	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 20 мм	шт	10	

1	2	3	4	5
	<u>Локальний кошторис 02-02-06 на Водопостачання та водовідведення</u>			
	<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>			
209	Демонтаж змішувачів	шт	3	
210	(Демонтаж) Установлення піддонів душових сталевих	к-т	3	
211	Демонтаж мийок	к-т	1	
212	Демонтаж раковин [умивальників]	к-т	1	
213	Демонтаж унітазів зі змивними бачками	к-т	2	
214	(Демонтаж) Установлення муфтових кранів	шт	30	
215	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,0236	
	<u>Розділ 2. Трубопровід господарчо-питного водопостачання В1</u>			
216	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	1	
217	Установлення лічильників [водомірів] на фланцях діаметром 50 мм	шт	1	
218	Установлення муфтових кранів водорозбірних (підключення змішувача та унітазу)	шт	26	
219	Установлення фільтрів для очищення води діаметром до 20 мм	фільтр	1	
	<u>Розділ 3. Санітарно-технічні прилади</u>			
220	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	1	
221	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	1	
222	Установлення мийок на одне відділення	к-т	1	
223	Установлення змішувачів	шт	1	
224	Установлення ванн акрилових	к-т	5	
	<u>Локальний кошторис 02-02-07 на Електромонтажні</u>			
	<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>			
225	Демонтаж групових щитків	шт	5	
226	Демонтаж електрولیчильників	шт	2	
227	Демонтаж світильників для люмінесцентних ламп	шт	35	
228	Демонтаж вимикачів, розеток	шт	66	
	<u>Розділ 2. Електромонтажні роботи</u>			
229	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	4	
230	Лічильник однофазний, що установлюється на готовій основі	шт	3	
231	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	45	
232	Монтаж світильників світлодіодних накладних	шт	26	
233	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	19	
234	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	шт	9	
235	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	шт	110	
236	Установлення розподільних коробок	шт	110	
237	Пробивання борозен в бетонних стінах та підлогах, переріз борозен до 24 см2	м	246,5	

1	2	3	4	5
238	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	м	246,5	
239	Прокладання кабелю перерізом понад 6 мм2 до 10 мм2	м	447,5	
240	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм2 у лотках	м	48	
241	Прокладання коробів пластикових	м	5	
242	Установлення розподільних коробок	шт	5	
243	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 1 кг	м	124	
244	Установлення розподільних коробок	шт	24	
245	Монтаж світильників світлодіодних накладних	шт	40	
246	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	шт	4	
247	Монтаж гофри для електропроводки діаметром до 25 мм	м	95	
248	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	м	95	
249	Монтаж світильник зовнішнього типу вологозахисний	шт	6	
250	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1	
251	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	4	
252	Установлення штепсельних розеток неутопленого типу при відкритій проводці	шт	4	
253	Установлення розподільних коробок	шт	19	
254	Монтаж світильників світлодіодних накладних	шт	50	
255	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	шт	2	
256	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	2	
<u>Локальний кошторис 02-03-01 на Оздоблення приміщень</u>				
<u>Розділ 1. Підвал</u>				
257	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	м2	316,47	
258	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	8,44	
259	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до товщини 80 мм)	м2	8,44	
260	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	м2	8,44	
261	Поліпшене фарбування підлог	м2	11,79	
262	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом	м2	142,71	
263	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	91,79	
264	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	27,81	
265	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами на клеї	м2	2,95	
<u>Розділ 2. 1-5 поверх</u>				
266	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2	45,6	
267	Додавати або виключати на кожній 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ (до 20 мм)	м2	45,6	
268	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	м2	60,16	

1	2	3	4	5
269	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь, перший шар	м2	59,31	
270	Поліпшене фарбування підлог	м2	59,31	
271	Улаштування плінтусів цементних	м	39,5	
272	Штукатурення стель по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	м2	9,95	
273	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	9,95	
274	Опорядження внутрішніх поверхонь стель по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	м2	9,95	
275	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	9,95	
276	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	м2	56,45	
277	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь, перший шар	м2	58,02	
278	Поліпшене фарбування підлог	м2	58,02	
279	Улаштування плінтусів цементних	м	28,12	
280	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	12,92	
281	Штукатурення стель по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	м2	12,49	
282	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	12,49	
283	Опорядження внутрішніх поверхонь стель по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	м2	12,49	
284	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	12,49	
285	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2	11,98	
286	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ (до 20 мм)	м2	11,98	
287	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	м2	58,82	
288	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь, перший шар	м2	58,02	
289	Поліпшене фарбування підлог	м2	58,02	
290	Улаштування плінтусів цементних	м	27,52	
291	Штукатурення стель по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	м2	9,89	
292	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	9,89	
293	Опорядження внутрішніх поверхонь стель по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	м2	9,89	
294	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	9,89	
295	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2	12,01	
296	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ (до 20 мм)	м2	12,01	

1	2	3	4	5
297	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	м2	59,31	
298	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь, перший шар	м2	59,31	
299	Поліпшене фарбування підлог	м2	59,31	
300	Улаштування плінтусів цементних	м	49,31	
301	Штукатурення стель по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	м2	8,4	
302	Безпідчане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	8,4	
303	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем (стін та укосів)	м2	2,8	
304	Опорядження внутрішніх поверхонь стель по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	м2	8,4	
305	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	2,8	
306	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування <u>Розділ 3. Квартира № 57, 65, 66, 69, 70 (2,4,5 поверх)</u>	м2	8,4	
307	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	37,48	
308	Розбирання покриттів підлог з паркету та ламінату	м2	144,14	
309	Розбирання стяжки	м2	181,62	
310	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	8,05	
311	Знімання шпалер простих та поліпшених	м2	476,9	
312	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	92,42	
313	Додавати або виключати на кожний 1 мм зміни товщини штукатурного шару, норми 15-47-1 і 15-47-2 (коригування основного договору товщина штукатурення стін до 20 мм)	м2	543	
314	Безпідчане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	604,32	
315	Безпідчане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	604,32	
316	Безпідчане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	604,32	
317	Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по шпалерах за 1 раз	м2	594,67	
318	Улаштування плінтусів стельових	м	293,33	
319	Ґрунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	м2	11,05	
320	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт <u>Локальний кошторис 02-03-02 на Фасад</u>	м2	11,05	
	<u>Розділ 1. Зовнішнє оздоблення</u>			
321	Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м	м2	79,58	



1	2	3	4	5
322	Улаштування додаткового захисного армувального шару товщиною 3 мм при теплоізоляції зовнішніх стінових будівельних конструкцій із застосуванням систем утеплення CERESIT MB чи CERESIT ППС (відливи)	м2	32,58	
323	Утеплення (відновлення) фасадів плитами екструдованого пінополістиролу товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі (цоколь)	м2	15,85	
324	Полівінілацетатне фарбування фасадів з риштувань з підготовленням поверхні	м2	-15,85	
325	Улаштування додаткового захисного армувального шару товщиною 3 мм при теплоізоляції зовнішніх стінових будівельних конструкцій із застосуванням систем утеплення CERESIT MB чи CERESIT ППС	м2	20,4	
326	Декоративне штукатурення фасадів	м2	12,41	
327	Полівінілацетатне фарбування фасадів з риштувань з підготовленням поверхні	м2	12,41	
328	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів	м2	34,39	
329	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	2,2	
330	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2 <u>Розділ 2. Накривки балконів</u>	ґрати	2	
331	Улаштування прокладної пароізоляції в один шар <u>Розділ 3. Накривки над під'їздами</u>	м2	44,22	
332	Улаштування прокладної пароізоляції в один шар <u>Розділ 4. Водостічна система</u>	м2	28,93	
333	Розбирання водостічних труб з землі та помостів	м	224,2	
334	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	м	224,2	
335	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	м	12	
336	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів <u>Локальний кошторис 02-03-03 на Водопостачання та водовідведення</u>  <u>Розділ 1. Трубопровід господарчо-питного водопостачання В1</u>	м	12	
337	Установлення муфтових кранів водорозбірних (підключення змішувача та унітазу) <u>Локальний кошторис 02-03-04 на Електромонтажні</u>  <u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>	шт	30	
338	Демонтаж світильників для люмінесцентних ламп <u>Розділ 2. Електромонтажні роботи</u>	шт	35	
339	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	1	
340	Монтаж металорукава для електропроводки діаметром до 25 мм	м	268	
341	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби (освітлення в підвалі)	м	268	
342	Монтаж світильників світлодіодних накладних	шт	3	

1	2	3	4	5
343	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2 <u>Локальний кошторис 05-01-01 на Зв'язок в середині будівель</u>	ґрати	19	
344	Пробивання отворів в бетонних стелях товщиною 100 мм, площею до 20 см2	шт	16	
345	Прокладання коробів пластикових	м	144	
346	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг <u>Локальний кошторис 05-02-01 на Газопостачання</u>	м	2600	
	<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>			
347	(Демонтаж) трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 80 мм	м	35	
348	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром до 50 мм	м	35	
349	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	м	60	
350	(Демонтаж) Установлення гільз зі сталевих труб діаметром 100 мм	шт	15	
351	(Демонтаж) Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 50 до 100 мм	шт	1	
352	(Демонтаж) Установлення муфтових кранів <u>Розділ 2. Надземний газопровід</u>	шт	14	
353	Установлення гільз зі сталевих труб діаметром до 100 мм	шт	16	
354	Забивання сальників діаметром до 100 мм при проході труб через фундаменти або стіни підвалів	шт	16	
355	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 80 мм	м	18	
356	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 65 мм	м	36	
357	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 50 мм	м	18	
358	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	м	102	
359	Пневматичне випробування газопроводів	м	156	
360	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 50 до 100 мм	шт	1	
361	Установлення кранів	шт	18	
362	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром до 250 мм	т	0,024	
363	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	м	12	
364	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм	м	1	
365	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром до 250 мм	т	0,002	
366	Установлення муфтових кранів	шт	6	
367	Установлення лічильників побутового призначення	прилад	2	
368	Установлення газових плит побутових чотириконфоркових	прилад	2	
369	Установлення водонагрівачів проточних	шт	2	
370	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т	шт	2	

1	2	3	4	5
	<u>Розділ 3. Інші роботи</u>			
371	Пробивання круглих отворів діаметром до 50 мм в цегляних стінах товщиною до 51 см	шт	16	
372	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	10	
373	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,012	
374	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	м2	31,7	
375	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	31,7	
	<u>Локальний кошторис 07-01-01 на Благоустрій</u>			
	<u>Розділ 1. Благоустрій</u>			
376	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	м3	127,76	
377	Розбирання бортових каменів	м	159	
378	Розбирання щебеневих покриттів та основ	м3	12,776	
379	Розробка ґрунту екскаватором з доробкою вручну, група ґрунту 2	м3	119,58	
380	Очищення зовнішньої відкритої стіни цокольного поверху від нашарувань та бруду	м2	175	
381	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	м2	175	
382	Чекання і розшивання швів цокольних панелей з внутрішньої сторони розчином	м шва	332	
383	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів (перший шар)	м2	175	
384	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів (другий шар)	м2	175	
385	Теплоізоляція покриттів та перекриттів знизу виробами з пінополістиролу на піну-клей	м3	9,48	
386	Улаштування прокладної пароізоляції в один шар	м2	175	
387	Улаштування з листової сталі примикань до кам'яних стін	м	158	
388	Засипання траншей та котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт при переміщенні ґрунту до 5 м, група ґрунту 2	м3	119,58	
389	Улаштування одношарових основ товщиною 15 см із щпс фракції 0-40 мм з межею міцності на стиск понад 98, 1 МПа [1000 кг/см2]	м2	255,52	
390	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норм 18-23-1, 18-23-2, 18-23-3	м2	255,52	
391	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	м2	255,52	
392	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	255,52	
393	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	255,52	
394	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	167	
395	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	м2	256,68	
396	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	м2	4,25	
397	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	4,25	
398	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	11,09	
399	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	м2	4,25	

1	2	3	4	5
400	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	м2	4,7	
401	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	4,7	
402	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	11,53	
403	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	м2	4,7	
404	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	м2	4,33	
405	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	4,33	
406	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	11,2	
407	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	м2	4,33	
408	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	м2	2,68	
409	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	2,68	
410	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	4,81	
411	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	м2	2,68	
412	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	м2	3,47	
413	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	3,47	
414	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	6	
415	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	м2	3,47	
416	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	м2	3,06	
417	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	3,06	
418	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	6	
419	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	м2	1,62	
420	Установлення поштових скриньок	шт	4	
421	Установлення поштових скриньок	шт	4	
	<u>Розділ 2. Відновлення благоустрою</u>			
422	Очищення ділянки під озеленення від сміття	м2	500	
423	Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів вручну з внесенням рослинної землі шаром 15 см	м2	500	
424	На кожні 5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норм 18-97-3, 18-97-4 (10 см)	м2	-500	
425	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	м2	500	
	<u>Розділ 3. Вивезення сміття</u>			
426	Навантаження сміття вручну	т	238,222	

1	2	3	4	5
427	Перевезення сміття до 30 км	т	238,222	

Склав Кошторисник \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
*[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Перевірив Директор \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
*[посада, підпис (ініціали, прізвище)]*

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Капітальний ремонт (основний)

Кошторисна вартість об'єкта 2793,692 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 3,18116 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 333,953 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 26 серпня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	02-01-01	на Демонтаж та підсилення	34,827	-	34,827	0,06952	6,802	-
2	02-01-02	на Ін'єктування фундаменту	-	-	-	-	-	-
3	02-01-03	на Монтаж перегородок	8,495	-	8,495	0,01775	1,961	-
4	02-01-04	на Оздоблення приміщень	555,71	-	555,71	1,20230	122,49	-
5	02-01-05	на Заповнення віконних та дверних прорізів	654,151	-	654,151	0,64927	64,705	-
6	02-01-06	на Фасад	775,555	-	775,555	0,59618	69,424	-
7	02-01-07	на Опалення	401,239	-	401,239	0,38101	40,748	-
8	02-01-08	на Водопостачання та водовідведення (квартири 57,65,66, 69,70)	359,036	-	359,036	0,25589	26,526	-
9	02-01-09	на Електромонтажні	3,171	-	3,171	0,00086	0,095	-
10	02-01-010	на Пусконаладжувальні роботи електропостачання	1,508	-	1,508	0,00838	1,202	-
		Всього:	2793,692	-	2793,692	3,18116	333,953	-
		Зворотні суми (підсумок зворотних сум, визначених у локальних кошторисах) :	-	-	0,664	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Склав

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Щебетун К.І.

Перевірив

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Данілов Д.Ю.

**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 02-01**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-01	Демонтаж та підсилення	<u>0,06039</u> 5,599	-	<u>0,00301</u> 0,332	<u>0,00284</u> 0,333	-	<u>0,06624</u> 6,264	<u>0,00328</u> 0,538	<u>0,06952</u> 6,802
02-01-02	Ін'єктування фундаменту	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-03	Монтаж перегородок	<u>0,01659</u> 1,784	-	<u>0,00033</u> 0,039	-	-	<u>0,01692</u> 1,823	<u>0,00083</u> 0,138	<u>0,01775</u> 1,961
02-01-04	Оздоблення приміщень	<u>1,08856</u> 107,791	-	<u>0,05467</u> 5,107	<u>0,00239</u> 0,28	-	<u>1,14562</u> 113,178	<u>0,05668</u> 9,312	<u>1,20230</u> 122,49
02-01-05	Заповнення віконних та дверних прорізів	<u>0,61567</u> 59,334	-	<u>0,00298</u> 0,343	-	-	<u>0,61865</u> 59,677	<u>0,03062</u> 5,028	<u>0,64927</u> 64,705
02-01-06	Фасад	<u>0,56808</u> 64,807	-	-	-	-	<u>0,56808</u> 64,807	<u>0,02810</u> 4,617	<u>0,59618</u> 69,424
02-01-07	Опалення	<u>0,22344</u> 23,181	<u>0,14044</u> 14,874	<u>0,00233</u> 0,261	-	-	<u>0,36621</u> 38,316	<u>0,01480</u> 2,432	<u>0,38101</u> 40,748
02-01-08	Водопостачання та водовідведення (квартири 57,65, 66,69,70)	<u>0,24466</u> 24,717	-	<u>0,00060</u> 0,065	-	-	<u>0,24526</u> 24,782	<u>0,01063</u> 1,744	<u>0,25589</u> 26,526
02-01-09	Електромонтажні	-	<u>0,00080</u> 0,087	<u>0,00003</u> 0,003	-	-	<u>0,00083</u> 0,09	<u>0,00003</u> 0,005	<u>0,00086</u> 0,095
02-01-010	Пусконалагоджувальні роботи електропостачання	-	-	-	-	<u>0,00810</u>	<u>0,00810</u> 1,153	<u>0,00028</u> 0,049	<u>0,00838</u> 1,202
	Разом :	<u>2,81739</u> 287,213	<u>0,14124</u> 14,961	<u>0,06395</u> 6,15	<u>0,00523</u> 0,613	<u>0,00810</u> -	<u>3,03591</u> 310,09	<u>0,14525</u> 23,863	<u>3,18116</u> 333,953

Склад \_\_\_\_\_

Щебетун К.І.

Перевірив \_\_\_\_\_

Данілов Д.Ю.



Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-02

на будівництво : Капітальний ремонт (додаткові 1)

Кошторисна вартість об'єкта 3525,977 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 9,97472 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 1092,090 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 26 серпня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	02-02-01	на Оздоблення приміщень	2039,15	-	2039,15	7,74592	859,535	-
2	02-02-02	на Заповнення віконних та дверних прорізів	479,359	-	479,359	0,19979	20,921	-
3	02-02-03	на Сходові перила. Захисні решітки (Під'їзди 1-4)	187,587	-	187,587	0,12908	13,736	-
4	02-02-04	на Фасад	292,151	-	292,151	0,65630	68,997	-
5	02-02-05	на Опалення	89,704	-	89,704	0,10549	10,983	-
6	02-02-06	на Водопостачання та водовідведення	71,346	-	71,346	0,06422	6,784	-
7	02-02-07	на Електромонтажні	366,68	-	366,68	1,07392	111,134	-
		Всього:	3525,977	-	3525,977	9,97472	1092,09	-
		Зворотні суми (підсумок зворотних сум, визначених у локальних кошторисах) :	-	-	0,329	-	-	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Склав

---

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Щебетун К.І.

Перевірив

---

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Данілов Д.Ю.

**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 02-02**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-02-01	Оздоблення приміщень	<u>7,34137</u> 795,128	-	<u>0,02571</u> 2,813	<u>0,01368</u> 1,604	-	<u>7,38076</u> 799,545	<u>0,36516</u> 59,99	<u>7,74592</u> 859,535
02-02-02	Заповнення віконних та дверних прорізів	<u>0,19037</u> 19,373	-	-	-	-	<u>0,19037</u> 19,373	<u>0,00942</u> 1,548	<u>0,19979</u> 20,921
02-02-03	Сходові перила. Захисні решітки (Під'їзди 1-4)	<u>0,12300</u> 12,736	-	-	-	-	<u>0,12300</u> 12,736	<u>0,00608</u> 1	<u>0,12908</u> 13,736
02-02-04	Фасад	<u>0,62537</u> 63,917	-	-	-	-	<u>0,62537</u> 63,917	<u>0,03093</u> 5,08	<u>0,65630</u> 68,997
02-02-05	Опалення	<u>0,10072</u> 10,22	-	<u>0,00040</u> 0,044	-	-	<u>0,10112</u> 10,264	<u>0,00437</u> 0,719	<u>0,10549</u> 10,983
02-02-06	Водопостачання та водовідведення	<u>0,06154</u> 6,347	-	-	-	-	<u>0,06154</u> 6,347	<u>0,00268</u> 0,437	<u>0,06422</u> 6,784
02-02-07	Електромонтажні	<u>0,09540</u> 8,557	<u>0,93632</u> 95,652	-	-	-	<u>1,03172</u> 104,209	<u>0,04220</u> 6,925	<u>1,07392</u> 111,134
	Разом :	<u>8,53777</u> 916,278	<u>0,93632</u> 95,652	<u>0,02611</u> 2,857	<u>0,01368</u> 1,604	-	<u>9,51388</u> 1016,391	<u>0,46084</u> 75,699	<u>9,97472</u> 1092,09

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.

Перевірів \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-03

на будівництво : Капітальний ремонт (додаткові 2)

Кошторисна вартість об'єкта 817,202 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 3,16334 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 330,739 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 26 серпня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	02-03-01	на Оздоблення приміщень	602,276	-	602,276	2,39970	249,798	-
2	02-03-02	на Фасад	151,62	-	151,62	0,47106	50,538	-
3	02-03-03	на Водопостачання та водовідведення	3,498	-	3,498	0,01549	1,68	-
4	02-03-04	на Електромонтажні	59,808	-	59,808	0,27709	28,723	-
		Всього:	817,202	-	817,202	3,16334	330,739	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Щебетун К.І.

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Данілов Д.Ю.

**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 02-03**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-03-01	Оздоблення приміщень	<u>2,26710</u> 229,167	-	<u>0,01965</u> 2,073	-	-	<u>2,28675</u> 231,24	<u>0,11295</u> 18,558	<u>2,39970</u> 249,798
02-03-02	Фасад	<u>0,44890</u> 46,895	-	-	-	-	<u>0,44890</u> 46,895	<u>0,02216</u> 3,643	<u>0,47106</u> 50,538
02-03-03	Водопостачання та водовідведення	<u>0,01485</u> 1,574	-	-	-	-	<u>0,01485</u> 1,574	<u>0,00064</u> 0,106	<u>0,01549</u> 1,68
02-03-04	Електромотажні	<u>0,03971</u> 3,92	<u>0,22659</u> 23,032	-	-	-	<u>0,26630</u> 26,952	<u>0,01079</u> 1,771	<u>0,27709</u> 28,723
	Разом :	<u>2,77056</u> 281,556	<u>0,22659</u> 23,032	<u>0,01965</u> 2,073	-	-	<u>3,01680</u> 306,661	<u>0,14654</u> 24,078	<u>3,16334</u> 330,739

Склав \_\_\_\_\_

Щебетун К.І.

Перевірів \_\_\_\_\_

Данілов Д.Ю.

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 05-01

на будівництво : Відновлення мережі СКС

Кошторисна вартість об'єкта 121,215 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,48740 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 51,505 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 26 серпня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	05-01-01	на Зв'язок в середині будівель	121,215	-	121,215	0,48740	51,505	-
		Всього:	121,215	-	121,215	0,48740	51,505	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Щебетун К.І.

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Данілов Д.Ю.

**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСЬКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 05-01**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісність, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
05-01-01	Зв'язок в середині будівель	<u>0,00537</u> 0,562	<u>0,46323</u> 47,856	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,46860</u> 48,418	<u>0,01880</u> 3,087	<u>0,48740</u> 51,505
	Разом :	<u>0,00537</u> 0,562	<u>0,46323</u> 47,856	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,46860</u> 48,418	<u>0,01880</u> 3,087	<u>0,48740</u> 51,505

Склав \_\_\_\_\_

Щебетун К.І.

Перевірив \_\_\_\_\_

Данілов Д.Ю.

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 05-02

на будівництво : Відновлення мережі газопостачання

Кошторисна вартість об'єкта 163,456 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 0,50003 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 55,650 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 26 серпня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	05-02-01	на Газопостачання	163,456	-	163,456	0,50003	55,65	-
		Всього:	163,456	-	163,456	0,50003	55,65	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Щебетун К.І.

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Данілов Д.Ю.



**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 05-02**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
05-02-01	Газопостачання	<u>0,45258</u> 49,394	<u>0,00320</u> 0,324	<u>0,02256</u> 2,366	- -	- -	<u>0,47834</u> 52,084	<u>0,02169</u> 3,566	<u>0,50003</u> 55,65
	Разом :	<u>0,45258</u> 49,394	<u>0,00320</u> 0,324	<u>0,02256</u> 2,366	- -	- -	<u>0,47834</u> 52,084	<u>0,02169</u> 3,566	<u>0,50003</u> 55,65

Склав \_\_\_\_\_

Щебетун К.І.

Перевірів \_\_\_\_\_

Данілов Д.Ю.

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)

**ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01**

на будівництво : Благоустрій

Кошторисна вартість об'єкта	1181,241 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	3,39362 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	334,804 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 26 серпня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	07-01-01	на Благоустрій	1181,241	-	1181,241	3,39362	334,804	-
		Всього:	1181,241	-	1181,241	3,39362	334,804	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Щебетун К.І.

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Данілов Д.Ю.

**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 07-01**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
07-01-01	Благоустрій	<u>2,97786</u> 279,946	<u>-</u> -	<u>0,16540</u> 18,329	<u>0,09791</u> 11,48	<u>-</u> -	<u>3,24117</u> 309,755	<u>0,15245</u> 25,049	<u>3,39362</u> 334,804
	Разом :	<u>2,97786</u> 279,946	<u>-</u> -	<u>0,16540</u> 18,329	<u>0,09791</u> 11,48	<u>-</u> -	<u>3,24117</u> 309,755	<u>0,15245</u> 25,049	<u>3,39362</u> 334,804

Склав \_\_\_\_\_

Щебетун К.І.

Перевірів \_\_\_\_\_

Данілов Д.Ю.

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01**  
**на Демонтаж та підсилення**  
**Капітальний ремонт (основний)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 34,827 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,06952 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 6,802 тис. грн.  
Середній розряд робіт 2,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КР4-2-1	Ганок 1,2,3,4 - 15,96 м2 Розбирання монолітного залізобетону (ганки)	1 м3	2,47	<u>1896,60</u> 1629,17	<u>267,43</u> 95,64	4685	4024	<u>661</u> 236	<u>17,3500</u> 0,8916	<u>42,85</u> 2,2
2	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,0251	<u>67812,08</u> 24327,45	<u>7260,91</u> 3806,13	1702	611	<u>182</u> 96	<u>249,4100</u> 32,2375	<u>6,26</u> 0,81
3	С1424-11600 варіант 3	БСГ С25/30(В30) S4 F200 W6 Dmax_10mm	м3	2,548	<u>4652,69</u>	-	11855	-	-	-	-
4	С124-22 варіант 1	Арматура 12 мм А 500 С, міра	т	0,132	<u>40957,83</u>	-	5406	-	-	-	-
5	С124-24 варіант 3	Арматура 16 мм А 500 С, міра	т	0,025	<u>40957,83</u>	-	1024	-	-	-	-
6	& С111-К	Коло 008	т	0,047	<u>40753,04</u>	-	1915	-	-	-	-
7	& С111-К варіант 1	Коло 12	т	0,012	<u>40753,04</u>	-	489	-	-	-	-
8	& С111-К варіант 2	Коло ф010 (міра)	т	0,031	<u>40753,04</u>	-	1263	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	& С111-1804-Л	Лист 10,0 мм (1,5*6,0)	т	0,016	44478,57	-	712	-	-	-	-
10	& С1-ПР10-45	Круг відрізний по металу 230x22,2x2,0	шт	3	44,23	-	133	-	-	-	-
11	& С111-958-СМ	Саморіз по металу 3,5*35	шт	444	0,58	-	258	-	-	-	-
12	КР20-40-1	Вивезення сміття Навантаження сміття вручну	1 т	6,92	139,37	-	964	964	-	1,6300	11,28
13	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	6,92	288,73	288,73	1998	-	1998	-	-
		Разом прями витрати по кошторису			-	48,19		32404	5599	2841 665	60,39 5,85
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					32404 23964 6264 2423 3,28 538 <b>34827</b>				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>34827</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>69,52</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>6802</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02  
на Ін'єктування фундаменту  
Капітальний ремонт (основний)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість - тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.  
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					-	-	-		-
		----- <b>Всього по кошторису</b>					-				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					-				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					-				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03  
на Монтаж перегородок  
Капітальний ремонт (основний)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість  
Кошторисна трудомісткість  
Кошторисна заробітна плата  
Середній розряд робіт

8,495 тис. грн.  
0,01775 тис.люд.год.  
1,961 тис. грн.  
4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- 2-й поверх Квартира 57									
1	КБ8-25-1 К=1,15	Улаштування перегородок з піноблоків товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м	100м2	0,09	<u>16285,73</u> 15693,72	<u>592,01</u> 341,97	1466	1412	<u>54</u> 31	<u>145,8660</u> 2,8778	<u>13,13</u> 0,26
2	& С101-167-62-11 варіант 1	Газоблок ХСМ 100х200х600 D500 (Харків) (150шт./1,8м3)	м3	0,891	<u>4198,82</u> -	-	3741	-	-	-	-
3	& С111-220-1-19 варіант 1	Суміш для мурування блоків з ніздрюватого бетону "CERESIT" СТ 20	кг	20,52	<u>9,12</u> -	-	187	-	-	-	-
4	С124-19 варіант 1	Арматура 6 мм А 240	т	0,0027	<u>40957,83</u> -	-	111	-	-	-	-
5	& С111-852-1 варіант 1	Уніфлекс ЕПП 10 м2 (гідроізоляція)	м2	0,72	<u>183,65</u> -	-	132	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& C111-600-1 варіант 2	Клей -піна універсальна 900 мл професійна	бал.	1	<u>260,99</u>	-	261	-	-	-	-
7	& C184-41-3 варіант 1	Дюбель 6x40 (упак.100 шт) гриб	шт.	36	<u>0,43</u>	-	15	-	-	-	-
8	КБ8-25-1 К=1,15	----- 5-й поверх Квартира 69 Улаштування перегородок з піноблоків товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м	100м2	0,0237	<u>16285,73</u> <u>15693,72</u>	<u>592,01</u> <u>341,97</u>	386	372	<u>14</u> <u>8</u>	<u>145,8660</u> <u>2,8778</u>	<u>3,46</u> <u>0,07</u>
9	& C101-167-62-11 варіант 1	Газоблок ХСМ 100x200x600 D500 (Харків) (150шт./1,8м3)	м3	0,23463	<u>4198,82</u>	-	985	-	-	-	-
10	& C111-220-1-19 варіант 1	Суміш для мурування блоків з ніздрюватого бетону "CERESIT" СТ 20	кг	5,4	<u>9,12</u>	-	49	-	-	-	-
11	C124-19 варіант 1	Арматура 6 мм А 240	т	0,000711	<u>40957,83</u>	-	29	-	-	-	-
12	& C111-852-1 варіант 1	Уніфлекс ЕПП 10 м2 (гідроізоляція)	м2	0,1896	<u>183,65</u>	-	35	-	-	-	-
13	& C111-600-1 варіант 2	Клей -піна універсальна 900 мл професійна	бал.	1	<u>260,99</u>	-	261	-	-	-	-
14	& C111-1838-95-4 варіант 1	Анкер двозпірний з гайкою 12/8*180	т	0,000711	<u>231980,74</u>	-	165	-	-	-	-
15	& C184-41-3 варіант 1	Дюбель 6x40 (упак.100 шт) гриб	шт.	9	<u>0,43</u>	-	4	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					7827	1784	<u>68</u> <u>39</u>		<u>16,59</u> <u>0,33</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					7827				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					5975				
		всього заробітна плата, грн.					1823				
		Загальновиробничі витрати, грн.					668				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,83				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					138				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>8495</b>				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>8495</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>17,75</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>1961</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К. І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д. Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04  
на Оздоблення приміщень  
Капітальний ремонт (основний)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість  
Кошторисна трудомісткість  
Кошторисна заробітна плата  
Середній розряд робіт

555,710 тис. грн.  
1,2023 тис.люд.год.  
122,490 тис. грн.  
3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Підвал</b>											
1	КР11-50-2	Підвал Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,6978	<u>4896,94</u> 4525,52	<u>371,42</u> 150,81	3417	3158	<u>259</u> 105	<u>52,9300</u> 1,3038	<u>36,93</u> 0,91
2	КБ15-46-1 К=1,15	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом (20 мм)	100м2	5,9	<u>7083,81</u> 6510,22	<u>573,59</u> 532,93	41794	38410	<u>3384</u> 3144	<u>63,5950</u> 5,7780	<u>375,21</u> 34,09
3	& С111-220-БК2	Бетон-контакт MGF 14 кг	кг	206,5	<u>191,95</u> -	-	39638	-	-	-	-
4	& С126-1299-КШ варіант 1	Кутник ПВХ	м	32	<u>25,46</u> -	-	815	-	-	-	-
5	С111-1784 варіант 2	Скловітка фасадна 160гр/м2 "CERESIT" (1, 1х50м/55м2) СТ325	м2	649	<u>45,39</u> -	-	29458	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	0,325	<u>9045,10</u> 9045,10	-	2940	2940	-	<u>90,4600</u>	<u>29,4</u>
15	& С1-ПР10-К2	Круг шліфувальний самоклеючий 225 мм, к320 н-р 5 шт WERK, пак	шт	2	<u>81,38</u>	-	163	-	-	-	-
16	& С1-ПР10-К	Круг шліфувальний самоклеючий 225 мм, к240 н-р 5 шт WERK, пак	шт	8	<u>81,38</u>	-	651	-	-	-	-
17	& С1-ПР10-Ф	Фреза Distar алмазна DGS-S Bestseller Expert 125/22,23-7	шт	0,5	<u>1282,40</u>	-	641	-	-	-	-
18	КБ12-21-1 К=1,15	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	100м2	0,325	<u>781,16</u> 781,16	-	254	254	-	<u>8,1075</u>	<u>2,63</u>
19	& С111-СТ17	Грунтівка 10 л Ceresit СТ 17	л	6,5	<u>53,62</u>	-	349	-	-	-	-
20	КР12-41-3 заст	Фарбування підлог за 2 шари по бетону	100м2	0,3335	<u>8739,43</u> 8738,13	<u>1,30</u> 1,21	2915	2914	<u>1</u>	<u>87,3900</u> 0,0111	<u>29,14</u>
21	& С111-220-Ф2	Фарба для бетонних підлог АК-11 "Kompozit", сірий, 10 кг Під"їзд №2	л	9,338	<u>432,27</u>	-	4037	-	-	-	-
22	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	0,1917	<u>9045,10</u> 9045,10	-	1734	1734	-	<u>90,4600</u>	<u>17,34</u>
23	& С1-ПР10-К	Круг шліфувальний самоклеючий 225 мм, к240 н-р 5 шт WERK, пак	шт	5	<u>81,38</u>	-	407	-	-	-	-
24	& С1-ПР10-Ф	Фреза Distar алмазна DGS-S Bestseller Expert 125/22,23-7	шт	0,3	<u>1282,40</u>	-	385	-	-	-	-
25	КБ12-21-1 К=1,15	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	100м2	0,1917	<u>805,98</u> 781,16	<u>24,82</u> 9,73	155	150	<u>5</u> 2	<u>8,1075</u> 0,0918	<u>1,55</u> 0,02
26	& С111-СТ17	Грунтівка 10 л Ceresit СТ 17	л	3,84	<u>53,62</u>	-	206	-	-	-	-
27	КР12-41-3 заст	Фарбування підлог за 2 шари по бетону	100м2	0,176	<u>8738,13</u> 8738,13	-	1538	1538	-	<u>87,3900</u>	<u>15,38</u>
28	& С111-220-Ф2	Фарба для бетонних підлог АК-11 "Kompozit", сірий, 10 кг Під"їзд №3	л	5,37	<u>432,27</u>	-	2321	-	-	-	-
29	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	0,168	<u>9045,10</u> 9045,10	-	1520	1520	-	<u>90,4600</u>	<u>15,2</u>
30	& С1-ПР10-К	Круг шліфувальний самоклеючий 225 мм, к240 н-р 5 шт WERK, пак	шт	8	<u>81,38</u>	-	651	-	-	-	-
31	& С1-ПР10-Ф	Фреза Distar алмазна DGS-S Bestseller Expert 125/22,23-7	шт	0,5	<u>1282,40</u>	-	641	-	-	-	-
32	КБ12-21-1 К=1,15	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	100м2	0,168	<u>805,98</u> 781,16	<u>24,82</u> 9,73	135	131	<u>4</u> 2	<u>8,1075</u> 0,0918	<u>1,36</u> 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	& C111-CT17	Грунтівка 10 л Ceresit CT 17	л	3,36	<u>53,62</u>	-	180	-	-	-	-
34	KP12-41-3 заст	Фарбування підлог за 2 шари по бетону	100м2	0,176	<u>8738,13</u>	-	1538	1538	-	<u>87,3900</u>	<u>15,38</u>
35	& C111-220- Ф2	Фарба для бетонних підлог АК-11 "Композит", сірий, 10 кг Під"їзд №4	л	4,9	<u>432,27</u>	-	2118	-	-	-	-
36	KB11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	0,3335	<u>9045,10</u>	-	3017	3017	-	<u>90,4600</u>	<u>30,17</u>
37	& C1-ПР10-К	Круг шліфувальний самоклеючий 225 мм, к240 н-р 5 шт WERK, пак	шт	7	<u>81,38</u>	-	570	-	-	-	-
38	& C1-ПР10- Ф	Фреза Distar алмазна DGS-S Bestseller Expert 125/22,23-7	шт	0,5	<u>1282,40</u>	-	641	-	-	-	-
39	KB12-21-1 K=1,15	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	100м2	0,3335	<u>805,98</u>	<u>24,82</u>	269	261	<u>8</u>	<u>8,1075</u>	<u>2,7</u>
40	& C111-CT17	Грунтівка 10 л Ceresit CT 17	л	6,67	<u>53,62</u>	-	358	-	-	-	-
41	KP12-41-3 заст	Фарбування підлог за 2 шари по бетону	100м2	0,3335	<u>8738,13</u>	-	2914	2914	-	<u>87,3900</u>	<u>29,14</u>
42	& C111-220- Ф2	Фарба для бетонних підлог АК-11 "Композит", сірий, 10 кг	л	9,3	<u>432,27</u>	-	4020	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					37268	18911	<u>18</u>		<u>189,39</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					37268		<u>7</u>		<u>0,07</u>
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>44417</b>				
		<b>Розділ 3. Квартира № 57, 65, 66, 69, 70 (2, 4,5 поверх)</b>									
		Разом прямі витрати по розділу 3					-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 3</b>						-				
		<b>Розділ 4. Відкоси</b>										
43	KP11-50-2	відновлення відкосів після заміни віконних та балконних блоків (340 мм ширина) Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	1,0206	<u>4896,94</u> 4525,52	<u>371,42</u> 150,81	4998	4619	<u>379</u> 154	<u>52,9300</u> 1,3038	<u>54,02</u> 1,33	
44	KB15-63-2	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням на клеї	100м2	1,0206	<u>23954,10</u> 23632,73	<u>321,37</u> 312,25	24448	24120	<u>328</u> 319	<u>245,2800</u> 3,2672	<u>250,33</u> 3,33	
45	& C111-741-Г2	Гіпсокартон вологостійкий NIDA SMART H 12,5X1200X2500 - 72PL DIST, шт( розхід 10 %)	м2	112,27	<u>160,24</u> -	-	17990	-	-	-	-	
46	& C1421-КН варіант 1	Суміш Кнауф Перфплікс Г.2.3К8-1, 30 кг	кг	510,3	<u>10,89</u> -	-	5557	-	-	-	-	
47	& C126-1299-К	Кутник ПВХ перфорований прямий 3 м	м	330,19	<u>7,75</u> -	-	2559	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 4						55552	28739	<u>707</u> 473		<u>304,35</u> 4,66
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						55552				
		-----										
		<b>Всього по розділу 4</b>						<b>66851</b>				
		<b>Розділ 5. Вивезення сміття</b>										
48	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	5,808	<u>139,37</u> 139,37	-	809	809	-	<u>1,6300</u> -	<u>9,47</u> -	
49	C311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	5,808	<u>288,73</u> -	<u>288,73</u> 48,19	1677	-	<u>1677</u> 280	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 2,39	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 5					2486	809	<u>1677</u> 280		<u>9,47</u> 2,39
		Разом будівельні роботи, грн.					2486				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					1089				
		Загальновиробничі витрати, грн.					426				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,59				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					96				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>2912</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>2912</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					512748	107791	<u>7529</u> 5387		<u>1088,56</u> 57,06
		Разом будівельні роботи, грн.					512748				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					397428				
		всього заробітна плата, грн.					113178				
		Загальновиробничі витрати, грн.					42962				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					56,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					9312				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>555710</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>555710</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1202,3				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					122490				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05  
на Заповнення віконних та дверних прорізів  
Капітальний ремонт (основний)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 654,151 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,64927 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 64,705 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ10-28-3 К=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0294	<u>11649,95</u> 7130,66	<u>4519,29</u> 1602,95	343	210	<u>133</u> 47	<u>68,8620</u> 11,7645	<u>2,02</u> 0,35
2	& С123-50-1 варіант 2	Блоки дверні металопластикові (Екіпаж)	м2	2,94	<u>6462,51</u> -	-	19000	-	-	-	-
3	КБ10-25-3 К=1,15	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	2,335	<u>3661,19</u> 3492,49	<u>168,70</u> 125,15	8549	8155	<u>394</u> 292	<u>36,2480</u> 1,1132	<u>84,64</u> 2,6
4	& С111-600-1 варіант 3	Піна клей Профі (в/с) 800 мл) "LACRYLIL"	бал.	40	<u>223,24</u> -	-	8930	-	-	-	-
5	С123-385 варіант 4	Підвіконня 500 мм	м	238,17	<u>1788,38</u> -	-	425938	-	-	-	-
6	КР20-37-1	Інші роботи Герметизація горизонтальних та вертикальних швів силіконовим герметиком	100м	11,7686	<u>1599,41</u> 1599,41	-	18823	18823	-	<u>16,6000</u> -	<u>195,36</u> -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& С111-196-1 варіант 2	Герметик однокомпонентний акриловий Tenax Profflex-A	кг	141,22	<u>209,26</u>	-	29552	-	-	-	-
8	КР8-40-4	Улаштування з листової сталі поясків, сандриків, підвіконних відливів	100м	2,067	<u>3982,89</u> <u>3976,36</u>	<u>6,53</u> <u>1,81</u>	8233	8219	<u>14</u> <u>4</u>	<u>41,2700</u> <u>0,0133</u>	<u>85,31</u> <u>0,03</u>
9	& С111-1713-196 варіант 9	Відлив спецпланка	мп	188,71	<u>202,48</u>	-	38210	-	-	-	-
10	& С111-1713-196 варіант 2	Спецпланка	мп	28,322	<u>511,36</u>	-	14483	-	-	-	-
11	КР20-37-1	Герметизація горизонтальних та вертикальних швів силіконовим герметиком	100м	14,96	<u>1599,41</u> <u>1599,41</u>	-	23927	23927	-	<u>16,6000</u>	<u>248,34</u>
12	& С111-196-1 варіант 1	Герметик однокомпонентний акриловий Tenax Profflex-B	кг	168,6	<u>209,26</u>	-	35281	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					631269	59334	<u>541</u> <u>343</u>		<u>615,67</u> <u>2,98</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					631269 571394 59677 22882 30,62 5028 <b>654151</b>				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>654151</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>649,27</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						64705				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06**  
**на Фасад**  
**Капітальний ремонт (основний)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 775,555 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,59618 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 69,424 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Зовнішнє оздоблення</b>											
=== Стіни===											
1	КБ15-78-2 К=1,15	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни з прорізними рустами	100 м2	0,0151	<u>109574,43</u> 106702,39	-	1655	1611	-	<u>935,3295</u>	<u>14,12</u>
2	С111-1624-15 варіант 1	Грунтівка 10 л Ceresit СТ 17	л	0,2155	<u>47,31</u>	-	10	-	-	-	-
3	С114-4-У варіант 1	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat-135 1000x600x150 мм	м3	2,9143	<u>4981,99</u>	-	14519	-	-	-	-
4	С188888-4 варіант 5	Дюбель з металевим цвяхом й термоголовою 10x260	шт	2	<u>12,27</u>	-	25	-	-	-	-
5	С111-2014-3 варіант 1	Кварц-Грунт "CERESIT"СТ-15	л	16,57704	<u>238,62</u>	-	3956	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C1550-30 варіант 1	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	0,59488	<u>254,89</u>	-	152	-	-	-	-
7	КБ15-78-1 к=1,15	Утеплення (відновлення) фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі	100 м2	0,091	<u>57436,00</u> 54819,89	-	5227	4989	-	<u>480,5390</u>	<u>43,73</u>
8 &	C111-1624-15 варіант 1	Грунтівка 10 л Ceresit СТ 17	л	1,82	<u>47,31</u>	-	86	-	-	-	-
9	C111-2011-6 варіант 2	Суміш для кріплення и захисту МВ плит (48) CERESIT СТ-190/27 Pro	кг	109,21	<u>20,51</u>	-	2240	-	-	-	-
10	C114-4-У варіант 4	Вата "Техноніколь" Технофас Ефект 1200*600*100 (135 щіль/48уп/пал1,44м кв./0,144м.куб.)	м3	1,984	<u>4981,78</u>	-	9884	-	-	-	-
11	C114-4-У варіант 3	Плити мінераловатні Технофас 135 1200*600*100 (2 плит/упак, 1,44м.2/0,144м. куб)	м3	5,636	<u>4981,99</u>	-	28078	-	-	-	-
12	C188888-4 варіант 5	Дюбель з металевим цвяхом й термоголовою 10х260	шт	73	<u>12,27</u>	-	896	-	-	-	-
13	C111-1784 варіант 2	Скловітка фасадна 160гр/м2 "CERESIT" (1,1х50м/55м2) СТ325	м2	10,46	<u>45,39</u>	-	475	-	-	-	-
14	C111-2014-3 варіант 1	Кварц-Грунт "CERESIT"СТ-15	л	4,55	<u>238,62</u>	-	1086	-	-	-	-
15	C111-2012-13 варіант 1	Штукатурка силікон-силікатна "Баранець" (1,5 мм) 25 кг Ceresit СТ 174	кг	24,57	<u>109,92</u>	-	2701	-	-	-	-
16	C1550-30 варіант 1	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л) ===Укоси===	кг	1912,971 4	<u>254,89</u>	-	487594	-	-	-	-
17	КБ15-78-3 к=1,15	Утеплення (відновлення) фасадів мінеральними плитами товщиною 30 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Укоси, ширина до 300 мм	100 м2	0,92264	<u>66215,57</u> 63087,61	-	61093	58207	-	<u>553,0120</u>	<u>510,23</u>
18 &	C111-1624-15 варіант 1	Грунтівка 10 л Ceresit СТ 17	л	18,42859 84	<u>47,31</u>	-	872	-	-	-	-
19	C111-1784 варіант 2	Скловітка фасадна 160гр/м2 "CERESIT" (1,1х50м/55м2) СТ325	м2	118,2429 7	<u>45,39</u>	-	5367	-	-	-	-
20	C111-1844-1 варіант 4	Кутник ПВХ перфорований з сіткою 100х100 мм 2,5 м	м	325,18	<u>26,58</u>	-	8643	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
21	C111-2011-6 варіант 2	Суміш для кріплення и захисту МВ плит (48) CERESIT CT-190/27 Pro	кг	1125,145	<u>20,51</u>	-	23077	-	-	-	-		
22	C111-2012-13 варіант 1	Штукатурка силікон-силікатна "Баранець" (1, 5 мм) 25 кг Ceresit CT 174	кг	253,6435	<u>109,92</u>	-	27881	-	-	-	-		
23	C111-2014-2 варіант 1	Ґрунтуюча фарба силікатна Ceresit CT 15	л	46,07133	<u>239,31</u>	-	11025	-	-	-	-		
24	C114-4-У варіант 2	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати 30мм	м3	2,9615	<u>5024,23</u>	-	14879	-	-	-	-		
25	C1550-30 варіант 1	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	46,32611	<u>254,89</u>	-	11808	-	-	-	-		
26	C188888-4 варіант 6	Дюбель зі стал. оцин. цвяхом з пласт. головою з ук. розп. част TDS10*160	шт	1693	<u>9,80</u>	-	16591	-	-	-	-		
27	C111-1844-1 варіант 3	Кутики примикаючий до вікон та дверей	м	270,43	<u>46,30</u>	-	12521	-	-	-	-		
		Разом прямі витрати по розділу 1					752341	64807	-		<u>568,08</u>		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					752341	687534	64807	23214	28,1	4617	<b>775555</b>
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>775555</b>						
		Разом прямі витрати по кошторису					752341	64807	-		<u>568,08</u>		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					752341	687534	64807	23214	28,1	4617	<b>775555</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>775555</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>596,18</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>69424</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07  
на Опалення  
Капітальний ремонт (основний)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 401,239 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,38101 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 40,748 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	KP15-47-1	Демонтаж Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	100шт	0,14	<u>10573,94</u> 9716,43	<u>857,51</u> 471,53	1480	1360	<u>120</u> 66	<u>105,3500</u> 4,1874	<u>14,75</u> 0,59
2	KP15-2-3	Демонтаж кранів	100шт	0,3	<u>2650,58</u> 2647,98	<u>2,60</u> 2,43	795	794	<u>1</u> 1	<u>28,2000</u> 0,0222	<u>8,46</u> 0,01
3	KP15-83-2 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	0,8	<u>2382,60</u> 2313,59	<u>69,01</u> 30,22	1906	1851	<u>55</u> 24	<u>22,0720</u> 0,2429	<u>17,66</u> 0,19
4	C1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,0903	<u>5283,65</u> -	- -	477	-	- -	- -	- -
5	KP15-90-2	Монтаж Установлення опалювальних радіаторів сталевих	100кВт	0,1763	<u>11503,96</u> 11003,33	<u>500,63</u> 164,46	2028	1940	<u>88</u> 29	<u>111,4600</u> 1,2070	<u>19,65</u> 0,21
6 &	C163-2636-8	Радіатор біметалевий Fondital Alustal 500/100 (8 секцій)	шт	14	<u>7522,22</u> -	- -	105311	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& C126-952-91 варіант 1	Кронштейн для краплення алюмінієвих радіаторів Lion B*170 білий, упак.	к-т	14	<u>67,62</u>	-	947	-	-	-	-
8	& C126-952-91 варіант 8	Комплект радіаторний, D=1x1/2", без кронштейнів	к-т	30	<u>592,41</u>	-	17772	-	-	-	-
9	& C126-952-КР	Кронштейн для кріплення радіатора 7*170 білий	шт	30	<u>33,82</u>	-	1015	-	-	-	-
10	& C126-952-91 варіант 7	Кронштейн для кріплення Lion радіаторів 10x250 білий	к-т	16	<u>135,66</u>	-	2171	-	-	-	-
11	KM12-811-1	Вентилі, клапани латунні та бронзові цапкові муфтові на умовний тиск 1,6 МПа [16 кг/см <sup>2</sup> ], діаметр умовного проходу 10-50 мм	10 шт	2,8	<u>5088,48</u> 5088,48	-	14248	14248	-	<u>48,0000</u>	<u>134,4</u>
12	& C1116-123-81 варіант 7	Комплект термостатичний Danfoss RAS-C2+RA-N+RLV-S 1/2" RA кутовий	шт	28	<u>2013,02</u>	-	56365	-	-	-	-
13	& C1116-123-81 варіант 3	Запірний клапан прямиий Ду20	шт	28	<u>1356,23</u>	-	37974	-	-	-	-
14	KP15-22-1	Установлення клапанів та кранів до радіаторів	100 шт	0,28	<u>5247,50</u> 5247,50	-	1469	1469	-	<u>49,5000</u>	<u>13,86</u>
15	& C130-474-1 варіант 1	Автоматичний клапан випуску повітря діам. 20 мм	шт	14	<u>1039,10</u>	-	14547	-	-	-	-
16	& C1116-123-81 варіант 1	Клапан термостатичний кутовий Ду20 з термоголовкою	шт	14	<u>2002,18</u>	-	28031	-	-	-	-
17	KP15-33-2	Установлення висушувачів для рушників латунних хромованих	10шт	0,4	<u>4676,53</u> 4676,53	-	1871	1871	-	<u>46,7700</u>	<u>18,71</u>
18	C130-549 варіант 1	Рушникосушка Класік 500x530/500	шт	4	<u>6325,90</u>	-	25304	-	-	-	-
19	KP15-104-5	Установлення кранів повітряних	комплект	4	<u>25,86</u> 25,86	-	103	103	-	<u>0,2300</u>	<u>0,92</u>
20	& C111-236-КК2	Комплект кутових кранів Mario (в одному комплекті два крани)	комплект	2	<u>3366,05</u>	-	6732	-	-	-	-
21	& C1545-119-К	Поліпропіленовий кут Екоplastik P.B. 25 мм х 3/4	шт	4	<u>166,77</u>	-	667	-	-	-	-
22	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,8	<u>6088,52</u> 6088,52	-	4871	4871	-	<u>56,5900</u>	<u>45,27</u>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	C113-1689 варіант 2	Труби поліпропіленові PN 20 для гарячої води і опалення діам. 20x3,2 мм армовані	м	80	<u>228,31</u>	-	18265	-	-	-	-
24	C113-1792 варіант 1	З'єднувач, PP-R, D=20 мм*1/2", В сірий	шт	35	<u>105,32</u>	-	3686	-	-	-	-
25	C113-1793 варіант 1	З'єднувач, PP-R, D = 25 мм х 1/2", Н, сірий	шт	24	<u>103,39</u>	-	2481	-	-	-	-
26	& C111-2-КК	Комплект кріплення труб 20-24 1/2	шт	88	<u>12,63</u>	-	1111	-	-	-	-
27	C113-1777 варіант 1	Перехідник латунний В3 3/4"x1/2"	шт	14	<u>112,41</u>	-	1574	-	-	-	-
28	C113-1738 варіант 1	Трійник, PP-R, D=25мм, сірий	шт	25	<u>21,53</u>	-	538	-	-	-	-
29	C113-1705 варіант 2	Куточок, 90 град, PP-R, D=20мм, сірий	шт	48	<u>20,44</u>	-	981	-	-	-	-
30	C113-1706 варіант 1	Куточок, 45 град, PP-R, D=25мм,сірий	шт	12	<u>24,53</u>	-	294	-	-	-	-
31	C113-1706 варіант 2	Куточок, 90 град, PP-R, D=25мм, сірий, шт	шт	28	<u>21,46</u>	-	601	-	-	-	-
32	C113-1705 варіант 3	Куточок, 45 град, PP-R, D=20мм,сірий	шт	105	<u>18,40</u>	-	1932	-	-	-	-
33	C113-1792 варіант 2	Муфта, PP-R, D=20мм	шт	3	<u>18,40</u>	-	55	-	-	-	-
34	C113-1794 варіант 1	З'єднувач PP-R 25 мм х 3/4" Valrom Н сірий	шт	14	<u>165,54</u>	-	2318	-	-	-	-
35	C113-1776 варіант 1	Перехідник GEBO із зовнішнім різьбленням QA 1 1/2	шт	7	<u>1364,23</u>	-	9550	-	-	-	-
36	C1630-670 варіант 1	Кран кульовий НВ 1/2, метелик GF	шт	11	<u>382,19</u>	-	4204	-	-	-	-
37	& C1545-159-П3	Паста для пакування GEBATOUT, 200 мл	шт	2	<u>278,37</u>	-	557	-	-	-	-
38	& C1545-159-П2	Пакля чесана, 100 гр.	шт	2	<u>91,97</u>	-	184	-	-	-	-
39	KB21-1-9 K=1,15	Установлення гільз, діаметр труб до 50 мм	100м	0,084	<u>10090,15</u>	<u>2641,80</u>	848	626	<u>222</u>	<u>71,9300</u>	<u>6,04</u>
40	& C130-ГС-50 варіант 2	Гільзи металеві	шт	24	<u>96,93</u>	-	2326	-	-	-	-
41	KP20-31-3	Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу в бетонних перекриттях	100шт	0,36	<u>14948,02</u>	<u>41,56</u>	5381	4958	<u>15</u>	<u>133,0000</u>	<u>47,88</u>
					<u>13772,15</u>	<u>38,81</u>			<u>14</u>	<u>0,3552</u>	<u>0,13</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	КБ13-18-2 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовою ГФ-0119 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	0,063	<u>519,84</u> 497,06	<u>22,78</u> 8,35	33	31	<u>2</u> 1	<u>4,1250</u> 0,0792	<u>0,26</u> -
43	& С1546-29-10 варіант 1	Ґрунт ГФ-021С Світлосірий (0,9 кг)	кг	0,6	<u>220,63</u> -	- -	132	-	- -	- -	- -
44	КБ15-172-4	Фарбування труб діаметром менше 50 мм за два рази	100м2	0,126	<u>14664,20</u> 14662,41	<u>1,79</u> 1,67	1848	1847	<u>1</u> -	<u>146,6388</u> 0,0153	<u>18,48</u> -
45	& С111-220-2-1П варіант 1	Розчинник Уай-Спїрит-АС Хїмекспрес	л	4	<u>114,84</u> -	- -	459	-	- -	- -	- -
46	& С1546-29-10 варіант 2	Емаль Kompozit алкїдна ПФ-115 сірий глянєць	кг	3,3	<u>190,62</u> -	- -	629	-	- -	- -	- -
47	КР15-16-2	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 20 мм	1 шт	10	<u>93,96</u> 93,96	- -	940	940	- -	<u>0,8600</u> -	<u>8,6</u> -
48	КР15-30-1	Гїдравлїчне випробування трубопроводів системи водопроводу, гарячого водопостачання та опалення діаметром до 50 мм	100м	0,8	<u>1433,05</u> 1433,05	- -	1146	1146	- -	<u>11,1800</u> -	<u>8,94</u> -
Разом прямї витрати по кошторису							387680	38055	<u>504</u> 261		<u>363,88</u> 2,33
Разом будівельнї роботи, грн.							387680				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							349121				
всього заробїтна плата, грн.							38316				
Загальновиробничї витрати, грн.							13559				
трудомїсткїсть в загальновиробничих витратах, люд.год.							14,8				
заробїтна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2432				
<b>Всього будівельнї роботи, грн.</b>							<b>401239</b>				
-----											
Вартість зворотних матеріалів, грн.							477				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>401239</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					381,01 40748				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08  
на Водопостачання та водовідведення (квартири 57,65,66,69,70)  
Капітальний ремонт (основний)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 359,036 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,25589 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 26,526 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Демонтажні роботи</b>											
1	KP15-2-1	Демонтаж змішувачів	100шт	0,12	<u>3543,37</u>	<u>40,90</u>	425	420	<u>5</u>	<u>37,3000</u>	<u>4,48</u>
					3502,47	15,85			2	0,1451	0,02
2	KP15-3-2	Демонтаж мийок	100к-т	0,04	<u>9925,51</u>	<u>319,54</u>	397	384	<u>13</u>	<u>102,3000</u>	<u>4,09</u>
					9605,97	135,59			5	1,2411	0,05
3	KP15-3-1	Демонтаж раковин [умивальників]	100к-т	0,04	<u>5961,73</u>	<u>226,32</u>	238	229	<u>9</u>	<u>61,0800</u>	<u>2,44</u>
					5735,41	96,43			4	0,8826	0,04
4	KP15-3-3	Демонтаж унітазів зі змивними бачками	100к-т	0,04	<u>14242,88</u>	<u>453,66</u>	570	552	<u>18</u>	<u>146,8500</u>	<u>5,87</u>
					13789,22	190,61			8	1,7447	0,07
5	KP15-1-1	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром до 50 мм	100м	0,12	<u>6905,74</u>	<u>111,86</u>	829	815	<u>14</u>	<u>75,7400</u>	<u>9,09</u>
					6793,88	47,00			6	0,4302	0,05
6	KP15-15-2 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	100м	0,44	<u>2654,24</u>	<u>12,47</u>	1168	1162	<u>6</u>	<u>24,9200</u>	<u>10,96</u>
					2641,77	11,64			5	0,1066	0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КР15-22-1 к дем.=0,4	(Демонтаж) Установлення муфтових кранів	100 шт	0,6	<u>2099,00</u> 2099,00	-	1259	1259	-	<u>19,8000</u>	<u>11,88</u>
8	С1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,0354	<u>5283,65</u>	-	187	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1								4886	4821	<u>65</u> 30	<u>48,81</u> 0,28
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>								4886			
								4851			
								1827			
								2,13			
								348			
								<b>6713</b>			
Вартість зворотних матеріалів, грн.								187			
<b>Всього по розділу 1</b>								<b>6713</b>			
<b>Розділ 2. Трубопровід господарчо-питного водопостачання В1</b>											
9	КР15-15-2	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	100м	0,44	<u>6635,59</u> 6604,42	<u>31,17</u> 29,10	2920	2906	<u>14</u> 13	<u>62,3000</u> 0,2664	<u>27,41</u> 0,12
10	С113-50 варіант 1	Труба поліпропіленова PN-20 20x3,4 (1шт=4м) ПП	м	44	<u>121,37</u>	-	5340	-	-	-	-
11	С113-1738 варіант 2	Трійник, PP-R, D=20мм, сірий	шт	32	<u>17,49</u>	-	560	-	-	-	-
12	С113-1705 варіант 2	Куточок, 90 град, PP-R, D=20мм, сірий	шт	38	<u>20,44</u>	-	777	-	-	-	-
13	С113-1705 варіант 3	Куточок, 45 град, PP-R, D=20мм,сірий	шт	24	<u>18,40</u>	-	442	-	-	-	-
14	С113-1705 варіант 4	Коліно обвідне, PP-R, D=20 мм, сіре	шт	19	<u>54,94</u>	-	1044	-	-	-	-
15	& С1-ПР11-23 варіант 1	Хомут FADO S.r I PC01 для труб 1/2" 20-25	шт	12	<u>16,92</u>	-	203	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	& C1-ПР11-23 варіант 2	Хомут для труб РР-Р, одинарний, D = 20 мм	шт	12	<u>16,92</u>	-	203	-	-	-	-
17	& C161-23-10 варіант 2	Клапан латунний зворотній	шт	5	<u>610,68</u>	-	3053	-	-	-	-
18	& C161-23-10 варіант 3	Ніпель латунний 1/2"	шт	4	<u>139,80</u>	-	559	-	-	-	-
19	& C161-23-10 варіант 4	Фільтр грубої очистки 1/2	шт	5	<u>407,12</u>	-	2036	-	-	-	-
20	& C161-23-10 варіант 5	Кутик латунний 1/2"	шт	3	<u>280,83</u>	-	842	-	-	-	-
21	& C161-23-10 варіант 6	Трійник латунний, D=1/2"	шт	3	<u>421,83</u>	-	1265	-	-	-	-
22	C1630-670 варіант 2	Кран вентиляний для сантехприладів 1/2*1/2	шт	39	<u>1939,29</u>	-	75632	-	-	-	-
23	KP15-27-1	Установлення лічильників [водомірів] на фланцях діаметром 50 мм	шт	4	<u>247,74</u>	<u>3,92</u>	991	975	<u>16</u>	<u>2,3000</u>	<u>9,2</u>
24	& C111-236-39 варіант 1	Лічильник води крильчатий Ду15,з імпульсним виходом для дистанційного передавання вимірювань	шт	4	<u>6993,49</u>	-	27974	-	-	-	-
25	KP15-22-1	Установлення муфтових кранів водорозбірних (підключення змішувача та унітазу)	100 шт	0,36	<u>5247,50</u>	-	1889	1889	-	<u>49,5000</u>	<u>17,82</u>
26	& C122-1078 варіант 4	Кран вентиляний для сантехприладів 1/2*1/2	шт	36	<u>1938,64</u>	-	69791	-	-	-	-
27	& C1545-159-П2	Пакля чесана, 100 гр.	шт	6	<u>91,97</u>	-	552	-	-	-	-
28	KP15-103-1	Установлення фільтрів для очищення води діаметром до 20 мм	фільтр	4	<u>148,86</u>	<u>2,85</u>	595	584	<u>11</u>	<u>1,4100</u>	<u>5,64</u>
29	& C161-23-8 варіант 1	Муфта перехідна діам.20x15мм	шт	4	<u>83,96</u>	-	336	-	-	-	-
30	& C163-236-3 варіант 1	Фільтр косий латунний сітковий діам.15мм	шт	4	<u>532,26</u>	-	2129	-	-	-	-
31	KP15-16-2	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 20 мм	1 шт	4	<u>93,96</u>	-	376	376	-	<u>0,8600</u>	<u>3,44</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					199509	6730	<u>41</u> 21		<u>63,51</u> 0,19
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					199509 192738 6751 2471 2,76 453 <b>201980</b>				
		----- <b>Всього по розділу 2</b>					<b>201980</b>				
		<b>Розділ 3. Трубопровід побутової каналізації - К1-</b>									
32	КР15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,16	<u>7197,33</u> 7190,84	<u>6,49</u> 6,06	1152	1151	<u>1</u> 1	<u>65.8200</u> 0,0555	<u>10,53</u> 0,01
33	& С115-236-40 варіант 1	Труба поліпропіленова, каналізаційна, d = 50 мм, l =1000 мм	м	13	<u>108,03</u> -	- -	1404	-	- -	- -	- -
34	& С115-236-40 варіант 2	Труба поліпропіленова, каналізаційна, d = 50 мм, l =500 мм	м	4	<u>70,41</u> -	- -	282	-	- -	- -	- -
35	& С115-236-40 варіант 3	Труба поліпропіленова, каналізаційна, d = 50 мм, l =250 мм	м	4	<u>53,35</u> -	- -	213	-	- -	- -	- -
36	С113-2235 варіант 1	Відведення, d=50 мм, кут=45 °	шт	5	<u>42,92</u> -	- -	215	-	- -	- -	- -
37	С113-2235 варіант 2	Відвід D=50 мм, 87° 30 '	шт	5	<u>37,81</u> -	- -	189	-	- -	- -	- -
38	& С111-2-КК варіант 1	Комплект кріплення труб 20-24 1/2	шт	11	<u>83,52</u> -	- -	919	-	- -	- -	- -
39	& С161-23-8 варіант 2	Перехідник гумовий з чавуну на пластик D 50 мм	шт	2	<u>169,23</u> -	- -	338	-	- -	- -	- -
40	С113-2243 варіант 2	Трійник редукційний д110-50мм. Кут 87*30*	шт	2	<u>152,07</u> -	- -	304	-	- -	- -	- -
41	С113-2263 варіант 1	Трійник D=50 мм	шт	10	<u>117,72</u> -	- -	1177	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
42	2407-1703 варіант 1	Ревізія D=110 мм	шт	1	<u>117,51</u>	-	118	-	-	-	-	
43	KP15-28-2	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів каналізації діаметром 100 мм	шт	5	<u>1572,78</u> <u>1376,57</u>	-	7864	6883	-	<u>14,6600</u>	<u>73,3</u>	
Разом прямі витрати по розділу 3							14175	8034	<u>1</u> 1		<u>83,83</u> 0,01	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							14175					
							6140					
							8035					
							3065					
							3,63					
							596					
							<b>17240</b>					
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>17240</b>					
<b>Розділ 4. Санітарно-технічні прилади</b>												
44	KP15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,4	<u>4412,19</u> <u>4388,81</u>	<u>23,38</u> <u>21,83</u>	1765	1756	<u>9</u> 9	<u>41,8700</u> <u>0,1998</u>	<u>16,75</u> <u>0,08</u>	
45	& C118-236- 38 варіант 1	Унітаз-компакт Cersanit	к-т	4	<u>6039,43</u>	-	24158	-	-	-	-	
46	& C118-139- 7 варіант 1	Труба гнучка для унітаза 500мм	шт	4	<u>394,45</u>	-	1578	-	-	-	-	
47	& C118-139- 7 варіант 2	Шланг підвод.для водиM10*1/2 0,6 м.корот	шт	4	<u>148,38</u>	-	594	-	-	-	-	
48	KP15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	0,4	<u>3910,74</u> <u>3899,05</u>	<u>11,69</u> <u>10,91</u>	1564	1560	<u>4</u> 4	<u>36,7800</u> <u>0,0999</u>	<u>14,71</u> <u>0,04</u>	
49	& C118-236- 39 варіант 1	Умивальник	к-т	4	<u>4686,85</u>	-	18747	-	-	-	-	
50	& C111-2-КК варіант 2	Кріплення умивальника до стіни	шт	4	<u>137,34</u>	-	549	-	-	-	-	
51	S1630-973 варіант 1	Сифон для раковини/умивальника LUXOR	шт	4	<u>321,89</u>	-	1288	-	-	-	-	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
52	& С111-236-52 варіант 1	Змішувач для умивальника	шт	4	<u>2843,62</u>	-	11374	-	-	-	-		
53	& С111-236-53 варіант 2	Шланг для води	шт	8	<u>229,32</u>	-	1835	-	-	-	-		
54	КР15-36-1	Установлення мийок на одне відділення	10к-т	0,4	<u>3118,81</u> 3118,81	-	1248	1248	-	<u>29,4200</u>	<u>11,77</u>		
55	& С111-236-49 варіант 1	Мийка з тумбою	к-т	4	<u>6961,61</u>	-	27846	-	-	-	-		
56	& С111-236-51 варіант 2	Змішувач кухонний	шт	4	<u>2299,28</u>	-	9197	-	-	-	-		
57	& С111-236-53 варіант 2	Шланг для води	шт	8	<u>229,32</u>	-	1835	-	-	-	-		
58	С1630-973 варіант 2	Сифон для кухонної мийки	шт	4	<u>575,13</u>	-	2301	-	-	-	-		
59	КР15-33-3	Установлення змішувачів	10шт	0,4	<u>1420,19</u> 1420,19	-	568	568	-	<u>13,2000</u>	<u>5,28</u>		
60	& С111-236-50 варіант 2	Змішувач для ванни з душовим шлангом та лійкою хром, шт	шт	4	<u>6192,70</u>	-	24771	-	-	-	-		
		Разом прями витрати по розділу 4					131218	5132	<u>13</u> 13		<u>48,51</u> 0,12		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					131218	126073	5145	1885	2,11	347	<b>133103</b>
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>133103</b>						
		Разом прями витрати по кошторису					349788	24717	<u>120</u> 65		<u>244,66</u> 0,6		
		Разом будівельні роботи, грн.					349788						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					324951 24782 9248 10,63 1744 <b>359036</b>				
		----- Вартість зворотних матеріалів, грн. -----					187				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>359036</b>				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>255,89</b> <b>26526</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09  
на Електромонтажні  
Капітальний ремонт (основний)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 3,171 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,00086 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 0,095 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Демонтажні роботи</b>											
Разом прямі витрати по розділу 1											
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>											
<b>Розділ 2. Електромонтажні роботи</b>											
1	КМ8-600-1	Лічильник однофазний, що встановлюється на готовій основі	шт	1	96,23	8,83	96	87	9	0,8000	0,8
					87,40	3,33			3	0,0275	0,03
2	С1630-981 варіант 1	Лічильник однофазний багатотарифний прямого включення GAMA 100G1Y.163 220. F18.B2. P4.C100.V1. R1.H6	шт	1	3042,60	-	3043	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2											
							3139	87	9		0,8
									3		0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>  -----					3139 3043 90 32 0,03 5 <b>3171</b>					
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>3171</b>					
		Разом прямі витрати по кошторису  Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>  -----					3139 3139 3043 90 32 0,03 5 <b>3171</b>	87	9 3			0,8 0,03
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>3171</b>					
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>0,86</b> <b>95</b>					

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010  
на Пусконаладжувальні роботи електропостачання  
Капітальний ремонт (основний)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість  
Кошторисна трудомісткість  
Кошторисна заробітна плата  
Середній розряд робіт

1,508 тис. грн.  
0,00838 тис.люд.год.  
1,202 тис. грн.  
6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати	в тому числі за- робітної плати
										на одини- цю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	КП1-62-1	Вимірювання тангенса кута діелектричних утрат	вимірюв.	1	<u>569,08</u> 569,08	-	569	569	-	<u>4,0000</u>	<u>4</u>	
2	КП1-62-6	Зняття тимчасових характеристик	хар-ка	1	<u>284,54</u> 284,54	-	285	285	-	<u>2,0000</u>	<u>2</u>	
3	КП1-62-14	Вимірювання струмів витоку або пробивної напруги розрядника або струмів витоку обмежувача напруги	вимірюв.	1	<u>284,54</u> 284,54	-	285	285	-	<u>2,0000</u>	<u>2</u>	
4	КП1-62-16	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром	вимір.	1	<u>14,23</u> 14,23	-	14	14	-	<u>0,1000</u>	<u>0,1</u>	
Разом прямі витрати по кошторису							1153	1153	-		<u>8,1</u>	
Разом будівельні роботи, грн.							1153					
в тому числі:												
всього заробітна плата, грн.							1153					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					355 0,28 49 <b>1508</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>1508</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>8,38</b> <b>1202</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-01**  
**на Оздоблення приміщень**  
**Капітальний ремонт (додаткові 1)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість  
Кошторисна трудомісткість  
Кошторисна заробітна плата  
Середній розряд робіт

2039,150 тис. грн.  
7,74592 тис.люд.год.  
859,535 тис. грн.  
4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Підвал</b>									
1	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	3,0803	<u>6173,93</u> 6034,95	<u>138,98</u> 129,76	19018	18589	<u>429</u> 400	<u>64,2700</u> 1,1877	<u>197,97</u> 3,66
2	КР7-17-9 К=12	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до товщини 80 мм)	100м2	3,0803	<u>2870,32</u> 2433,89	<u>436,43</u> 407,47	8841	7497	<u>1344</u> 1255	<u>25,9200</u> 3,7296	<u>79,84</u> 11,49
3	С1425-11684 варіант 2	РЦГ М150 Ж1	м3	24,4	<u>3273,36</u> -	-	79870	-	-	-	-
4	КР3-32-1	Армування кладки стін та інших конструкцій (армування стяжки)	1 м	0,292	<u>10246,98</u> 10246,98	-	2992	2992	-	<u>102,4800</u> -	<u>29,92</u> -
5 & 7	С111-516-7 варіант 5	Сітка зварна кладочна 100x100x4 мм	м2	338,83	<u>87,64</u> -	-	29695	-	-	-	-
6	КБ12-21-1 К=1,15	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	100м2	3,0803	<u>781,16</u> 781,16	-	2406	2406	-	<u>8,1075</u> -	<u>24,97</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& C111-1650-1-3 варіант 3	Грунтовка бактерицидна Ceresit CT 99	л	15,2	<u>227,44</u>	-	3457	-	-	-	-
8	KP12-41-3	Поліпшене фарбування підлог	100м2	3,0468	<u>9009,77</u> 8738,13	-	27451	26623	-	<u>87,3900</u>	<u>266,26</u>
9	C111-327 варіант 7	Фарба для бетонних підлог АК-11 "Композит", сірий, 10 кг	кг	128	<u>255,47</u>	-	32700	-	-	-	-
10	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,7293	<u>4525,52</u> 4525,52	-	3300	3300	-	<u>52,9300</u>	<u>38,6</u>
11	KP3-28-4	Закладення отворів цеглою	100 м3	0,0084	<u>464962,56</u> 86958,86	-	3906	730	-	<u>891,5200</u>	<u>7,49</u>
12	& C111-1650-1-1 варіант 14	Суміш мурувальна ANSERGLOB BCM 11 25 кг	кг	34,1	<u>6,73</u>	-	229	-	-	-	-
13	KB15-56-3 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	9,4911	<u>5003,52</u> 4817,94	<u>4,48</u> 4,18	47489	45728	<u>43</u> 40	<u>45,4480</u> 0,0383	<u>431,35</u> 0,36
14	KB15-56-4 K=1.15 H1=2	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	9,4911	<u>2739,90</u> 2552,83	<u>5,97</u> 5,58	26005	24229	<u>57</u> 53	<u>24,0810</u> 0,0511	<u>228,56</u> 0,48
15	& C111-1624-15 варіант 4	Грунт для мінеральних поверхонь "CERESIT" CT-17 СУПЕР 10 л	л	40	<u>41,19</u>	-	1648	-	-	-	-
16	& C111-1624-15 варіант 5	Грунтівка 10 л Ceresit CT 17	л	68,1	<u>39,87</u>	-	2715	-	-	-	-
17	& C111-1624-15 варіант 6	Грунт акрил CERESIT CT-17 10 л	л	81,7	<u>41,19</u>	-	3365	-	-	-	-
18	C111-2015-4 варіант 6	Шпаклівка KNAUF суха полімерна Polimer Finish 20 кг	кг	188,05	<u>25,54</u>	-	4803	-	-	-	-
19	C111-2015-4 варіант 9	Шпаклівка NIDA Perfect 20 кг Skimming Compound	кг	160	<u>20,08</u>	-	3213	-	-	-	-
20	C111-2015-4 варіант 10	Шпаклівка Sniezka ACRYL-PUTZ FS20 27 кг	кг	108	<u>15,14</u>	-	1635	-	-	-	-
21	C111-2015-4 варіант 8	Шпаклівка Sniezka ACRYL-PUTZ ST10 START 20 кг	кг	970,95	<u>21,55</u>	-	20924	-	-	-	-
22	C111-2015-4 варіант 11	Шпаклівка гіпсова старт+фініш Ceresit CT-126	кг	471	<u>28,50</u>	-	13424	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
23	КБ15-74-1 К=1,15	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	100м2	9,315	<u>21595,90</u> 21582,46	<u>13,44</u> 12,55	201166	201041	<u>125</u> 117	<u>176,7895</u> 0,1149	<u>1646,79</u> 1,07		
24	& С111-1624-15 варіант 6	Грунт акрил CERESIT CT-17 10 л	л	13,3	<u>41,19</u> -	-	548	-	-	-	-		
25	& С111-1624-15 варіант 7	Грунт акрил "STANDART ACRYL GRUNT", 10 л.	л	60	<u>41,19</u> -	-	2471	-	-	-	-		
26	& С111-1624-15 варіант 8	Грунтовка глибокопроникаюча інтерерна для зміцнення та просочення основ VAMIUT IQ InteriorGrunt 10 л	л	10	<u>41,19</u> -	-	412	-	-	-	-		
27	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit CT 17	л	103	<u>44,45</u> -	-	4578	-	-	-	-		
28	С111-2012-3 варіант 2	Штукатурка декоративна під фарбування МАКЕН	кг	838,4	<u>21,76</u> -	-	18244	-	-	-	-		
29	КР12-49-5	Поліімішене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	9,2698	<u>4450,47</u> 4382,56	-	41255	40625	-	<u>43,8300</u> -	<u>406,3</u> -		
30	С111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	139	<u>209,51</u> -	-	29122	-	-	-	-		
31	КР12-49-6	Поліімішене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	2,9212	<u>5008,21</u> 4933,51	-	14630	14412	-	<u>49,3400</u> -	<u>144,13</u> -		
32	С111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	43,8	<u>209,51</u> -	-	9177	-	-	-	-		
		Разом прямі витрати по розділу 1					660689	388172	<u>1998</u> 1865		<u>3502,18</u> 17,06		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					660689	270519	390037	141292	174,12	28604	<b>801981</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 1</b>						<b>801981</b>				
		<b>Розділ 2. 1-5 поверх</b>										
33	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,0965	<u>4525,52</u> 4525,52	-	437	437	-	<u>52,9300</u>	<u>5,11</u>	
34	КБ15-47-2 К=1,15	Штукатурення стін по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	0,0965	<u>37515,80</u> 11973,25	<u>517,50</u> 143,42	3620	1155	<u>50</u> 14	<u>109,5950</u> 1,3256	<u>10,58</u> 0,13	
35	КБ15-47-2 К=1,15	Штукатурення стель по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	0,0779	<u>37515,80</u> 11973,25	<u>517,50</u> 143,42	2922	933	<u>40</u> 11	<u>109,5950</u> 1,3256	<u>8,54</u> 0,1	
36	КБ15-56-3 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,0975	<u>5003,52</u> 4817,94	<u>4,48</u> 4,18	488	470	-	<u>45,4480</u> 0,0383	<u>4,43</u>	
37	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	1,95	<u>44,45</u>	-	87	-	-	-	-	
38	С111-2015-4 варіант 6	Шпаклівка KNAUF суха полімерна Polimer Finish 20 кг	кг	17,55	<u>25,54</u>	-	448	-	-	-	-	
39	КБ15-56-5 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,0779	<u>7959,53</u> 7680,42	<u>7,47</u> 6,97	620	598	<u>1</u> 1	<u>72,4500</u> 0,0638	<u>5,64</u>	
40	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	1,55	<u>44,45</u>	-	69	-	-	-	-	
41	С111-2015-4 варіант 6	Шпаклівка KNAUF суха полімерна Polimer Finish 20 кг	кг	14,03	<u>25,54</u>	-	358	-	-	-	-	
42	КБ15-74-1 К=1,15	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем (стін та укосів)	100м2	0,0975	<u>21595,90</u> 21582,46	<u>13,44</u> 12,55	2106	2104	<u>2</u> 1	<u>176,7895</u> 0,1149	<u>17,24</u> 0,01	
43	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	1,95	<u>44,45</u>	-	87	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	C111-2012-3 варіант 2	Штукатурка декоративна під фарбування МАКЕН	кг	8,8	<u>21,76</u>	-	191	-	-	-	-
45	KB15-74-1 K=1,15	Опорядження внутрішніх поверхонь стель по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	100м2	0,0779	<u>21595,90</u> 21582,46	<u>13,44</u> 12,55	1682	1681	<u>1</u> 1	<u>176,7895</u> 0,1149	<u>13,77</u> 0,01
46	& C111- 1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	1,5	<u>44,45</u>	-	67	-	-	-	-
47	C111-2012-3 варіант 2	Штукатурка декоративна під фарбування МАКЕН	кг	7	<u>21,76</u>	-	152	-	-	-	-
48	KP12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,0975	<u>4450,47</u> 4382,56	-	434	427	-	<u>43,8300</u>	<u>4,27</u>
49	C111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	5,7	<u>209,51</u>	-	1194	-	-	-	-
50	KP12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,0807	<u>5008,21</u> 4933,51	-	404	398	-	<u>49,3400</u>	<u>3,98</u>
51	C111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	4,7	<u>209,51</u>	-	985	-	-	-	-
52	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,1	<u>4525,52</u> 4525,52	-	453	453	-	<u>52,9300</u>	<u>5,29</u>
53	KB15-47-2 K=1,15	Штукатурення стін по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	0,0742	<u>36872,09</u> 11973,25	<u>517,50</u> 143,42	2736	888	<u>38</u> 11	<u>109,5950</u> 1,3256	<u>8,13</u> 0,1
54	C111-829-1 варіант 5	Маяк штукатурний ПВХ 6мм 3.0м	м	48,6	<u>7,52</u>	-	365	-	-	-	-
55	KB15-47-2 K=1,15	Штукатурення стель по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	0,1237	<u>36872,09</u> 11973,25	<u>517,50</u> 143,42	4561	1481	<u>64</u> 18	<u>109,5950</u> 1,3256	<u>13,56</u> 0,16
56	C111-829-1 варіант 4	Кутник ПВХ штукатурний 3,0 м	м	11,4	<u>8,30</u>	-	95	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57	КБ15-56-3 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,1042	<u>5003,52</u> 4817,94	<u>4,48</u> 4,18	521	502	-	<u>45,4480</u> 0,0383	<u>4,74</u> -
58	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	2,08	<u>44,45</u> -	-	92	-	-	-	-
59	С111-2015-4 варіант 6	Шпаклівка KNAUF суха полімерна Polimer Finish 20 кг	кг	18,8	<u>25,54</u> -	-	480	-	-	-	-
60	КБ15-56-5 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,1237	<u>7959,53</u> 7680,42	<u>7,47</u> 6,97	985	950	<u>1</u> 1	<u>72,4500</u> 0,0638	<u>8,96</u> 0,01
61	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	2,48	<u>44,45</u> -	-	110	-	-	-	-
62	С111-2015-4 варіант 6	Шпаклівка KNAUF суха полімерна Polimer Finish 20 кг	кг	22,2	<u>25,54</u> -	-	567	-	-	-	-
63	КБ15-74-1 К=1,15	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем (стіни та укуси)	100м2	0,1042	<u>21595,90</u> 21582,46	<u>13,44</u> 12,55	2250	2249	<u>1</u> 1	<u>176,7895</u> 0,1149	<u>18,42</u> 0,01
64	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	2,08	<u>44,45</u> -	-	92	-	-	-	-
65	С111-2012-3 варіант 2	Штукатурка декоративна під фарбування МАКЕН	кг	9,4	<u>21,76</u> -	-	205	-	-	-	-
66	КБ15-74-1 К=1,15	Опорядження внутрішніх поверхонь стель по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	100м2	0,1237	<u>21595,90</u> 21582,46	<u>13,44</u> 12,55	2671	2670	<u>1</u> 2	<u>176,7895</u> 0,1149	<u>21,87</u> 0,01
67	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	2,48	<u>44,45</u> -	-	110	-	-	-	-
68	С111-2012-3 варіант 2	Штукатурка декоративна під фарбування МАКЕН	кг	11,15	<u>21,76</u> -	-	243	-	-	-	-
69	КР12-49-5	Поліпішене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,1042	<u>4450,47</u> 4382,56	-	464	457	-	<u>43,8300</u> -	<u>4,57</u> -
70	С111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	6	<u>209,51</u> -	-	1257	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
71	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,1237	<u>5008,21</u> 4933,51	-	620	610	-	<u>49,3400</u>	<u>6,1</u>
72	С111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	7,16	<u>209,51</u>	-	1500	-	-	-	-
73	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,1	<u>4525,52</u> 4525,52	-	453	453	-	<u>52,9300</u>	<u>5,29</u>
74	КБ15-47-2 К=1,15	Штукатурення стін по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	0,1042	<u>36872,09</u> 11973,25	<u>517,50</u> 143,42	3842	1248	<u>54</u> 15	<u>109,5950</u> 1,3256	<u>11,42</u> 0,14
75	С111-829-1 варіант 5	Маяк штукатурний ПВХ 6мм 3.0м	м	39,61	<u>7,52</u>	-	298	-	-	-	-
76	КБ15-47-2 К=1,15	Штукатурення стель по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	0,1237	<u>36872,09</u> 11973,25	<u>517,50</u> 143,42	4561	1481	<u>64</u> 18	<u>109,5950</u> 1,3256	<u>13,56</u> 0,16
77	С111-829-1 варіант 4	Кутник ПВХ штукатурний 3,0 м	м	13,3	<u>8,30</u>	-	110	-	-	-	-
78	КБ15-56-3 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,1042	<u>5003,52</u> 4817,94	<u>4,48</u> 4,18	521	502	-	<u>45,4480</u> 0,0383	<u>4,74</u>
79	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	2,08	<u>44,45</u>	-	92	-	-	-	-
80	С111-2015-4 варіант 6	Шпаклівка KNAUF суха полімерна Polimer Finish 20 кг	кг	18,77	<u>25,54</u>	-	479	-	-	-	-
81	КБ15-56-5 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,1237	<u>7959,53</u> 7680,42	<u>7,47</u> 6,97	985	950	<u>1</u> 1	<u>72,4500</u> 0,0638	<u>8,96</u> 0,01
82	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	2,5	<u>44,45</u>	-	111	-	-	-	-
83	С111-2015-4 варіант 6	Шпаклівка KNAUF суха полімерна Polimer Finish 20 кг	кг	22,3	<u>25,54</u>	-	570	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
84	КБ15-74-1 К=1,15	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем (стіни та укуси)	100м2	0,1042	<u>21595,90</u> 21582,46	<u>13,44</u> 12,55	2250	2249	<u>1</u> 1	<u>176,7895</u> 0,1149	<u>18,42</u> 0,01
85	& С111-1624-15 варіант 3	Ґрунт Ceresit СТ 17	л	2,1	<u>44,45</u> -	-	93	-	-	-	-
86	С111-2012-3 варіант 2	Штукатурка декоративна під фарбування МАКЕН	кг	9,4	<u>21,76</u> -	-	205	-	-	-	-
87	КБ15-74-1 К=1,15	Опорядження внутрішніх поверхонь стель по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	100м2	0,1237	<u>21595,90</u> 21582,46	<u>13,44</u> 12,55	2671	2670	<u>1</u> 2	<u>176,7895</u> 0,1149	<u>21,87</u> 0,01
88	& С111-1624-15 варіант 3	Ґрунт Ceresit СТ 17	л	2,5	<u>44,45</u> -	-	111	-	-	-	-
89	С111-2012-3 варіант 2	Штукатурка декоративна під фарбування МАКЕН	кг	11,1	<u>21,76</u> -	-	242	-	-	-	-
90	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,1042	<u>4450,47</u> 4382,56	-	464	457	-	<u>43,8300</u>	<u>4,57</u>
91	С111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	6	<u>209,51</u> -	-	1257	-	-	-	-
92	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,1237	<u>5008,21</u> 4933,51	-	620	610	-	<u>49,3400</u>	<u>6,1</u>
93	С111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	7,16	<u>209,51</u> -	-	1500	-	-	-	-
94	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,2909	<u>4525,52</u> 4525,52	-	1316	1316	-	<u>52,9300</u>	<u>15,4</u>
95	КБ15-47-2 К=1,15	Штукатурення стін по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	0,2271	<u>37515,80</u> 11973,25	<u>517,50</u> 143,42	8520	2719	<u>118</u> 33	<u>109,5950</u> 1,3256	<u>24,89</u> 0,3
96	КБ15-47-2 К=1,15	Штукатурення стель по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	0,228	<u>37515,80</u> 11973,25	<u>517,50</u> 143,42	8554	2730	<u>118</u> 33	<u>109,5950</u> 1,3256	<u>24,99</u> 0,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	КБ15-56-3 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,255	<u>5003,52</u> 4817,94	<u>4,48</u> 4,18	1276	1229	<u>1</u> 1	<u>45,4480</u> 0,0383	<u>11,59</u> 0,01
98	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	5,1	<u>44,45</u> -	- -	227	-	- -	- -	- -
99	С111-2015-4 варіант 6	Шпаклівка KNAUF суха полімерна Polimer Finish 20 кг	кг	45,9	<u>25,54</u> -	- -	1172	-	- -	- -	- -
100	КБ15-56-5 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,428	<u>7959,53</u> 7680,42	<u>7,47</u> 6,97	3407	3287	<u>3</u> 3	<u>72,4500</u> 0,0638	<u>31,01</u> 0,03
101	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	8,5	<u>44,45</u> -	- -	378	-	- -	- -	- -
102	С111-2015-4 варіант 6	Шпаклівка KNAUF суха полімерна Polimer Finish 20 кг	кг	77	<u>25,54</u> -	- -	1967	-	- -	- -	- -
103	КБ15-74-1 К=1,15	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем (стін та укосів)	100м2	0,307	<u>21595,90</u> 21582,46	<u>13,44</u> 12,55	6630	6626	<u>4</u> 4	<u>176,7895</u> 0,1149	<u>54,27</u> 0,04
104	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	6,15	<u>44,45</u> -	- -	273	-	- -	- -	- -
105	С111-2012-3 варіант 2	Штукатурка декоративна під фарбування МАКЕН	кг	27,7	<u>21,76</u> -	- -	603	-	- -	- -	- -
106	КБ15-74-1 К=1,15	Опорядження внутрішніх поверхонь стель по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	100м2	0,428	<u>21595,90</u> 21582,46	<u>13,44</u> 12,55	9243	9237	<u>6</u> 5	<u>176,7895</u> 0,1149	<u>75,67</u> 0,05
107	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	8,5	<u>44,45</u> -	- -	378	-	- -	- -	- -
108	С111-2012-3 варіант 2	Штукатурка декоративна під фарбування МАКЕН	кг	38,5	<u>21,76</u> -	- -	838	-	- -	- -	- -
109	КР12-49-5	Поліпішене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,307	<u>4450,47</u> 4382,56	- -	1366	1345	- -	<u>43,8300</u> -	<u>13,46</u> -
110	С111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	17,8	<u>209,51</u> -	- -	3729	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
111	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,428	<u>5008,21</u> 4933,51	-	2144	2112	-	<u>49,3400</u>	<u>21,12</u>
112	С111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	24,8	<u>209,51</u>	-	5196	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					115380	59684	<u>570</u> 177		<u>532,53</u> 1,6
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					115380				
							55126				
							59861				
							21588				
							26,41				
							4344				
							<b>136968</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>136968</b>				
		<b>Розділ 3. Квартира № 57, 65, 66, 69, 70 (2, 4,5 поверх)</b>									
113	КБ15-47-2 К=1,15	Штукатурення стін по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	0,1861	<u>14320,99</u> 11973,25	<u>517,50</u> 143,42	2665	2228	<u>96</u> 27	<u>109,5950</u> 1,3256	<u>20,4</u> 0,25
114	С111-1891-1К варіант 4	Поліпласт ПШТ-025 штукатурка гіпсова універсальна, 25 кг	кг	372,2	<u>11,09</u>	-	4128	-	-	-	-
115	КР11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону (20 мм) (стіни під плитку)	100м2	1,2621	<u>15677,43</u> 13699,43	<u>128,59</u> 120,06	19786	17290	<u>162</u> 152	<u>127,3300</u> 1,0989	<u>160,7</u> 1,39
116	С111-829-1 варіант 5	Маяк штукатурний ПВХ 6мм 3.0м	м	108	<u>7,52</u>	-	812	-	-	-	-
117	& С171-2166П-1 варіант 1	Штукатурка цементна, Ceresit 25кг	кг	2024,2	<u>6,82</u>	-	13805	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
118	& C171-2166П-1 варіант 2	Штукатурка цементна стартова.Siltek PM-11 Ручного та машинного нанесення 25 кг	кг	500	<u>6,84</u> -	- -	3420	-	- -	- -	- -
119	КБ10-9-1 К=1,15	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	100м2	1,1275	<u>22556,21</u> 22556,21	- -	25432	25432	- -	<u>220,3400</u> -	<u>248,43</u> -
120	& C111-741-В1 варіант 1	Гіпсокартон вологостійкий NIDA SMART H 12,5X1200X2500 - 72PL DIST	м2	118,4	<u>142,58</u> -	- -	16881	-	- -	- -	- -
121	& C11-4-10-378 варіант 1	Профіль CD-60/27/3м	м	182,3	<u>53,02</u> -	- -	9666	-	- -	- -	- -
122	& C11-4-10-378 варіант 2	Профіль UD-27/28/3м	м	200,5	<u>34,04</u> -	- -	6825	-	- -	- -	- -
123	& C1545-313-1 варіант 1	Підвіс універсальний 0,6 мм, 125 мм (100 шт.)	шт	146	<u>7,75</u> -	- -	1132	-	- -	- -	- -
124	& C111-1850-166 варіант 1	Саморіз для гіпсокартонного профілю 3,5*9, 5мм оцинкований з буром	шт	275	<u>0,10</u> -	- -	28	-	- -	- -	- -
125	& C111-1850-166 варіант 2	Саморіз г/к по мет. 3.5 х 25 (уп 1000 шт./12)	шт	1917	<u>0,36</u> -	- -	690	-	- -	- -	- -
126	& C111-140-24-1 варіант 5	Дюбель з гриб. комірцем забивний 6х40 (жовтий) п=100 (5000)	шт	346	<u>0,43</u> -	- -	149	-	- -	- -	- -
127	& C130-1109-3 варіант 1	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat-135(1000х600х150 мм	м2	116,1	<u>196,63</u> -	- -	22829	-	- -	- -	- -
128	C111-1624-2 варіант 4	Грунт акрил "STANDART ACRYL GRUNT", 10 л	л	13,3	<u>41,42</u> -	- -	551	-	- -	- -	- -
129	& C111-220-1-16 варіант 1	Шпаклівка гіпсова д/швів KNAUF Фугенфюллер 25 кг	кг	35,4	<u>14,22</u> -	- -	503	-	- -	- -	- -
130	& C114-112-10 варіант 1	Стрічка з склохолста армуюча ARMDECOR 0,1м*25м	м	40	<u>4,56</u> -	- -	182	-	- -	- -	- -
131	& C114-112-10 варіант 3	Стрічка скловолоконна 100 мм х 20 м	м	57	<u>4,31</u> -	- -	246	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
132	& C114-112-10 варіант 2	Стрічка демпферна 7x150 мм ODE	м	97	<u>13,66</u>	-	1325	-	-	-	-
133	KB15-56-3 κ=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	6,0432	<u>5003,52</u> 4817,94	<u>4,48</u> 4,18	30237	29116	<u>27</u> 25	<u>45,4480</u> 0,0383	<u>274,65</u> 0,23
134	& C111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit CT 17	л	120,9	<u>44,45</u>	-	5374	-	-	-	-
135	C111-2015-4 варіант 7	Поліпласт ПШТ-025 штукатурка гіпсова універсальна, 25 кг	кг	604,32	<u>11,31</u>	-	6835	-	-	-	-
136	KP13-12-1	Обклеювання стін вологостійкими шпалерами на паперовій основі	100м2	5,9467	<u>12102,92</u> 12102,92	-	71972	71972	-	<u>116,8800</u>	<u>695,05</u>
137	C111-1704 варіант 1	Шпалери "Версаль" тип.537 "BRAVO" (1,06x25м)	м2	374,5	<u>37,05</u>	-	13875	-	-	-	-
138	C111-1704 варіант 2	Шпалери під покраску 80357BR60	м2	132,5	<u>41,35</u>	-	5479	-	-	-	-
139	C111-1704 варіант 3	Шпалери під фарбування під фарбування Bravo категорія 6 80375BR60	м2	159	<u>37,05</u>	-	5891	-	-	-	-
140	& C111-1622-170-51 варіант 1	Клей Bostik Wall Super 76 15 л	кг	148,7	<u>138,16</u>	-	20544	-	-	-	-
141	KB15-25-2 κ=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	1,2647	<u>30149,67</u> 30098,88	<u>50,79</u> 47,42	38130	38066	<u>64</u> 60	<u>294,0205</u> 0,4340	<u>371,85</u> 0,55
142	C111-256 варіант 1	Плитка Constanta Бежевий 4M1051 GOLDEN TILE 250x400	м2	30,4	<u>312,12</u>	-	9488	-	-	-	-
143	C111-256 варіант 2	Плитка Constanta Бежевий 4M1051 GOLDEN TILE 250x400	м2	44,8	<u>387,92</u>	-	17379	-	-	-	-
144	C111-256 варіант 3	Плитка Constanta Бежевий 4M1051 GOLDEN TILE 250x400	м2	52,5	<u>396,77</u>	-	20830	-	-	-	-
145	& C111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit CT 17	л	25,3	<u>44,45</u>	-	1125	-	-	-	-
146	C111-2000-1 варіант 3	Клей для плитки "Ceresit" CM-17, 25кг (54шт)	кг	657,6	<u>28,61</u>	-	18814	-	-	-	-
147	C111-2001-2 варіант 3	Фуґа Ceresit CE 40 AQUASTATIC (ширина шва 1-6мм) № 40 2 кг жасмін	кг	57,3	<u>133,23</u>	-	7634	-	-	-	-
148	C188888-4 варіант 10	Хрестики для кахелю 2мм 200 шт	шт	913	<u>0,10</u>	-	91	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
149	КБ15-64-1 K=1,15	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	100м2	2,2624	<u>20331,07</u> 20331,07	-	45997	45997	-	<u>188,9680</u>	<u>427,52</u>
150	& C11-4-10-378 варіант 3	Профіль CD-60/27/3м	м	520,4	<u>53,02</u>	-	27592	-	-	-	-
151	& C11-4-10-378 варіант 1	Профіль CD-60/27/3м	м	135,7	<u>53,02</u>	-	7195	-	-	-	-
152	& C11-4-10-378 варіант 2	Профіль UD-27/28/3м	м	297,37	<u>34,04</u>	-	10122	-	-	-	-
153	& C111-1867-1-K варіант 1	Підвіс універсальний 0,6 мм, 125 мм (100 шт.)	шт	159	<u>7,81</u>	-	1242	-	-	-	-
154	& C111-1867-1-K варіант 2	Тяга підвісу	шт	159	<u>7,46</u>	-	1186	-	-	-	-
155	& C111-1867-1-K варіант 3	З'єднувач профілів "Краб"	шт	385	<u>15,46</u>	-	5952	-	-	-	-
156	& C111-140-24-1 варіант 6	Дюбель розпірний BIERBACH 6x65	шт	60	<u>3,70</u>	-	222	-	-	-	-
157	& C111-140-24-1 варіант 5	Дюбель з гриб. комірцем забивний 6x40 (жовтий) p=100 (5000)	шт	168	<u>0,43</u>	-	72	-	-	-	-
158	КБ15-66-1 K=1,15	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	100 м2	2,2624	<u>17922,02</u> 17890,65	<u>31,37</u> 29,29	40547	40476	<u>71</u> 66	<u>156,8255</u> 0,2681	<u>354,8</u> 0,61
159	& C111-741-B1 варіант 2	Гіпсокартон ЛГК стіновий вологостійкий "Knauf" (2500x1200x12,5мм)	м2	228,13	<u>143,79</u>	-	32803	-	-	-	-
160	& C111-741-B1 варіант 1	Гіпсокартон вологостійкий NIDA SMART H 12,5X1200X2500 - 72PL DIST	м2	9,42	<u>142,58</u>	-	1343	-	-	-	-
161	& C111-1850-166 варіант 2	Саморіз г/к по мет. 3.5 x 25 (уп 1000 шт./12)	шт	5203	<u>0,36</u>	-	1873	-	-	-	-
162	& C114-112-10 варіант 3	Стрічка скловолоконна 100 мм x 20 м	м	3	<u>4,31</u>	-	13	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
163	& C114-112-10 варіант 4	Стрічка скловолоконна 100 мм х 45 м	м	268	<u>5,72</u>	-	1533	-	-	-	-
164	& C111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit CT 17	л	45,22	<u>44,45</u>	-	2010	-	-	-	-
165	& C111-220-1-16 варіант 2	Шпатлівка Кнауф Fugenfuller , 25кг	кг	50	<u>14,22</u>	-	711	-	-	-	-
166	& C111-220-1-16 варіант 1	Шпаклівка гіпсова д/швів KNAUF Фугенфюллер 25 кг	кг	29,16	<u>14,22</u>	-	415	-	-	-	-
167	КБ15-56-5 к=1,15	<i>Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази</i>	100 м2	2,2624	<u>7959,53</u> <u>7680,42</u>	<u>7,47</u> <u>6,97</u>	18008	17376	<u>17</u> <u>16</u>	<u>72,4500</u> <u>0,0638</u>	<u>163,91</u> <u>0,14</u>
168	C111-2015-4 варіант 8	Шпаклівка Sniezka ACRYL-PUTZ ST10 START 20 кг	кг	407,2	<u>21,55</u>	-	8775	-	-	-	-
169	C111-1624-2 варіант 4	Грунт акрил "STANDART ACRYL GRUNT", 10 л	л	22,6	<u>41,42</u>	-	936	-	-	-	-
170	КР12-49-6	<i>Поліпішене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування</i>	100м2	2,2624	<u>5008,21</u> <u>4933,51</u>	-	11331	11162	-	<u>49,3400</u>	<u>111,63</u>
171	C111-1626-1 варіант 7	Фарба дисперсійна інтер'єрна Alpina EXPERT Restart "Фарба інтер'єрна" 10л/14,4кг	кг	131,2	<u>176,60</u>	-	23170	-	-	-	-
172	КР8-36-3	<i>Улаштування прокладної пароізоляції в один шар</i>	100м2	0,9853	<u>1291,87</u> <u>1291,87</u>	-	1273	1273	-	<u>12,9200</u>	<u>12,73</u>
173	C111-1760 варіант 3	Полотно Теплоізол ППЕ 5 мм	м2	108,4	<u>28,01</u>	-	3036	-	-	-	-
174	КР7-17-1	<i>Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2</i>	100м2	0,9853	<u>6837,81</u> <u>6698,83</u>	<u>138,98</u> <u>129,76</u>	6737	6600	<u>137</u> <u>128</u>	<u>71,3400</u> <u>1,1877</u>	<u>70,29</u> <u>1,17</u>
175	КР7-17-9 К=8	<i>На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до товщини 60 мм)</i>	100м2	0,9853	<u>1913,54</u> <u>1622,59</u>	<u>290,95</u> <u>271,64</u>	1885	1599	<u>286</u> <u>268</u>	<u>17,2800</u> <u>2,4864</u>	<u>17,03</u> <u>2,45</u>
176	& C11111-2000-78 варіант 3	Стяжка високоміцна (5-40мм) F-35/25 Siltek	кг	50	<u>7,11</u>	-	356	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
177	& С11111-2000-78 варіант 2	Стяжка армована CERESIT Стяжка 25 кг	кг	11767	<u>8,03</u>	-	94489	-	-	-	-
178	КР3-32-1	Армування кладки стін та інших конструкцій (армування стяжки)	1 м	0,0938	<u>10246,98</u>	-	961	961	-	<u>102,4800</u>	<u>9,61</u>
179	& С111-516-7 варіант 5	Сітка зварна кладочна 100x100x4 мм	м2	108,4	<u>87,64</u>	-	9500	-	-	-	-
180	КБ12-21-1	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	100м2	0,576	<u>781,16</u>	-	450	450	-	<u>8,1075</u>	<u>4,67</u>
181	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	11,5	<u>44,45</u>	-	511	-	-	-	-
182	КБ11-29-2 К=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,576	<u>19472,59</u>	<u>53,77</u>	11216	11185	<u>31</u>	<u>189,6925</u>	<u>109,26</u>
183	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	11,5	<u>44,45</u>	-	511	-	-	-	-
184	С111-1726 варіант 9	Плитка Golden Tile Space Stone сірий 5V2520 60x60	м2	7,56	<u>667,25</u>	-	5044	-	-	-	-
185	С111-1726 варіант 4	Плитка Strada світло-сірий 5NG520 600x600	м2	25,52	<u>422,95</u>	-	10794	-	-	-	-
186	С111-1726 варіант 10	Плитка ПІДЛОГА 400X400 1 COPT LOFTY Сірий	м2	6,12	<u>517,69</u>	-	3168	-	-	-	-
187	С111-1726 варіант 11	Плитка ПІДЛОГА 600X600 Strada	м2	2,16	<u>575,06</u>	-	1242	-	-	-	-
188	С111-1726 варіант 12	ПЛИТКА КЕРАМІЧНА COLIN LIGHT GREY RECT 59.8X59.8 G1	м2	17,44	<u>650,26</u>	-	11341	-	-	-	-
189	С111-2000-1 варіант 3	Клей для плитки "Ceresit" CM-17, 25кг (54шт)	кг	299,6	<u>28,61</u>	-	8572	-	-	-	-
190	С111-2001-2 варіант 3	Фуґа Ceresit CE 40 AQUASTATIC (ширина шва 1-6мм) № 40 2 кг жасмін	кг	26,2	<u>133,23</u>	-	3491	-	-	-	-
191	С188888-4 варіант 10	Хрестики для кахелю 2мм 200 шт	шт	417	<u>0,10</u>	-	42	-	-	-	-
192	КБ11-38-2 К=1,15	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці без проклеювання швів клеєм	100м2	1,8515	<u>9447,91</u>	-	17493	17493	-	<u>87,8140</u>	<u>162,59</u>
193	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	13,7	<u>44,45</u>	-	609	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
194	& C111-345-10-1 варіант 1	Підложка King Floor 1200x500x5 мм	м2	188,9	<u>48,79</u>	-	9216	-	-	-	-		
195	& C111-662-1 варіант 1	Ламінат Peli Parquet Anatolia 4V white 33/AC5 8 мм (м.кв)	м2	79,41	<u>462,78</u>	-	36749	-	-	-	-		
196	& C111-662-1 варіант 2	Ламінат Peli Parquet Anatolia 4V white 33/AC5 8 мм (м.кв)	м2	46,62	<u>459,84</u>	-	21438	-	-	-	-		
197	& C111-662-1 варіант 3	Ламінат PROMO 8/33	м2	62,87	<u>462,77</u>	-	29094	-	-	-	-		
198	КБ11-43-3 К=1,15	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	2,3733	<u>1504,39</u>	-	3570	3570	-	<u>14,1910</u>	<u>33,68</u>		
199	C111-1722 варіант 6	Плінтуси ПВХ для підлог VOX Smart FLEX 5102 ялина норвезька 55 x 21 мм (в комплекті)	м	239,7	<u>56,29</u>	-	13493	-	-	-	-		
200	& C184-41-3 варіант 2	Дюбель з гриб. комірцем забивний 6x40 (жовтий) п=100 (5000)	шт.	354	<u>0,42</u>	-	149	-	-	-	-		
201	КР7-31-5	Улаштування поріжків алюмінієвих	100м	0,243	<u>1589,10</u>	-	386	386	-	<u>14,7700</u>	<u>3,59</u>		
202	C111-1722 варіант 7	Поріжок алюмінієвий Braz Line гладенький приховане кріплення 30x900 мм дуб персик	м	24,3	<u>80,04</u>	-	1945	-	-	-	-		
		Разом прями витрати по розділу 3					956562	342632	<u>891</u> <u>771</u>		<u>3252,39</u> <u>7,05</u>		
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальнопромислові витрати, грн. трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					956562	613039	343403	126940	161,26	26490	<b>1083502</b>
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>1083502</b>						
203	КР20-40-1	Розділ 4. Вивезення сміття Навантаження сміття вручну	1 т	33,295	<u>139,37</u> <u>139,37</u>	-	4640	4640	-	<u>1,6300</u>	<u>54,27</u>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
204	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	33,295	<u>288,73</u>	<u>288,73</u>	9613	-	<u>9613</u>	-	-
					-	48,19			1604	0,4110	13,68
		Разом прямі витрати по розділу 4					14253	4640	<u>9613</u>		<u>54,27</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					14253		1604		13,68
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					6244				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2446				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,37				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					552				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>16699</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>16699</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					1746884	795128	<u>13072</u>		<u>7341,37</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1746884		4417		39,39
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					938684				
		всього заробітна плата, грн.					799545				
		Загальновиробничі витрати, грн.					292266				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					365,16				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					59990				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>2039150</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>2039150</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>7745,92</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						859535				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*



Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-02  
на Заповнення віконних та дверних прорізів  
Капітальний ремонт (додаткові 1)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 479,359 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,19979 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 20,921 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Вхідні дверні блоки до квартир. Міжкімнатні дверні блоки квартирні</b>									
1	КБ10-28-5 К=1,15	Заповнення дверних прорізів ламінованими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажною піною (міжкімнатні 2000x800 мм)	1 блок	14	<u>619,22</u> 600,24	-	8669	8403	-	<u>6,0030</u>	<u>84,04</u>
2	& С126-174-31-4 варіант 1	Блок дверний глухе (гладке) (добірна дошка, комплект: полотно, рама, замок, петлі) (або аналог)	шт	14	<u>9960,78</u>	-	139451	-	-	-	-
3	& С111-600-1 варіант 4	Піна монтажна Ceresit TS 62 750 мл	бал.	11	<u>232,38</u>	-	2556	-	-	-	-
4	& С111-1838-67-11 варіант 3	Анкер розпірний металевий для кріплення рам 10x152	шт	112	<u>11,54</u>	-	1292	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	& C111-1838-67-11 варіант 4	Стопор дверний RDA 36x65x7 мм сірий	шт	4	<u>102,93</u>	-	412	-	-	-	-
6	& C111-1838-67-11 варіант 5	Стопор дверний MVM M-134 SN матовий нікель	шт	4	<u>285,96</u>	-	1144	-	-	-	-
7	& C111-826-21-45 варіант 1	Лиштва МДФ ТМ ОМіС прямокутна 2,20*0,70м сосна Мадейра	м	148,4	<u>180,60</u>	-	26801	-	-	-	-
8	& C111-826-21-45 варіант 2	Лиштва шпонована 10x70x2150	м	148,4	<u>184,78</u>	-	27421	-	-	-	-
9	КБ10-28-4 К=1,15	Заповнення дверних прорізів ламінованими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажної піни, серія блоку ДГ-21-7	1 блок	12	<u>600,43</u> <u>581,84</u>	-	7205	6982	-	<u>5,8190</u>	<u>69,83</u>
10	& C126-174-31-4 варіант 2	Блок дверний (гладке) (добірна дошка, комплект: полотно, рама, замок, петлі) (або аналог)	шт	12	<u>9324,30</u>	-	111892	-	-	-	-
11	& C111-600-1 варіант 4	Піна монтажна Ceresit TS 62 750 мл	бал.	9	<u>232,38</u>	-	2091	-	-	-	-
12	& C111-1838-67-11 варіант 3	Анкер розпірний металевий для кріплення рам 10x152	шт	96	<u>11,54</u>	-	1108	-	-	-	-
13	& C111-826-21-45 варіант 2	Лиштва шпонована 10x70x2150	м	122,4	<u>184,78</u>	-	22617	-	-	-	-
14	КБ10-20-2 К=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,1314	<u>18782,81</u> <u>18782,81</u>	-	2468	2468	-	<u>171,9250</u>	<u>22,59</u>
15	& C123-50-1 варіант 1	Блоки віконні металопластикові (Екіпаж)	м2	13,14	<u>4049,37</u>	-	53209	-	-	-	-
16	& C111-600-1 варіант 2	Клей -піна універсальна 900 мл професійна	бал.	4,4	<u>260,99</u>	-	1148	-	-	-	-
17	& C111-1838-67-11 варіант 2	Анкер рамний 10x152 мм	шт	66	<u>11,54</u>	-	762	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	КБ10-20-3 К=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,1067	<u>14241,01</u> 14241,01	-	1520	1520	-	<u>130,3525</u>	<u>13,91</u>
19	& С123-50-1 варіант 1	Блоки віконні металопластикові (Екіпаж)	м2	10,67	<u>4049,37</u>	-	43207	-	-	-	-
20	& С111-600-1 варіант 2	Клей -піна універсальна 900 мл професійна	бал.	2,8	<u>260,99</u>	-	731	-	-	-	-
21	& С111-1838-67-11 варіант 2	Анкер рамний 10x152 мм	шт	41	<u>11,54</u>	-	473	-	-	-	-
22	& С1545-204-К2 варіант 1	WDS-400 Розширювач 40мм з армуванням (Білий/Білий) (матеріал використовується для монтажу конструкцій огороження балконів та лоджій)	м	43,6	<u>365,09</u>	-	15918	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					472095	19373	-		<u>190,37</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					472095				
							452722				
							19373				
							7264				
							9,42				
							1548				
							<b>479359</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>479359</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					472095	19373	-		<u>190,37</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					472095				
							452722				
							19373				
							7264				
							9,42				
							1548				
							<b>479359</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>479359</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>199,79</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>20921</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-03  
на Сходові перила. Захисні решітки (Під'їзди 1-4)  
Капітальний ремонт (додаткові 1)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 187,587 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,12908 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 13,736 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.			
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин			
										заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати	тих, що обслуговують машини	
												на одини- цю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	КР9-20-3	Установлення металевих огорож з поручнями з полівінілхлориду	100м	0,1377	<u>11359,58</u> 9860,03	-	1564	1358	-	<u>95,2200</u>	<u>13,11</u>		
2	& С100-241-144-8 варіант 1	Перила огороження	м.п.	13,77	<u>4469,67</u>	-	61547	-	-	-	-		
3	КР9-20-3	Установлення металевих огорож з поручнями з полівінілхлориду (коригування акту №1)	100м	0,89	<u>11359,58</u> 9860,03	-	10110	8775	-	<u>95,2200</u>	<u>84,75</u>		
4	КР9-20-3	Установлення металевих огорож з поручнями з полівінілхлориду	100м	0,264	<u>11359,58</u> 9860,03	-	2999	2603	-	<u>95,2200</u>	<u>25,14</u>		
5	& С100-241-144-8 варіант 2	Решітки на вікна	м.п.	26,928	<u>3959,67</u>	-	106626	-	-	-	-		
		Разом прямі витрати по кошторису						182846	12736	-		<u>123</u>	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:						182846		-		-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					170110				
		всього заробітна плата, грн.					12736				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4741				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,08				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1000				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>187587</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>187587</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>129,08</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>13736</b>				

Склав

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-04**  
**на Фасад**  
**Капітальний ремонт (додаткові 1)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 292,151 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,6563 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 68,997 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Зовнішнє оздоблення</b>									
1	KP20-5-1	Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м	100м2	1,64	<u>8203,29</u> 6893,30	-	13453	11305	-	<u>72,5000</u>	<u>118,9</u>
2	KP13-11-3 заст. K=1,15	Улаштування додаткового захисного армувального шару товщиною 3 мм при теплоізоляції зовнішніх стінових будівельних конструкцій із застосуванням систем утеплення CERESIT MB чи CERESIT ППС (відливи)	100м2	0,153	<u>9335,63</u> 9335,63	-	1428	1428	-	<u>91,1950</u>	<u>13,95</u>
3	C111-2011-6 варіант 4	Суміш для кріплення и захисту MB плит (48) CERESIT CT-190/27 Pro	кг	61,9	<u>17,56</u>	-	1087	-	-	-	-
4	C111-1784 варіант 5	Сітка армуюча Ceresit CT 325TT 160г/м.кв. 55 м.кв	м2	1,815	<u>37,03</u>	-	67	-	-	-	-
5	C111-1784 варіант 4	Скловітка фасадна 160гр/м2 "CERESIT" (1, 1x50м/55м2) CT325	м2	14,96	<u>38,66</u>	-	578	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КР8-4-1	Розбирання поясків, сандриків, жолобів, відливів, звисів тощо з листової сталі	100м	2,8471	<u>1229,49</u> 1229,49	-	3500	3500	-	<u>14,3800</u>	<u>40,94</u>
7	КР8-40-4	Улаштування з листової сталі поясків, сандриків, підвіконних відливів	100м	0,1671	<u>4116,81</u> 3976,36	-	688	664	-	<u>41,2700</u>	<u>6,9</u>
8 & С1633-52-1-4	варіант 2	Спецпланка №3 матполіестер 45*7016*Zn100*LowenStahl	м	18,4	<u>169,75</u>	-	3123	-	-	-	-
9	КР7-18-3	Улаштування першого шару обмазувальної гідроізоляції (цоколь)	100м2	0,4179	<u>3539,67</u> 3539,67	-	1479	1479	-	<u>33,3900</u>	<u>13,95</u>
10 & С111-1650-1-1	варіант 15	Cerezit CR 66	кг	208,95	<u>83,18</u>	-	17380	-	-	-	-
11	КР7-18-3	Улаштування другого шару обмазувальної гідроізоляції (цоколь)	100м2	0,4179	<u>3539,67</u> 3539,67	-	1479	1479	-	<u>33,3900</u>	<u>13,95</u>
12 & С111-1650-1-1	варіант 15	Cerezit CR 66	кг	208,95	<u>83,18</u>	-	17380	-	-	-	-
13	КБ15-78-1 к=1,15	Утеплення (відновлення) фасадів плитами екструдованого пінополістиролу товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі (цоколь)	100 м2	0,2594	<u>56902,49</u> 54819,89	-	14761	14220	-	<u>480,5390</u>	<u>124,65</u>
14	КБ15-156-3	Полівінілацетатне фарбування фасадів з рихтувань з підготовленням поверхні	100м2	-0,2594	<u>1363,86</u> 1363,86	-	-354	-354	-	<u>13,6400</u>	<u>-3,54</u>
15 & С111-1624-15	варіант 3	Ґрунт Ceresit СТ 17	л	5,19	<u>44,45</u>	-	231	-	-	-	-
16	С111-2011-6 варіант 4	Суміш для кріплення и захисту МВ плит (48) CERESIT СТ-190/27 Pro	кг	241,718	<u>17,56</u>	-	4245	-	-	-	-
17	С111-2011-6 варіант 5	Суміш Ceresit СТ 190 Pro д/кріплення-армування МВ /27 кг	кг	70,32	<u>17,56</u>	-	1235	-	-	-	-
18	С114-4-У варіант 8	Плити XPS PNP 150 W 100x585x1185 Т-15	м3	2,718	<u>4585,76</u>	-	12464	-	-	-	-
19	С111-1784 варіант 4	Склянітка фасадна 160гр/м2 "CERESIT" (1, 1x50м/55м2) СТ325	м2	33,2	<u>38,66</u>	-	1284	-	-	-	-
20	С111-2014-3 варіант 2	Ґрунтувача фарба силіконова Ceresit СТ 15 silicone	л	13	<u>199,18</u>	-	2589	-	-	-	-
21	С111-2012-13 варіант 4	Штукатурка Ceresit СТ 77 мозаїчна декоративна, колір ТІВЕТ, 28 кг	кг	117	<u>139,97</u>	-	16376	-	-	-	-
22	С111-1844-1 варіант 8	Профіль з ПВХ з сітк. з крап. THERMOMASTER PVC -B F 2,5	м	14	<u>34,75</u>	-	487	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	КР13-11-3 заст. К=1,15	Улаштування додаткового захисного армувального шару товщиною 3 мм при теплоізоляції зовнішніх стінових будівельних конструкцій із застосуванням систем утеплення CERESIT MB чи CERESIT ППС (цоколь)	100м2	0,1965	<u>9335,63</u> 9335,63	-	1834	1834	-	<u>91,1950</u>	<u>17,92</u>
24	С111-2011-6 варіант 5	Суміш Ceresit СТ 190 Pro д/кріплення-армування МВ /27 кг	кг	99,3	<u>17,56</u>	-	1744	-	-	-	-
25	С111-1784 варіант 4	Скловітка фасадна 160гр/м2 "CERESIT" (1,1x50м/55м2) СТ325	м2	18,4	<u>38,66</u>	-	711	-	-	-	-
26	КБ15-183-1 К=1,15	Декоративне штукатурення фасадів	100м2	0,1965	<u>30774,29</u> 30774,29	-	6047	6047	-	<u>266,0525</u>	<u>52,28</u>
27	С111-2014-3 варіант 2	Грунтуюча фарба силіконова Ceresit СТ 15 silicone	л	9,83	<u>199,18</u>	-	1958	-	-	-	-
28	С111-2012-13 варіант 4	Штукатурка Ceresit СТ 77 мозаїчна декоративна, колір ТІВЕТ, 28 кг	кг	88,43	<u>139,97</u>	-	12378	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					139632	41602	-		<u>399,9</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					139632				
							98030				
							41602				
							15458				
							19,79				
							3249				
							<b>155090</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>155090</b>				
		<b>Розділ 2. Накривки балконів</b>									
29	КБ9-75-2 К=1,15	Виготовлення каркасу комбінованого під накривки балконів, вхідних груп та підвалів	т	0,12013	<u>21249,45</u> 20958,52	-	2553	2518	-	<u>202,4000</u>	<u>24,31</u>
30	С111-519 варіант 1	Труба 40x20x2 мм; ст. 1-3пс; 6 м	т	0,12013	<u>52888,51</u>	-	6353	-	-	-	-
31	КР20-12-2	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,5 т (каркасу комбінованого під накривки балконів, вхідних груп та підвалів)	1т	0,12013	<u>9026,89</u> 8221,85	-	1084	988	-	<u>69,1900</u>	<u>8,31</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	КБ13-16-6 К=1,15	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,084	<u>644,52</u> 644,52	-	54	54	-	<u>5,4970</u>	<u>0,46</u>
33	& С1546-29-10 варіант 3	Грунтовка Kompozit ГФ-021 світло-сірий мат	кг	0,84	<u>165,62</u>	-	139	-	-	-	-
34	КБ13-26-6 К=1,15, К=2	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 рази	100м2	0,084	<u>963,07</u> 963,07	-	81	81	-	<u>8,3260</u>	<u>0,7</u>
35	& С111-220-2-1П варіант 2	Розчинник Уайт-спірит 1 л.	л	1,3	<u>95,58</u>	-	124	-	-	-	-
36	& С1546-29-10 варіант 4	Емаль антикорозійна Kompozit 3 в 1 PROTEC 2,7 кг	кг	2,2	<u>265,54</u>	-	584	-	-	-	-
37	КБ12-15-1 К=1,15	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парпети, звиси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,028	<u>14340,41</u> 14340,41	-	402	402	-	<u>152,7200</u>	<u>4,28</u>
38	& С111-333-7-11 варіант 5	Профіль трапецієподібний ПС-8 матполіестер RAL7016, м2	м2	2,8	<u>336,04</u>	-	941	-	-	-	-
39	& С1530-1-11-19 варіант 4	Анкер клинової 10х100 EU 10х100 мм	шт	148	<u>29,81</u>	-	4412	-	-	-	-
40	КР8-26-2	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	100м2	0,4422	<u>3227,46</u> 2827,59	-	1427	1250	-	<u>30,9500</u>	<u>13,69</u>
41	& С123-382-510-1 варіант 1	Дошка 30*100*4м	м.п.	132	<u>24,35</u>	-	3214	-	-	-	-
42	КР8-30-1	Улаштування покриття з листової сталі тільки скатів	100м2	0,5292	<u>7899,21</u> 7899,21	-	4180	4180	-	<u>79,0000</u>	<u>41,81</u>
43	& С101-748-17-1 варіант 1	Профіль трапецієподібний ПС-8 матполіестер RAL7016, м2	м2	77,15	<u>334,34</u>	-	25794	-	-	-	-
44	& С111-958-1 варіант 1	Самонаріз WM фермер. для кріплення в дерево 4,8х35 п=250 RAL7016	шт	1085	<u>1,99</u>	-	2159	-	-	-	-
45	КР8-40-3	Улаштування з листової сталі карнизних звисів (вхідних груп та підвалів)	100м	0,3665	<u>3235,43</u> 3235,43	-	1186	1186	-	<u>33,5800</u>	<u>12,31</u>
46	& С1633-52-1-4 варіант 1	Притворна планка RAL 7016	м	40,31	<u>165,06</u>	-	6654	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					61341	10659	-		105,87
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					61341 50682 10659 4011 5,23 859 <b>65352</b>		-		-
		----- <b>Всього по розділу 2</b>					<b>65352</b>				
		<b>Розділ 3. Накривки над під'їздами</b>									
47	КР8-24-1	Улаштування крокв з дощок	м3	0,105	<u>4250,87</u> 3771,02	-	446	396	-	<u>40,1600</u>	<u>4,22</u>
48	& С123-382-510-1 варіант 1	Дошка 30*100*4м	м.п.	35,2	<u>24,35</u> -	-	857	-	-	-	-
49	КР8-26-2	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	100м2	0,3653	<u>3227,46</u> 2827,59	-	1179	1033	-	<u>30,9500</u>	<u>11,31</u>
50	& С123-382-510-1 варіант 1	Дошка 30*100*4м	м.п.	126,4	<u>24,35</u> -	-	3078	-	-	-	-
51	КР8-30-1	Улаштування покриття з листової сталі тільки скатів	100м2	0,6034	<u>7899,21</u> 7899,21	-	4766	4766	-	<u>79,0000</u>	<u>47,67</u>
52	& С101-748-17-1 варіант 1	Профіль трапецієподібний ПС-8 матполіестер RAL7016, м2	м2	66,37	<u>334,34</u> -	-	22190	-	-	-	-
53	& С111-958-1 варіант 1	Самонаріз WM фермер. для кріплення в дерево 4,8x35 p=250 RAL7016	шт	591	<u>1,99</u> -	-	1176	-	-	-	-
54	КР8-40-3	Улаштування з листової сталі карнизних звисів (вхідних груп та підвалів)	100м	0,6992	<u>3235,43</u> 3235,43	-	2262	2262	-	<u>33,5800</u>	<u>23,48</u>
55	& С1633-52-1-4 варіант 1	Притворна планка RAL 7016	м	76,9	<u>165,06</u> -	-	12693	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 3					48647	8457	-		86,68
		Разом будівельні роботи, грн.					48647				-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					40190				
		всього заробітна плата, грн.					8457				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3227				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,29				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					704				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>51874</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>51874</b>				
		<b>Розділ 4. Накривки над спусками в підвал</b>									
56	КР8-26-2	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	100м2	0,205	<u>3227,46</u> 2827,59	-	662	580	-	<u>30,9500</u>	<u>6,34</u>
57	& С123-382-510-1 варіант 1	Дошка 30*100*4м	м.п.	71,6	<u>24,35</u>	-	1743	-	-	-	-
58	КР8-30-1	Улаштування покриття з листової сталі тільки скатів	100м2	0,205	<u>7899,21</u> 7899,21	-	1619	1619	-	<u>79,0000</u>	<u>16,2</u>
59	& С101-748-17-1 варіант 1	Профіль трапецієподібний ПС-8 матполіестер RAL7016, м2	м2	22,55	<u>334,34</u>	-	7539	-	-	-	-
60	& С111-958-1 варіант 1	Самонаріз WM фермер. для кріплення в дерево 4,8x35 п=250 RAL7016	шт	219	<u>1,99</u>	-	436	-	-	-	-
61	КР8-40-3	Улаштування з листової сталі карнизних звисів	100м	0,309	<u>3235,43</u> 3235,43	-	1000	1000	-	<u>33,5800</u>	<u>10,38</u>
62	& С1633-52-1-4 варіант 1	Притворна планка RAL 7016	м	34	<u>165,06</u>	-	5612	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					18611	3199	-		32,92
		Разом будівельні роботи, грн.					18611				-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					15412				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					3199 1224 1,62 268 <b>19835</b>					
		----- <b>Всього по розділу 4</b>					<b>19835</b>					
		Разом прями витрати по кошторису  Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					268231 268231 204314 63917 23920 30,93 5080 <b>292151</b>	63917	- -			625,37 -
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>292151</b>					
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>656,3</b> <b>68997</b>					

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-05  
на Опалення  
Капітальний ремонт (додаткові 1)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 89,704 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,10549 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 10,983 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати	в тому числі за- робітної плати	на одини- цю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	KP15-47-1	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	100шт	0,2	<u>9950,23</u> 9716,43	<u>233,80</u> 218,29	1990	1943	<u>47</u> 44	<u>105,3500</u> 1,9980	<u>21,07</u> 0,4
2	KP15-2-3	Демонтаж кранів	100шт	0,15	<u>2647,98</u> 2647,98	-	397	397	-	<u>28,2000</u>	<u>4,23</u>
3	KP15-83-2 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	0,74	<u>2313,59</u> 2313,59	-	1712	1712	-	<u>22,0720</u>	<u>16,33</u>
4	C1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,0387	<u>5283,65</u> -	-	204	-	-	-	-
5	KP15-90-2	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	100кВт	0,170435	<u>11422,28</u> 11003,33	-	1947	1875	-	<u>111,4600</u>	<u>19</u>
6 &	C163-2636-5 варіант 3	Радіатор біметалевий Fondital Alustal 500/100 (8 секцій)	шт	3	<u>6416,61</u> -	-	19250	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& C163-2636-5 варіант 4	Радіатор біметалевий Fondital Alustal 500/100 (6 секцій)	шт	5	<u>4509,46</u>	-	22547	-	-	-	-
8	& C163-2636-5 варіант 5	Радіатор біметалевий Fondital Alustal 500/100 (5 секцій)	шт	3	<u>3763,65</u>	-	11291	-	-	-	-
9	& C163-2636-5 варіант 6	Радіатор біметалевий Fondital Alustal 500/100 (4 секцій)	шт	5	<u>3066,94</u>	-	15335	-	-	-	-
10	KP15-33-2	Установлення висушувачів для рушників латунних хромованих	10шт	0,1	<u>4676,53</u> 4676,53	-	468	468	-	<u>46,7700</u>	<u>4,68</u>
11	C130-549 варіант 2	Рушникосушка Класік 500x530/500	шт	1	<u>3306,90</u>	-	3307	-	-	-	-
12	KP15-104-5	Установлення кранів повітряних	комплект	1	<u>25,86</u> 25,86	-	26	26	-	<u>0,2300</u>	<u>0,23</u>
13	C130-549 варіант 3	Поліпропіленовий кут Екоplastik P.B. 25 мм х 3/4	шт	1	<u>140,52</u>	-	141	-	-	-	-
14	C130-549 варіант 4	Комплект кутових кранів Mario	шт	1	<u>1730,70</u>	-	1731	-	-	-	-
15	KP15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,45	<u>6354,27</u> 6354,27	-	2859	2859	-	<u>59,0600</u>	<u>26,58</u>
16	C113-1689 варіант 3	Труба поліпропіленова, PP-R/F, PN 20 бар, 25 мм, сіра	м	46	<u>42,18</u>	-	1940	-	-	-	-
17	KP15-16-2	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 20 мм	1 шт	10	<u>93,96</u> 93,96	-	940	940	-	<u>0,8600</u>	<u>8,6</u>
		Разом прямі витрати по кошторису					85881	10220	<u>47</u> 44		<u>100,72</u> 0,4
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					85881 75614 10264 3823 4,37 719 <b>89704</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- Вартість зворотних матеріалів, грн. -----					204				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>89704</b>				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					<b>105,49</b>				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>10983</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]



Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-06  
на Водопостачання та водовідведення  
Капітальний ремонт (додаткові 1)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість  
Кошторисна трудомісткість  
Кошторисна заробітна плата  
Середній розряд робіт

71,346 тис. грн.  
0,06422 тис.люд.год.  
6,784 тис. грн.  
3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Демонтажні роботи</b>											
1	KP15-2-1	Демонтаж змішувачів	100шт	0,03	<u>3502,47</u>	-	105	105	-	<u>37,3000</u>	<u>1,12</u>
					3502,47	-			-	-	-
2	KP15-32-10 к дем.=0,4	(Демонтаж) Установлення піддонів душових сталевих	10к-т	0,3	<u>747,13</u>	-	224	224	-	<u>7,4720</u>	<u>2,24</u>
					747,13	-			-	-	-
3	KP15-3-2	Демонтаж мийок	100к-т	0,01	<u>9605,97</u>	-	96	96	-	<u>102,3000</u>	<u>1,02</u>
					9605,97	-			-	-	-
4	KP15-3-1	Демонтаж раковин [умивальників]	100к-т	0,01	<u>5735,41</u>	-	57	57	-	<u>61,0800</u>	<u>0,61</u>
					5735,41	-			-	-	-
5	KP15-3-3	Демонтаж унітазів зі змивними бачками	100к-т	0,02	<u>13789,22</u>	-	276	276	-	<u>146,8500</u>	<u>2,94</u>
					13789,22	-			-	-	-
6	KP15-22-1 к дем.=0,4	(Демонтаж) Установлення муфтових кранів	100 шт	0,3	<u>2099,00</u>	-	630	630	-	<u>19,8000</u>	<u>5,94</u>
					2099,00	-			-	-	-
7	C1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	0,0236	<u>5283,65</u>	-	125	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					1388	1388	-		13,87
		Разом будівельні роботи, грн.					1388				-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					1388				
		Загальновиробничі витрати, грн.					519				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,61				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					98				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1907</b>				
		-----									
		Вартість зворотних матеріалів, грн.					125				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>1907</b>				
		<b>Розділ 2. Трубопровід господарчо-питного водопостачання В1</b>									
8	КР15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,01	<u>6088,52</u> 6088,52	-	61	61	-	<u>56,5900</u>	<u>0,57</u>
9	С113-1351-1А варіант 2	Труба поліпропіленова, РР-Р/Ф, РН 20 бар, 20 мм, сіра	м	1	<u>4,36</u>	-	4	-	-	-	-
10	КР15-27-1	Установлення лічильників [водомірів] на фланцях діаметром 50 мм	шт	1	<u>243,82</u> 243,82	-	244	244	-	<u>2,3000</u>	<u>2,3</u>
11	& С111-236-39 варіант 2	Лічильник води зі штуцерами Gross	шт	1	<u>2671,60</u>	-	2672	-	-	-	-
12	КР15-22-1	Установлення муфтових кранів водорозбірних (підключення змішувача та унітазу)	100 шт	0,26	<u>5247,50</u> 5247,50	-	1364	1364	-	<u>49,5000</u>	<u>12,87</u>
13	& С122-1078 варіант 7	Кран кульовий НВ 1/2, метелик GF	шт	5	<u>319,95</u>	-	1600	-	-	-	-
14	& С122-1078 варіант 8	Кран кульовий FIV Evolution вн-зов подовж. 1/2" (мет)	шт	1	<u>319,95</u>	-	320	-	-	-	-
15	& С161-23-10 варіант 7	Пакля чесана, 100 гр.	шт	1	<u>78,06</u>	-	78	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	& C122-1078 варіант 6	Муфта ПП кутова 20 * 1/2 РВ	шт	20	<u>44,93</u>	-	899	-	-	-	-
17	KP15-103-1	Установлення фільтрів для очищення води діаметром до 20 мм	фільтр	1	<u>146,01</u>	-	146	146	-	<u>1,4100</u>	<u>1,41</u>
18	& C161-23-8 варіант 4	Муфта перехідна діам.20x15мм	шт	1	<u>69,84</u>	-	70	-	-	-	-
19	& C163-236-3 варіант 2	Фільтр грубої очистки 1/2	шт	1	<u>158,29</u>	-	158	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							7616	1815	-		<u>17,15</u>
Разом будівельні роботи, грн.							7616				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							5801				
всього заробітна плата, грн.							1815				
Загальновиробничі витрати, грн.							664				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							0,74				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							122				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>8280</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>8280</b>				
<b>Розділ 3. Санітарно-технічні прилади</b>											
20	KP15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,1	<u>4388,81</u>	-	439	439	-	<u>41,8700</u>	<u>4,19</u>
21	& C118-236-38 варіант 2	Унітаз-компакт Cersanit ПОЛІПРОПІЛЕНОВИМ СИДІННЯМ З МЕТАЛЕВИМ КРІПЛЕННЯМ	к-т	1	<u>5303,13</u>	-	5303	-	-	-	-
22	& C118-139-7 варіант 3	Гофра для унітазу армована роздвіжна, довжина 558 мм "Waterstal"	шт	1	<u>341,43</u>	-	341	-	-	-	-
23	& C118-139-7 варіант 4	Шланг підвод. Gross Neylon M10*1/2 0,6 м. корот	шт	1	<u>81,90</u>	-	82	-	-	-	-
24	KP15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	0,1	<u>3899,05</u>	-	390	390	-	<u>36,7800</u>	<u>3,68</u>
25	& C118-236-39 варіант 2	Умивальник на пральну машину Luxor Oskar Білий	к-т	1	<u>3908,86</u>	-	3909	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	& C111-236-52 варіант 2	Кріплення умивальника до стіни (з ексцентриками і болтам 8*120мм)	шт	1	<u>118,96</u>	-	119	-	-	-	-
27	& C111-236-53 варіант 3	Сифон для раковини/умивальника LUXOR із підключенням пральної машини	шт	1	<u>278,67</u>	-	279	-	-	-	-
28	& C111-236-53 варіант 4	Змішувач ANIA для умивальника хром.	шт	1	<u>1432,13</u>	-	1432	-	-	-	-
29	& C111-236-53 варіант 5	Шланг гнучкий, 1 / 2" ВВ, довжина 50 см	шт	2	<u>130,10</u>	-	260	-	-	-	-
30	КР15-36-1	Установлення мийок на одне відділення	10к-т	0,1	<u>3118,81</u> 3118,81	-	312	312	-	<u>29,4200</u>	<u>2,94</u>
31	& C111-236-49 варіант 2	Мийка з тумбою AQUAMARIN 600	к-т	1	<u>5920,59</u>	-	5921	-	-	-	-
32	& C111-236-51 варіант 3	Змішувач ANIA для кухонної мийки хром.	шт	1	<u>1685,09</u>	-	1685	-	-	-	-
33	& C111-236-53 варіант 5	Шланг гнучкий, 1 / 2" ВВ, довжина 50 см	шт	2	<u>130,10</u>	-	260	-	-	-	-
34	& C111-236-53 варіант 6	Сифон для мийки Ани 1 1/2" литий, з гофрою 40/50,D70	шт	1	<u>118,20</u>	-	118	-	-	-	-
35	КР15-33-3	Установлення змішувачів	10шт	0,1	<u>1420,19</u> 1420,19	-	142	142	-	<u>13,2000</u>	<u>1,32</u>
36	& C111-236-50 варіант 3	Змішувач для ванни NICO з душовим шлангом та лійкою хром	шт	1	<u>2890,61</u>	-	2891	-	-	-	-
37	КР15-32-2 застосовно	Установлення ванн акрилових	10к-т	0,5	<u>3721,40</u> 3721,40	-	1861	1861	-	<u>36,7800</u>	<u>18,39</u>
38	C130-541 варіант 1	Панель для ванни Water House ППВ1550 150х50 см білий	шт	5	<u>942,90</u>	-	4715	-	-	-	-
39	C130-541 варіант 2	Вана прямокутна 150х70	шт	5	<u>4689,87</u>	-	23449	-	-	-	-
40	& C111-236-491 варіант 1	Сифон для ванни регульований Click-Clack з гнучкою трубою 32/40/50	шт	5	<u>1217,37</u>	-	6087	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					59995	3144	-		<u>30,52</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					59995 56851 3144 1164 1,33 217 <b>61159</b>				
		----- <b>Всього по розділу 3</b>					<b>61159</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису  Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					68999 68999 62652 6347 2347 2,68 437 <b>71346</b>	6347	- -		61,54 -
		----- Вартість зворотних матеріалів, грн. -----					125				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>71346</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>64,22</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						6784				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-07  
на Електромонтажні  
Капітальний ремонт (додаткові 1)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 366,680 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,07392 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 111,134 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Демонтажні роботи</b>											
1	KP17-4-7	Демонтаж групових щитків	100шт	0,05	<u>3796,38</u>	-	190	190	-	<u>40,4300</u>	<u>2,02</u>
					3796,38	-			-	-	-
2	KP17-4-6	Демонтаж електрорічильників	100шт	0,02	<u>3163,49</u>	-	63	63	-	<u>33,6900</u>	<u>0,67</u>
					3163,49	-			-	-	-
3	KP17-4-5	Демонтаж світильників для люмінесцентних ламп	100шт	0,35	<u>2201,02</u>	-	770	770	-	<u>23,4400</u>	<u>8,2</u>
					2201,02	-			-	-	-
4	KP17-4-1	Демонтаж вимикачів, розеток	100шт	0,66	<u>686,21</u>	-	453	453	-	<u>7,6500</u>	<u>5,05</u>
					686,21	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					1476	1476	-		<u>15,94</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1476				-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					1476				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					547 0,64 104 <b>2023</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>2023</b>				
		<b>Розділ 2. Електромонтажні роботи</b>									
5	KP17-14-1	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	4	<u>310,18</u> 307,54	-	1241	1230	-	<u>2,9700</u>	<u>11,88</u>
6 & C11-236-2811	варіант 3	Щит на 36(42) модулів, внутр. встан. з металевими дверями, без клем, VOLT	к-т	4	<u>1286,44</u>	-	5146	-	-	-	-
7	KM8-600-1	Лічильник однофазний, що встановлюється на готовій основі	шт	3	<u>87,40</u> 87,40	-	262	262	-	<u>0,8000</u>	<u>2,4</u>
8	C1630-981	Лічильник однофазний багатотарифний прямого включення GAMA 100G1Y.163 220. F18.B2. P4.C100.V1. R1.H6	шт	3	<u>3528,87</u>	-	10587	-	-	-	-
9	KP17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,45	<u>22012,72</u> 22012,72	-	9906	9906	-	<u>217,5600</u>	<u>97,9</u>
10 & C122-3938-2	варіант 12	Вимикач диференційний автоматичний HNB-16/1N/003 Автоматика Eaton	шт	27	<u>1163,89</u>	-	31425	-	-	-	-
11 & C122-3938-2	варіант 13	Вимикач автоматичний 1-полюс. HL-C16/1 Eaton	шт	4	<u>144,18</u>	-	577	-	-	-	-
12 & C122-3938-2	варіант 14	Вимикач автоматичний 1-полюс. HL-C32/1 Eaton	шт	5	<u>158,47</u>	-	792	-	-	-	-
13 & C122-3938-2	варіант 15	Автоматичний вимикач Eaton 1п 10А HL-C10/1 4,5kA 194729	шт	7	<u>170,43</u>	-	1193	-	-	-	-
14 & C122-3938-2	варіант 16	Автоматичний вимикач Eaton 1п 6А HL-C6/1	шт	2	<u>213,27</u>	-	427	-	-	-	-
15	KP17-11-1	Монтаж світильників світлодіодних накладних	100шт	0,26	<u>16275,17</u> 16240,78	-	4232	4223	-	<u>156,8400</u>	<u>40,78</u>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	C1547-4 варіант 9	Світильник настінно-стельовий УТ Сяйво НПБ 2x60 Вт E27 білий 3000глян	шт	4	<u>1055,31</u>	-	4221	-	-	-	-
17	C1547-4 варіант 10	Світильник світлодіодний Philips 31817 12 Вт білий 2700 К	шт	8	<u>1055,31</u>	-	8442	-	-	-	-
18	C1547-4 варіант 11	Люстра стельова Victoria Lighting 3x60 Вт E27 хром/венге Will/PL3	шт	14	<u>1519,39</u>	-	21271	-	-	-	-
19	KP17-12-2	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,19	<u>3310,91</u>	-	629	629	-	<u>35,2600</u>	<u>6,7</u>
20	& 290902- 255-1 варіант 7	Вимикач 1-клавішний 10А, білий, Asfora	шт	17	<u>150,63</u>	-	2561	-	-	-	-
21	& 290902- 255-1 варіант 8	Вимикач 1- кл. EVA 112-001-0001	шт	2	<u>129,60</u>	-	259	-	-	-	-
22	& 290902- 255-1 варіант 9	Рамка Asfora	шт	19	<u>33,21</u>	-	631	-	-	-	-
23	KP17-12-3	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	100шт	0,09	<u>3522,19</u>	-	317	317	-	<u>37,5100</u>	<u>3,38</u>
24	& 290902- 255-2 варіант 2	Вимикач 2кль біла EVA /10/200 112-001-0003	шт	9	<u>159,18</u>	-	1433	-	-	-	-
25	& 290902- 255-1 варіант 9	Рамка Asfora	шт	9	<u>33,21</u>	-	299	-	-	-	-
26	KP17-12-11	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	100шт	1,1	<u>3325,00</u>	-	3658	3658	-	<u>35,4100</u>	<u>38,95</u>
27	C113-2109 варіант 4	Розетка з заземл. конт., білий, Asfora	шт	110	<u>164,53</u>	-	18098	-	-	-	-
28	& 290902- 255-1 варіант 9	Рамка Asfora	шт	110	<u>33,21</u>	-	3653	-	-	-	-
29	KБ21-31-3 K=1,15	Установлення розподільних коробок	100шт	1,1	<u>3679,63</u>	-	4048	4048	-	<u>36,8000</u>	<u>40,48</u>
30	& 1504- 17235-1 варіант 4	Коробка установча під бетон D68x45 NX1033	шт	98	<u>16,61</u>	-	1628	-	-	-	-
31	& 1504- 17235-1 варіант 5	Коробка установча під гіпсокартон D68x45 NX1032	шт	12	<u>15,25</u>	-	183	-	-	-	-
32	KP20-29-3	Пробивання борозен в бетонних стінах та підлогах, переріз борозен до 24 см2	10м	24,65	<u>347,14</u>	-	8557	8557	-	<u>3,8700</u>	<u>95,4</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	КР17-5-3	Прокладання проводів при схованій проводі в борознах	100м	2,465	<u>2968,87</u> 2957,41	-	7318	7290	-	<u>30,3200</u>	<u>74,74</u>
34	& С1-3939-40 варіант 10	Провід з мідною жилою ВВГндг 3х1,5 кв.мм	м	91,4	<u>42,40</u>	-	3875	-	-	-	-
35	& С1-3939-40 варіант 11	Провід з мідною жилою ВВГндг 3х2,5 кв.мм	м	177,3	<u>54,84</u>	-	9723	-	-	-	-
36	КР17-9-2	Прокладання кабелю перерізом понад 6 мм2 до 10 мм2	100м	4,475	<u>7562,41</u> 7501,97	-	33842	33571	-	<u>71,5700</u>	<u>320,28</u>
37	& С1-3939-40 варіант 10	Провід з мідною жилою ВВГндг 3х1,5 кв.мм	м	197,8	<u>42,40</u>	-	8387	-	-	-	-
38	& С1-3939-40 варіант 11	Провід з мідною жилою ВВГндг 3х2,5 кв.мм	м	248,4	<u>54,84</u>	-	13622	-	-	-	-
39	КБ21-15-2 к=1,15	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 35 мм2 у лотках	100м	0,48	<u>325,15</u> 325,15	-	156	156	-	<u>3,1400</u>	<u>1,51</u>
40	& С1-3939-40 варіант 14	Провід з мідною жилою ВВГндг 3х6 кв.мм	м	48	<u>101,29</u>	-	4862	-	-	-	-
41	КБ21-12-2 к=1,15	Прокладання коробів пластикових	100м	0,05	<u>3318,70</u> 3318,70	-	166	166	-	<u>32,8000</u>	<u>1,64</u>
42	& 15102-28107-В1 варіант 2	Канал кабельний з подвійним замком Неотак 100х60 мм NX3214	м/п	5	<u>247,07</u>	-	1235	-	-	-	-
43	КБ21-31-3 К=1,15	Установлення розподільних коробок	100шт	0,05	<u>3679,63</u> 3679,63	-	184	184	-	<u>36,8000</u>	<u>1,84</u>
44	& 1504-17235-1 варіант 3	Коробка розподільча герметична зовнішня квадратна 85х85х40 мм NX1044	шт	5	<u>79,96</u>	-	400	-	-	-	-
45	КМ8-147-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 1 кг	100 м	1,24	<u>1656,80</u> 1656,80	-	2054	2054	-	<u>16,0000</u>	<u>19,84</u>
46	& С1-3939-40 варіант 12	Кабель ВВГ нгд 3*1,5	м	126,48	<u>33,18</u>	-	4197	-	-	-	-
47	КБ21-31-3 К=1,15	Установлення розподільних коробок	100шт	0,24	<u>3679,63</u> 3679,63	-	883	883	-	<u>36,8000</u>	<u>8,83</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	& 1504-17235-1 варіант 3	Коробка розподільча герметична зовнішня квадратна 85x85x40 мм NX1044	шт	24	<u>79,96</u>	-	1919	-	-	-	-
49	KP17-11-1	Монтаж світильників світлодіодних накладних	100шт	0,4	<u>16275,17</u> 16240,78	-	6510	6496	-	<u>156,8400</u>	<u>62,74</u>
50	C1547-4 варіант 7	Світильник пласт. УФО Ерджіес 400.004. 101ТЕВ	шт	40	<u>513,10</u>	-	20524	-	-	-	-
51	KP17-12-3	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	100шт	0,04	<u>3522,19</u> 3522,19	-	141	141	-	<u>37,5100</u>	<u>1,5</u>
52	& 290902-255-2 варіант 2	Вимикач 2клв біла EVA /10/200 112-001-0003	шт	4	<u>159,18</u>	-	637	-	-	-	-
53	KP17-7-1	Монтаж гофри для електропроводки діаметром до 25 мм	100м	0,95	<u>6733,68</u> 6590,96	-	6397	6261	-	<u>63,6500</u>	<u>60,47</u>
54	& C113-1439-141-1 варіант 3	Гофротруба ПВХ Light D16 мм з прот. ДКС	м	71,21	<u>5,37</u>	-	382	-	-	-	-
55	& C113-1439-141-1 варіант 2	Труба гофрована, 12/16, "Light", сіра, 50м	м	26,64	<u>10,77</u>	-	287	-	-	-	-
56	KP17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм <sup>2</sup> до 16 мм <sup>2</sup> в труби	100м	0,95	<u>1451,87</u> 1451,87	-	1379	1379	-	<u>15,2700</u>	<u>14,51</u>
57	& C1-3939-40 варіант 13	Кабель ВВГ нгд 3*2,5 пог.м.	м	96,9	<u>50,18</u>	-	4862	-	-	-	-
58	KP17-11-6	Монтаж світильник зовнішнього типу вологозахисний	100шт	0,06	<u>17961,78</u> 17961,78	-	1078	1078	-	<u>173,4600</u>	<u>10,41</u>
59	C1547-4 варіант 8	Світильник зовнішнього типу вологозахисний	шт	6	<u>597,25</u>	-	3584	-	-	-	-
60	KP17-14-1	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1	<u>310,18</u> 307,54	-	310	308	-	<u>2,9700</u>	<u>2,97</u>
61	& C11-236-2811 варіант 2	Щит пластиковий ETI ECH-4G зовнішнього встановлення на 4 модулі IP65	к-т	1	<u>663,73</u>	-	664	-	-	-	-
62	KP17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,04	<u>22012,72</u> 22012,72	-	881	881	-	<u>217,5600</u>	<u>8,7</u>
63	& C122-3938-2 варіант 17	Реле напруги Zubr D32	шт	4	<u>961,28</u>	-	3845	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
64	КР17-12-10	Установлення штепсельних розеток неутопленого типу при відкритій проводці	100шт	0,04	<u>2495,86</u> 2495,86	-	100	100	-	<u>26,5800</u>	<u>1,06</u>
65	& С113-2106-177-1 варіант 1	Розетка із заземленням Schneider Electric Cedar Plus 16 A 250 В IP44	шт	4	<u>203,71</u> -	-	815	-	-	-	-
66	КБ21-31-3 К=1,15	Установлення розподільних коробок	100шт	0,19	<u>3679,63</u> 3679,63	-	699	699	-	<u>36,8000</u>	<u>6,99</u>
67	& 1504-17235-1 варіант 3	Коробка розподільча герметична зовнішня квадратна 85x85x40 мм NX1044	шт	19	<u>79,96</u> -	-	1519	-	-	-	-
68	КР17-11-1	Монтаж світильників світлодіодних накладних	100шт	0,5	<u>16275,17</u> 16240,78	-	8138	8120	-	<u>156,8400</u>	<u>78,42</u>
69	С1547-4 варіант 7	Світильник пласт. UFO Ерджіес 400.004. 101ТЕВ	шт	50	<u>513,10</u> -	-	25655	-	-	-	-
70	КР17-12-3	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	100шт	0,02	<u>3522,19</u> 3522,19	-	70	70	-	<u>37,5100</u>	<u>0,75</u>
71	& 290902-255-2 варіант 2	Вимикач 2клв біла EVA /10/200 112-001-0003	шт	2	<u>159,18</u> -	-	318	-	-	-	-
72	КР17-12-2	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,02	<u>3310,91</u> 3310,91	-	66	66	-	<u>35,2600</u>	<u>0,71</u>
73	& 290902-255-1 варіант 7	Вимикач 1-клавішний 10А, білий, Asfora	шт	2	<u>150,63</u> -	-	301	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					327661	102733	-		<u>1015,78</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					327661				
							224928				
							102733				
							36996				
							41,56				
							6821				
							<b>364657</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>364657</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					329137	104209	-		<u>1031,72</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					329137		-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					224928 104209 37543 42,2 6925 <b>366680</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>366680</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>1073,92</b> <b>111134</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-03-01  
на Оздоблення приміщень  
Капітальний ремонт (додаткові 2)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 602,276 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 2,3997 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 249,798 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати	в тому числі за- робітної плати	на одини- цю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Підвал</b>											
1	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	3,1647	<u>755,89</u> 640,46	-	2392	2027	-	<u>7,1400</u>	<u>22,6</u>
2	С111-516-7	Плівка п/е рукав 1500мм*150мкр (п.м) прозора (Україна)	м2	363,94	<u>10,53</u>	-	3832	-	-	-	-
3	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,0844	<u>6173,93</u> 6034,95	<u>138,98</u> 129,76	521	509	<u>12</u> 11	<u>64,2700</u> 1,1877	<u>5,42</u> 0,1
4	КР7-17-9 К=12	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до товщини 80 мм)	100м2	0,0844	<u>2870,32</u> 2433,89	<u>436,43</u> 407,47	242	205	<u>37</u> 34	<u>25,9200</u> 3,7296	<u>2,19</u> 0,31
5	С1425-11684 варіант 2	РЦГ М150 Ж1	м3	0,66	<u>3273,36</u>	-	2160	-	-	-	-
6	КБ12-21-1 К=1,15	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	100м2	0,0844	<u>781,16</u> 781,16	-	66	66	-	<u>8,1075</u>	<u>0,68</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& C111-1650-1-3 варіант 3	Грунтовка бактерицидна Ceresit CT 99	л	0,6	<u>227,44</u>	-	136	-	-	-	-
8	KP12-41-3	Поліпшене фарбування підлог	100м2	0,1179	<u>9009,77</u> 8738,13	-	1062	1030	-	<u>87,3900</u>	<u>10,3</u>
9	C111-327 варіант 7	Фарба для бетонних підлог АК-11 "Композит", сірий, 10 кг	кг	5	<u>255,47</u>	-	1277	-	-	-	-
10	KB15-46-1 K=1,15	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом	100м2	1,4271	<u>7435,86</u> 6510,22	-	10612	9291	-	<u>63,5950</u>	<u>90,76</u>
11	& C111-1650-1-3 варіант 3	Грунтовка бактерицидна Ceresit CT 99	л	7,13	<u>227,44</u>	-	1622	-	-	-	-
12	C111-2012-13 варіант 6	Поліпласт ПЦШ-017 М цементно-вапняна штукатурка 25 кг	кг	3710,46	<u>6,60</u>	-	24489	-	-	-	-
13	KP12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,9179	<u>4450,47</u> 4382,56	-	4085	4023	-	<u>43,8300</u>	<u>40,23</u>
14	C111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	13,8	<u>209,51</u>	-	2891	-	-	-	-
15	KP12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,2781	<u>5008,21</u> 4933,51	-	1393	1372	-	<u>49,3400</u>	<u>13,72</u>
16	C111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	4,2	<u>209,51</u>	-	880	-	-	-	-
17	KB15-63-1 K=1,15	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами на клеї	100м2	0,0295	<u>9802,22</u> 9404,92	-	289	277	-	<u>97,6120</u>	<u>2,88</u>
18	C111-741 варіант 2	Гіпсокартон вологостійкий NIDA SMART H 12,5X1200X2500 - 72PL DIST	м2	3,1	<u>142,58</u>	-	442	-	-	-	-
19	C111-327 варіант 8	Суміш Кнауф Перфлікс Г.2.3К8-1, 25 кг	кг	14,75	<u>11,35</u>	-	167	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					58558	18800	<u>49</u> 45		<u>188,78</u> 0,41
		Разом будівельні роботи, грн.					58558				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					39709				
		всього заробітна плата, грн.					18845				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					7128 9,35 1539 <b>65686</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>65686</b>				
		<b>Розділ 2. 1-5 поверх</b>									
20	КБ11-11-13 К=1,15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	0,456	<u>6908,51</u> 6878,64	<u>29,87</u> 27,89	3150	3137	<u>13</u> 13	<u>73,2550</u> 0,2553	<u>33,4</u> 0,12
21	КБ11-11-14 К=1,15 Н1=15	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ (до 20 мм)	100м2	0,456	<u>8690,63</u> 8601,01	<u>89,62</u> 83,68	3963	3922	<u>41</u> 38	<u>91,5975</u> 0,7659	<u>41,77</u> 0,35
22	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	9,1	<u>44,45</u> -	- -	404	-	- -	- -	- -
23	С111-327 варіант 9	Суміш самовирівн. CERESIT CN 69 (25 кг)	кг	1641,6	<u>13,39</u> -	- -	21981	-	- -	- -	- -
24	КБ11-15-7 К=1,15	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	0,6016	<u>10717,35</u> 10401,86	<u>315,49</u> 107,75	6448	6258	<u>190</u> 65	<u>104,0290</u> 1,0405	<u>62,58</u> 0,63
25	КБ13-13-11 К=1,15	Грунтування бетонних і обштукатурених поверхонь, перший шар	100м2	0,5931	<u>651,30</u> 651,30	- -	386	386	- -	<u>5,4050</u> -	<u>3,21</u> -
26	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	11,9	<u>44,45</u> -	- -	529	-	- -	- -	- -
27	КР12-41-3	Поліпшене фарбування підлог	100м2	0,5931	<u>9009,77</u> 8738,13	- -	5344	5183	- -	<u>87,3900</u> -	<u>51,83</u> -
28	С111-327 варіант 7	Фарба для бетонних підлог АК-11 "Композит", сірий, 10 кг	кг	24,9	<u>255,47</u> -	- -	6361	-	- -	- -	- -
29	КР7-31-2	Улаштування плінтусів цементних	100м	0,395	<u>1462,94</u> 1462,94	- -	578	578	- -	<u>13,8000</u> -	<u>5,45</u> -
30	С111-327 варіант 10	Суміш універсальна Ceresit (для шпаклівки, стяжок, кладки цегли та каменю) 25 кг	кг	148,12	<u>6,82</u> -	- -	1010	-	- -	- -	- -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	КБ15-47-2 К=1,15	Штукатурення стель по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	0,0995	<u>37515,80</u> 11973,25	<u>517,50</u> 143,42	3733	1191	<u>51</u> 14	<u>109,5950</u> 1,3256	<u>10,9</u> 0,13
32	КБ15-56-5 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,0995	<u>7959,53</u> 7680,42	<u>7,47</u> 6,97	792	764	<u>1</u> 1	<u>72,4500</u> 0,0638	<u>7,21</u> 0,01
33	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	2	<u>44,45</u> -	-	89	-	-	-	-
34	С111-2015-4 варіант 6	Шпаклівка KNAUF суха полімерна Polimer Finish 20 кг	кг	17,9	<u>25,54</u> -	-	457	-	-	-	-
35	КБ15-74-1 К=1,15	Опорядження внутрішніх поверхонь стель по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	100м2	0,0995	<u>21582,46</u> 21582,46	-	2147	2147	-	<u>176,7895</u>	<u>17,59</u>
36	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	2	<u>44,45</u> -	-	89	-	-	-	-
37	С111-2012-3 варіант 2	Штукатурка декоративна під фарбування МАКЕН	кг	9	<u>21,76</u> -	-	196	-	-	-	-
38	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,0995	<u>5008,21</u> 4933,51	-	498	491	-	<u>49,3400</u>	<u>4,91</u>
39	С111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	5,8	<u>209,51</u> -	-	1215	-	-	-	-
40	КБ11-15-7 К=1,15	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	0,5645	<u>10717,35</u> 10401,86	<u>315,49</u> 107,75	6050	5872	<u>178</u> 61	<u>104,0290</u> 1,0405	<u>58,72</u> 0,59
41	КБ13-13-11 К=1,15	Грунтування бетонних і обштукатурених поверхонь, перший шар	100м2	0,5802	<u>651,30</u> 651,30	-	378	378	-	<u>5,4050</u>	<u>3,14</u>
42	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	11,6	<u>44,45</u> -	-	516	-	-	-	-
43	КР12-41-3	Поліпшене фарбування підлог	100м2	0,5802	<u>9009,77</u> 8738,13	-	5227	5070	-	<u>87,3900</u>	<u>50,7</u>
44	С111-327 варіант 7	Фарба для бетонних підлог АК-11 "Kompozit", сірий, 10 кг	кг	24,4	<u>255,47</u> -	-	6233	-	-	-	-
45	КР7-31-2	Улаштування плінтусів цементних	100м	0,2812	<u>1462,94</u> 1462,94	-	411	411	-	<u>13,8000</u>	<u>3,88</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	C111-327 варіант 10	Суміш універсальна Ceresit (для шпаклівки, стяжок, кладки цегли та каменю) 25 кг	кг	105,45	<u>6,82</u>	-	719	-	-	-	-
47	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,1292	<u>4525,52</u> 4525,52	-	585	585	-	<u>52,9300</u>	<u>6,84</u>
48	KB15-47-2 K=1,15	Штукатурення стель по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	0,1249	<u>36872,09</u> 11973,25	<u>517,50</u> 143,42	4605	1495	<u>65</u> 18	<u>109,5950</u> 1,3256	<u>13,69</u> 0,17
49	C111-829-1 варіант 4	Кутник ПВХ штукатурний 3,0 м	м	11,6	<u>8,30</u>	-	96	-	-	-	-
50	KB15-56-5 k=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,1249	<u>7959,53</u> 7680,42	<u>7,47</u> 6,97	994	959	<u>1</u> 1	<u>72,4500</u> 0,0638	<u>9,05</u> 0,01
51	& C111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	2,52	<u>44,45</u>	-	112	-	-	-	-
52	C111-2015-4 варіант 6	Шпаклівка KNAUF суха полімерна Polimer Finish 20 кг	кг	22,5	<u>25,54</u>	-	575	-	-	-	-
53	KB15-74-1 K=1,15	Опорядження внутрішніх поверхонь стель по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	100м2	0,1249	<u>21582,46</u> 21582,46	-	2696	2696	-	<u>176,7895</u>	<u>22,08</u>
54	& C111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	2,52	<u>44,45</u>	-	112	-	-	-	-
55	C111-2012-3 варіант 2	Штукатурка декоративна під фарбування МАКЕН	кг	11,25	<u>21,76</u>	-	245	-	-	-	-
56	KP12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,1249	<u>5008,21</u> 4933,51	-	626	616	-	<u>49,3400</u>	<u>6,16</u>
57	C111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	7,24	<u>209,51</u>	-	1517	-	-	-	-
58	KB11-11-13 K=1,15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	0,1198	<u>6908,51</u> 6878,64	<u>29,87</u> 27,89	828	824	<u>4</u> 3	<u>73,2550</u> 0,2553	<u>8,78</u> 0,03
59	KB11-11-14 K=1,15 H1=15	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ (до 20 мм)	100м2	0,1198	<u>8690,63</u> 8601,01	<u>89,62</u> 83,68	1041	1030	<u>11</u> 10	<u>91,5975</u> 0,7659	<u>10,97</u> 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	& C111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit CT 17	л	2,4	<u>44,45</u>	-	107	-	-	-	-
61	C111-327 варіант 9	Суміш самовирівн. CERESIT CN 69 (25 кг)	кг	431,3	<u>13,39</u>	-	5775	-	-	-	-
62	КБ11-15-7 К=1,15	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	0,5882	<u>10717,35</u>	<u>315,49</u>	6304	6118	<u>186</u>	<u>104,0290</u>	<u>61,19</u>
63	КБ13-13-11 К=1,15	Грунтування бетонних і обштукатурених поверхонь, перший шар	100м2	0,5802	<u>10401,86</u>	<u>107,75</u>	378	378	<u>63</u>	<u>1,0405</u>	<u>0,61</u>
64	& C111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit CT 17	л	11,6	<u>44,45</u>	-	516	-	-	-	-
65	КР12-41-3	Поліпшене фарбування підлог	100м2	0,5802	<u>9009,77</u>	-	5227	5070	-	<u>87,3900</u>	<u>50,7</u>
66	C111-327 варіант 7	Фарба для бетонних підлог АК-11 "Композит", сірий, 10 кг	кг	24,4	<u>8738,13</u>	-	6233	-	-	-	-
67	КР7-31-2	Улаштування плінтусів цементних	100м	0,2752	<u>255,47</u>	-	403	403	-	<u>13,8000</u>	<u>3,8</u>
68	C111-327 варіант 10	Суміш універсальна Ceresit (для шпаклівки, стяжок, кладки цегли та каменю) 25 кг	кг	103,2	<u>1462,94</u>	-	704	-	-	-	-
69	КБ15-47-2 К=1,15	Штукатурення стель по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	0,0989	<u>6,82</u>	-	3647	1184	<u>51</u>	<u>109,5950</u>	<u>10,84</u>
70	C111-829-1 варіант 4	Кутник ПВХ штукатурний 3,0 м	м	10,7	<u>11973,25</u>	<u>143,42</u>	89	-	-	-	-
71	КБ15-56-5 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,0989	<u>7952,06</u>	-	786	760	-	<u>72,4500</u>	<u>7,17</u>
72	& C111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit CT 17	л	2	<u>44,45</u>	-	89	-	-	-	-
73	C111-2015-4 варіант 6	Шпаклівка KNAUF суха полімерна Polimer Finish 20 кг	кг	17,8	<u>25,54</u>	-	455	-	-	-	-
74	КБ15-74-1 К=1,15	Опорядження внутрішніх поверхонь стель по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	100м2	0,0989	<u>21582,46</u>	-	2135	2135	-	<u>176,7895</u>	<u>17,48</u>
75	& C111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit CT 17	л	2	<u>44,45</u>	-	89	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
76	C111-2012-3 варіант 2	Штукатурка декоративна під фарбування МАКЕН	кг	8,9	<u>21,76</u>	-	194	-	-	-	-
77	KP12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,0989	<u>5008,21</u> 4933,51	-	495	488	-	<u>49,3400</u>	<u>4,88</u>
78	C111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	5,74	<u>209,51</u>	-	1203	-	-	-	-
79	KB11-11-13 K=1,15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	0,1201	<u>6908,51</u> 6878,64	<u>29,87</u> 27,89	830	826	<u>4</u> 3	<u>73,2550</u> 0,2553	<u>8,8</u> 0,03
80	KB11-11-14 K=1,15 H1=15	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ (до 20 мм)	100м2	0,1201	<u>8690,63</u> 8601,01	<u>89,62</u> 83,68	1044	1033	<u>11</u> 10	<u>91,5975</u> 0,7659	<u>11</u> 0,09
81	& C111- 1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	2,4	<u>44,45</u>	-	107	-	-	-	-
82	C111-327 варіант 9	Суміш самовирівн.CERESIT CN 69 (25 кг)	кг	432,4	<u>13,39</u>	-	5790	-	-	-	-
83	KB11-15-7 K=1,15	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	0,5931	<u>10717,35</u> 10401,86	<u>315,49</u> 107,75	6356	6169	<u>187</u> 64	<u>104,0290</u> 1,0405	<u>61,7</u> 0,62
84	KB13-13-11 K=1,15	Грунтування бетонних і обштукатурених поверхонь, перший шар	100м2	0,5931	<u>651,30</u>	-	386	386	-	<u>5,4050</u>	<u>3,21</u>
85	& C111- 1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	11,9	<u>44,45</u>	-	529	-	-	-	-
86	KP12-41-3	Поліпшене фарбування підлог	100м2	0,5931	<u>9009,77</u> 8738,13	-	5344	5183	-	<u>87,3900</u>	<u>51,83</u>
87	C111-327 варіант 7	Фарба для бетонних підлог АК-11 "Композит", сірий, 10 кг	кг	24,9	<u>255,47</u>	-	6361	-	-	-	-
88	KP7-31-2	Улаштування плінтусів цементних	100м	0,4931	<u>1462,94</u> 1462,94	-	721	721	-	<u>13,8000</u>	<u>6,8</u>
89	C111-327 варіант 10	Суміш універсальна Ceresit (для шпаклівки, стяжок, кладки цегли та каменю) 25 кг	кг	184,91	<u>6,82</u>	-	1261	-	-	-	-
90	KB15-47-2 K=1,15	Штукатурення стель по бетону гіпсовими сумішами з механізованим нанесенням суміші штукатурними станціями потужністю 5,5 кВт, продуктивністю 5-85 л/хв, при товщині шару штукатурки 20 мм	100м2	0,084	<u>37515,80</u> 11973,25	<u>517,50</u> 143,42	3151	1006	<u>43</u> 12	<u>109,5950</u> 1,3256	<u>9,21</u> 0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91	КБ15-56-5 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "саменгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,084	<u>7952,06</u> 7680,42	-	668	645	-	<u>72,4500</u>	<u>6,09</u>
92	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	1,7	<u>44,45</u>	-	76	-	-	-	-
93	С111-2015-4 варіант 6	Шпаклівка KNAUF суха полімерна Polimer Finish 20 кг	кг	15,2	<u>25,54</u>	-	388	-	-	-	-
94	КБ15-74-1 К=1,15	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем (стін та укосів)	100м2	0,028	<u>21582,46</u> 21582,46	-	604	604	-	<u>176,7895</u>	<u>4,95</u>
95	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	0,55	<u>44,45</u>	-	24	-	-	-	-
96	С111-2012-3 варіант 2	Штукатурка декоративна під фарбування МАКЕН	кг	2,5	<u>21,76</u>	-	54	-	-	-	-
97	КБ15-74-1 К=1,15	Опорядження внутрішніх поверхонь стель по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем	100м2	0,084	<u>21582,46</u> 21582,46	-	1813	1813	-	<u>176,7895</u>	<u>14,85</u>
98	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	1,7	<u>44,45</u>	-	76	-	-	-	-
99	С111-2012-3 варіант 2	Штукатурка декоративна під фарбування МАКЕН	кг	7,6	<u>21,76</u>	-	165	-	-	-	-
100	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,028	<u>4450,47</u> 4382,56	-	125	123	-	<u>43,8300</u>	<u>1,23</u>
101	С111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	1,6	<u>209,51</u>	-	335	-	-	-	-
102	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,084	<u>5008,21</u> 4933,51	-	421	414	-	<u>49,3400</u>	<u>4,14</u>
103	С111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	4,9	<u>209,51</u>	-	1027	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					165421	79452	<u>1037</u> 390		<u>775,87</u> 3,72
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					165421				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					84932				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					79842 29812 38,38 6308 <b>195233</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>195233</b>				
		<b>Розділ 3. Квартира № 57, 65, 66, 69, 70 (2, 4,5 поверх)</b>									
104	KP7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,3748	<u>8815,63</u> 8714,86	<u>100,77</u> 40,92	3304	3266	<u>38</u> 15	<u>92,8100</u> 0,3537	<u>34,79</u> 0,13
105	KP7-2-3	Розбирання покриттів підлог з паркету та ламінату	100м2	1,4414	<u>5903,78</u> 5903,78	-	8510	8510	-	<u>69,0500</u>	<u>99,53</u>
106	KP7-2-8	Розбирання стяжки	100м2	1,8162	<u>5986,14</u> 4777,63	<u>1208,51</u> 457,93	10872	8677	<u>2195</u> 832	<u>50,8800</u> 4,3986	<u>92,41</u> 7,99
107	KP11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	0,0805	<u>4525,52</u> 4525,52	-	364	364	-	<u>52,9300</u>	<u>4,26</u>
108	KP13-10-1	Знімання шпалер простих та поліпшених	100м2	4,769	<u>1651,01</u> 1651,01	-	7874	7874	-	<u>19,3100</u>	<u>92,09</u>
109	KP13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,9242	<u>7278,69</u> 6541,37	<u>737,32</u> 323,98	6727	6046	<u>681</u> 299	<u>74,3000</u> 3,0933	<u>68,67</u> 2,86
110	KB15-47-3 K=1,15, K=10	Додавати або виключати на кожний 1 мм зміни товщини штукатурного шару, норми 15-47-1 і 15-47-2 (коригування основного договору товщина штукатурення стін до 20 мм)	100м2	5,43	<u>2230,23</u> 2001,01	<u>229,22</u> 67,49	12110	10865	<u>1245</u> 366	<u>19,0900</u> 0,6233	<u>103,66</u> 3,38
111	C111-1891-1К варіант 8	Гіпс будівельний ( IZO) VIPGIPS(1 пал.54 шт), 25 кг	кг	100	<u>11,10</u> -	-	1110	-	-	-	-
112	C111-1891-1К варіант 5	Гіпс будівельний (IZO) TEKNO GIPS, 25 кг	кг	50	<u>8,17</u> -	-	409	-	-	-	-
113	C111-1891-1К варіант 6	Гіпс будівельний (PRO MAKINA) TEKNO GIPS, 25 кг	кг	425	<u>8,20</u> -	-	3485	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
114	C111-1891-1К варіант 7	Гіпс будівельний (SATEN) TEKNO GIPS, 25 кг	кг	50	<u>8,44</u> -	- -	422	-	- -	- -	- -
115	C111-1891-1К варіант 4	Поліпласт ПШТ-025 штукатурка гіпсова універсальна, 25 кг	кг	3865	<u>11,09</u> -	- -	42863	-	- -	- -	- -
116	C111-1891-1К варіант 9	Штукатурка Knauf МП-75 (30кг)	кг	520	<u>11,59</u> -	- -	6027	-	- -	- -	- -
117	C111-1891-1К варіант 10	Штукатурка гіпсова універсальна ПШТ-025	кг	420	<u>11,61</u> -	- -	4876	-	- -	- -	- -
118	КБ15-56-4 К=1,15 Н1=4	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	6,0432	<u>5479,79</u> 5105,65	<u>11,95</u> 11,16	33115	30854	<u>72</u> 67	<u>48,1620</u> 0,1021	<u>291,05</u> 0,62
119	C111-2015-4 варіант 7	Поліпласт ПШТ-025 штукатурка гіпсова універсальна, 25 кг	кг	1208,68	<u>11,31</u> -	- -	13670	-	- -	- -	- -
120	КБ15-56-3 к=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	6,0432	<u>5003,52</u> 4817,94	<u>4,48</u> 4,18	30237	29116	<u>27</u> 25	<u>45,4480</u> 0,0383	<u>274,65</u> 0,23
121	КБ15-56-4 К=1,15 Н1=2	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	6,0432	<u>2739,90</u> 2552,83	<u>5,97</u> 5,58	16558	15427	<u>36</u> 34	<u>24,0810</u> 0,0511	<u>145,53</u> 0,31
122	& C111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	120,9	<u>44,45</u> -	- -	5374	-	- -	- -	- -
123	C111-2015-4 варіант 8	Шпаклівка Sniezka ACRYL-PUTZ ST10 START 20 кг	кг	1208,6	<u>21,55</u> -	- -	26045	-	- -	- -	- -
124	КР12-49-11	Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по шпалерах за 1 раз	100м2	5,9467	<u>508,41</u> 508,41	- -	3023	3023	- -	<u>5,1500</u> -	<u>30,63</u> -
125	C111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	130,8	<u>209,51</u> -	- -	27404	-	- -	- -	- -
126	КР7-31-5	Улаштування плінтусів стельових	100м	2,9333	<u>1589,10</u> 1589,10	- -	4661	4661	- -	<u>14,7700</u> -	<u>43,32</u> -
127	C111-1722 варіант 5	Плінтус стельовий Premium Decor Premium Decor PL22 (MB) 2000x22x22	м	322,7	<u>28,33</u> -	- -	9142	-	- -	- -	- -
128	C1555-111 варіант 4	Герметик силікон.унів.білий 280мл SOUDAL	л	3,08	<u>456,00</u> -	- -	1404	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
129	C1555-111 варіант 5	Герметик силіконовий санітарний Penosil Wet Room Silicone 280 мл, білий Penosil. Естонія Н4832	л	5,72	<u>410,47</u>	-	2348	-	-	-	-
130	КБ12-21-1	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	100м2	0,1105	<u>781,16</u>	-	86	86	-	<u>8,1075</u>	<u>0,9</u>
131	& C111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	2,2	<u>44,45</u>	-	98	-	-	-	-
132	КБ11-29-2 К=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,1105	<u>19418,82</u>	-	2146	2146	-	<u>189,6925</u>	<u>20,96</u>
133	& C111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	2,2	<u>44,45</u>	-	98	-	-	-	-
134	C111-1726 варіант 4	Плитка Strada світло-сірий 5NG520 600x600	м2	11,2	<u>422,95</u>	-	4737	-	-	-	-
135	C111-2000-1 варіант 3	Клей для плитки "Ceresit" CM-17, 25кг (54шт)	кг	57,4	<u>28,61</u>	-	1642	-	-	-	-
136	C111-2001-2 варіант 3	Фуґа Ceresit CE 40 AQUASTATIC (ширина шва 1-6мм) № 40 2 кг жасмін	кг	5	<u>133,23</u>	-	666	-	-	-	-
137	C188888-4 варіант 10	Хрестики для кахелю 2мм 200 шт	шт	79	<u>0,10</u>	-	8	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3					291415	130915	<u>4294</u>		<u>1302,45</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					291415		1638		15,52
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					156206				
		всього заробітна плата, грн.					132553				
		Загальновиробничі витрати, грн.					49942				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					65,22				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					10711				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>341357</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>341357</b>				
		Разом прями витрати по кошторису					515394	229167	<u>5380</u>		<u>2267,1</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					515394		2073		19,65
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					280847				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					231240				
		Загальновиробничі витрати, грн.					86882				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					112,95				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					18558				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>602276</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>602276</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2399,7				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					249798				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-03-02**  
**на Фасад**  
**Капітальний ремонт (додаткові 2)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 151,620 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,47106 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 50,538 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Зовнішнє оздоблення</b>									
1	КР20-5-1	Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м	100м2	0,7958	<u>8203,29</u> 6893,30	-	6528	5486	-	<u>72,5000</u>	<u>57,7</u>
2	КР13-11-3 заст. К=1,15	Улаштування додаткового захисного армувального шару товщиною 3 мм при теплоізоляції зовнішніх стінових будівельних конструкцій із застосуванням систем утеплення CERESIT MB чи CERESIT ППС (відливи)	100м2	0,3258	<u>9335,63</u> 9335,63	-	3042	3042	-	<u>91,1950</u>	<u>29,71</u>
3	С111-2011-6 варіант 4	Суміш для кріплення и захисту MB плит (48) CERESIT СТ-190/27 Pro	кг	132	<u>17,56</u>	-	2318	-	-	-	-
4	С111-1784 варіант 4	Скловітка фасадна 160гр/м2 "CERESIT" (1, 1x50м/55м2) СТ325	м2	35,025	<u>38,66</u>	-	1354	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ15-78-1 к=1,15	Утеплення (відновлення) фасадів плитами екструдованого пінополістиролу товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі (цоколь)	100 м2	0,1585	<u>56902,49</u> 54819,89	-	9019	8689	-	<u>480,5390</u>	<u>76,17</u>
6	КБ15-156-3	Полівінілацетатне фарбування фасадів з риштувань з підготовленням поверхні	100м2	-0,1585	<u>1363,86</u> 1363,86	-	-216	-216	-	<u>13,6400</u>	<u>-2,16</u>
7	& С111-1624-15 варіант 3	Ґрунт Ceresit СТ 17	л	3,18	<u>44,45</u>	-	141	-	-	-	-
8	С111-2011-6 варіант 5	Суміш Ceresit СТ 190 Pro д/кріплення-армування МВ /27 кг	кг	190,662	<u>17,56</u>	-	3348	-	-	-	-
9	С114-4-У варіант 8	Плити XPS PNP 150 W 100x585x1185 Т-15	м3	0,9	<u>4585,76</u>	-	4127	-	-	-	-
10	С114-4-У варіант 9	Плити пінополіст. екструзійні CARBON ECO ТВ 1180*580*100-L	м3	0,762	<u>4566,93</u>	-	3480	-	-	-	-
11	С111-1784 варіант 4	Скловітка фасадна 160гр/м2 "CERESIT" (1, 1x50м/55м2) СТ325	м2	20,4	<u>38,66</u>	-	789	-	-	-	-
12	С111-2014-3 варіант 2	Ґрунтуюча фарба силіконова Ceresit СТ 15 silicone	л	7,95	<u>199,18</u>	-	1583	-	-	-	-
13	С111-2012-13 варіант 4	Штукатурка Ceresit СТ 77 мозаїчна декоративна, колір ТІВЕТ, 28 кг	кг	71,5	<u>139,97</u>	-	10008	-	-	-	-
14	С111-1844-1 варіант 8	Профіль з ПВХ з сітк. з крап. THERMOMASTER PVC -В F 2,5	м	9	<u>34,75</u>	-	313	-	-	-	-
15	КР13-11-3 заст. К=1,15	Улаштування додаткового захисного армувального шару товщиною 3 мм при теплоізоляції зовнішніх стінових будівельних конструкцій із застосуванням систем утеплення CERESIT МВ чи CERESIT ППС	100м2	0,204	<u>9335,63</u> 9335,63	-	1904	1904	-	<u>91,1950</u>	<u>18,6</u>
16	С111-2011-6 варіант 5	Суміш Ceresit СТ 190 Pro д/кріплення-армування МВ /27 кг	кг	141	<u>17,56</u>	-	2476	-	-	-	-
17	С111-1784 варіант 4	Скловітка фасадна 160гр/м2 "CERESIT" (1, 1x50м/55м2) СТ325	м2	26,1	<u>38,66</u>	-	1009	-	-	-	-
18	КБ15-183-1 К=1,15	Декоративне штукатурення фасадів	100м2	0,1241	<u>30774,29</u> 30774,29	-	3819	3819	-	<u>266,0525</u>	<u>33,02</u>
19	С111-2014-3 варіант 2	Ґрунтуюча фарба силіконова Ceresit СТ 15 silicone	л	6,21	<u>199,18</u>	-	1237	-	-	-	-
20	С111-2012-13 варіант 5	Штукатурка силікон-силікатна "Баранець" (1, 5 мм) 25 кг Ceresit СТ 174	кг	31,03	<u>91,93</u>	-	2853	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	КБ15-156-3	Полівінілацетатне фарбування фасадів з рихтувань з підготовленням поверхні	100м2	0,1241	<u>1363,86</u> 1363,86	-	169	169	-	<u>13,6400</u>	<u>1,69</u>
22	С111-1626-1 варіант 6	Фарба силіконова фасадна база А СТ 48 (10л)	кг	1,86	<u>209,51</u>	-	390	-	-	-	-
23	КР11-41-1	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів	100м2	0,3439	<u>13032,85</u> 13032,85	-	4482	4482	-	<u>115,9300</u>	<u>39,87</u>
24	С111-2012-13 варіант 6	Поліпласт ПЦШ-017 М цементно-вапняна штукатурка 25 кг	кг	894,14	<u>6,60</u>	-	5901	-	-	-	-
25	КБ11-29-2 К=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,022	<u>19418,82</u> 19418,82	-	427	427	-	<u>189,6925</u>	<u>4,17</u>
26	& С111-1624-15 варіант 3	Грунт Ceresit СТ 17	л	0,44	<u>44,45</u>	-	20	-	-	-	-
27	С111-1726 варіант 8	Hannover Silve= 600X600 Strada	м2	2,16	<u>575,06</u>	-	1242	-	-	-	-
28	С111-2000-1 варіант 3	Клей для плитки "Ceresit" CM-17, 25кг (54шт)	кг	357	<u>28,61</u>	-	10214	-	-	-	-
29	С111-2001-2 варіант 3	Фуґа Ceresit CE 40 AQUASTATIC (ширина шва 1-6мм) № 40 2 кг жасмін	кг	31,2	<u>133,23</u>	-	4157	-	-	-	-
30	С188888-4 варіант 10	Хрестики для кахелю 2мм 200 шт	шт	496	<u>0,10</u>	-	50	-	-	-	-
31	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	2	<u>206,32</u> 206,32	-	413	413	-	<u>2,0900</u>	<u>4,18</u>
32	& С1530-1-11-19 варіант 3	Дверцята ревізійні Вентс металеві ДМР 30х40 см	шт	2	<u>454,64</u>	-	909	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					87506	28215	-		<u>262,95</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					87506				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					59291				
		всього заробітна плата, грн.					28215				
		Загальновиробничі витрати, грн.					10351				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					12,97				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2132				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>97857</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 1</b>						<b>97857</b>				
33	КР8-36-3	<b>Розділ 2. Накривки балконів</b> <i>Улаштування прокладної пароізоляції в один шар</i>	100м2	0,4422	<u>1291,87</u>	-	571	571	-	<u>12,9200</u>	<u>5,71</u>	
34	& С111-333-7-11 варіант 4	Підпокрівельна гідроіз. плівка MASTERFOL Foil S MP, 75 г/м2 75 м2	м2	48,6	<u>53,11</u>	-	2581	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 2						3152	571	-		<u>5,71</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						3152				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						2581				
		всього заробітна плата, грн.						571				
		Загальновиробничі витрати, грн.						216				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						0,28				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						46				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>3368</b>				
		-----										
		<b>Всього по розділу 2</b>						<b>3368</b>				
35	КР8-36-3	<b>Розділ 3. Накривки над під'їздами</b> <i>Улаштування прокладної пароізоляції в один шар</i>	100м2	0,2893	<u>1291,87</u>	-	374	374	-	<u>12,9200</u>	<u>3,74</u>	
36	& С111-333-7-11 варіант 4	Підпокрівельна гідроіз. плівка MASTERFOL Foil S MP, 75 г/м2 75 м2	м2	31,8	<u>53,11</u>	-	1689	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 3						2063	374	-		<u>3,74</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						2063				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						1689				
		всього заробітна плата, грн.						374				
		Загальновиробничі витрати, грн.						141				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						0,18				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						30				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>2204</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>2204</b>				
		<b>Розділ 4. Водостічна система</b>									
37	KP8-4-2	Розбирання водостічних труб з землі та помостів	100м	2,242	<u>1564,37</u>	-	3507	3507	-	<u>17,4400</u>	<u>39,1</u>
38	KP8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і ліжок з готових елементів	100м	2,242	<u>1564,37</u> <u>5732,53</u>	-	12852	12852	-	-	-
39	C126-1300 варіант 3	Труба водостічна BRYZA 125 графіт 90 мм х 3 м (частково нова, частково існуююча)	м	6	<u>182,60</u>	-	1096	-	-	-	-
40	& C11-4-11-500-8 варіант 1	Коліно труби BRYZA 125 графіт 67,5°	шт	6	<u>195,00</u>	-	1170	-	-	-	-
41	& C11-4-11-500-2 варіант 1	Муфта труби BRYZA 125 графіт 90 мм	шт	6	<u>159,30</u>	-	956	-	-	-	-
42	& C11-4-11-500-9 варіант 2	Хомут труби	шт	100	<u>56,54</u>	-	5654	-	-	-	-
43	& C11-4-11-500-10 варіант 1	Гак хомута	шт	100	<u>71,67</u>	-	7167	-	-	-	-
44	KP8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і ліжок з готових елементів	100м	0,12	<u>5732,53</u> <u>5732,53</u>	-	688	688	-	<u>55,3600</u>	<u>6,64</u>
45	C126-1300 варіант 1	Ринва 90/3м графіт Izabella	м	12	<u>96,24</u>	-	1155	-	-	-	-
46	& C11-4-11-500-3 варіант 1	Воронка зливна 90/75 графіт Izabella	шт	4	<u>165,79</u>	-	663	-	-	-	-
47	& C11-4-11-500-4 варіант 1	Кронштейн ПВХ 90 графіт Izabella	шт	24	<u>55,44</u>	-	1331	-	-	-	-
48	& C11-4-11-500-6 варіант 1	Заглушка ринви 90 ліва графі Izabella	шт	4	<u>56,54</u>	-	226	-	-	-	-
49	& C11-4-11-500-6 варіант 2	Заглушка ринви 90 права графі Izabella	шт	4	<u>56,54</u>	-	226	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	КР8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	100м	0,12	<u>5732,53</u>	-	688	688	-	<u>55.3600</u>	<u>6.64</u>
51	С126-1300 варіант 2	Труба зливна 75/3м графіт Izabella (частково нова, частково існуюча)	м	12	<u>134,48</u>	-	1614	-	-	-	-
52	& С11-4-11-500-9 варіант 1	Хомут труби ПВХ 75 графіт Izabella	шт	8	<u>56,54</u>	-	452	-	-	-	-
53	& С11-4-11-500-10 варіант 1	Гак хомути	шт	8	<u>71,67</u>	-	573	-	-	-	-
54	& С11-4-11-500-8 варіант 2	Коліно 75/67 грд. графіт Izabella	шт	12	<u>124,10</u>	-	1489	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					41507	17735	-		<u>176,5</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					41507				
		-----					23772				
							17735				
							6684				
							8,73				
							1435				
							<b>48191</b>				
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>48191</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					134228	46895	-		<u>448,9</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					134228				
							87333				
							46895				
							17392				
							22,16				
							3643				
							<b>151620</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>151620</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>471,06</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>50538</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*



Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-03-03  
на Водопостачання та водовідведення  
Капітальний ремонт (додаткові 2)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість  
Кошторисна трудомісткість  
Кошторисна заробітна плата  
Середній розряд робіт

3,498 тис. грн.  
0,01549 тис.люд.год.  
1,680 тис. грн.  
4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Трубопровід господарчопитного водопостачання В1</b>									
1	KP15-22-1	Установлення муфтових кранів водорозбірних (підключення змішувача та унітазу)	100 шт	0,3	<u>5247,50</u> 5247,50	- -	1574	1574	- -	<u>49,5000</u> -	<u>14,85</u> -
2	& C122-1078 варіант 6	Муфта ПП кутова 20 * 1/2 РВ	шт	30	<u>44,93</u> -	- -	1348	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					2922	1574	- -		<u>14,85</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					2922				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1348				
		всього заробітна плата, грн.					1574				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					576 0,64 106 <b>3498</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>3498</b>				
		Разом прями витрати по кошторису					2922	1574	-		14,85
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2922 1348 1574 576 0,64 106 <b>3498</b>		-		-
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>3498</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>15,49</b> <b>1680</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-03-04  
на Електромонтажні  
Капітальний ремонт (додаткові 2)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 59,808 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,27709 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 28,723 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Демонтажні роботи</b>									
1	KP17-4-5	Демонтаж світильників для люмінесцентних ламп	100шт	0,35	<u>2201,02</u>	-	770	770	-	<u>23,4400</u>	<u>8,2</u>
		Разом прями витрати по розділу 1			<u>2201,02</u>	-	770	770	-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн.					770				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					770				
		Загальновиробничі витрати, грн.					284				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,33				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					54				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1054</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 1</b>						<b>1054</b>				
		<b>Розділ 2. Електромонтажні роботи</b>										
2	КР17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,01	<u>22012,72</u> 22012,72	-	220	220	-	<u>217,5600</u>	<u>2,18</u>	
3	& С122-3938-2 варіант 12	Вимикач диференційний автоматичний HNB-16/1N/003 Автоматика Eaton	шт	1	<u>1163,89</u>	-	1164	-	-	-	-	
4	КР17-7-1	Монтаж металорукава для електропроводки діаметром до 25 мм	100м	2,68	<u>6733,68</u> 6590,96	-	18046	17664	-	<u>63,6500</u>	<u>170,58</u>	
5	& С113-1439-141-1 варіант 2	Труба гофрована, 12/16, "Light", сіра, 50м	м	273,36	<u>10,77</u>	-	2944	-	-	-	-	
6	КР17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм <sup>2</sup> до 16 мм <sup>2</sup> в труби (освітлення в підвалі)	100м	2,68	<u>1451,87</u> 1451,87	-	3891	3891	-	<u>15,2700</u>	<u>40,92</u>	
7	& С1-3939-40 варіант 9	Провід з мідною жилою ВВГндг 3х1,5 кв.мм	м	273,36	<u>33,22</u>	-	9081	-	-	-	-	
8	КР17-11-1	Монтаж світильників світлодіодних накладних	100шт	0,03	<u>16275,17</u> 16240,78	-	488	487	-	<u>156,8400</u>	<u>4,71</u>	
9	С1547-4 варіант 7	Світильник пласт. УФО Ерджіес 400.004. 101ТЕВ	шт	3	<u>513,10</u>	-	1539	-	-	-	-	
10	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м <sup>2</sup>	ґрати	19	<u>206,32</u> 206,32	-	3920	3920	-	<u>2,0900</u>	<u>39,71</u>	
11	& 290902-255-1 варіант 6	Дверцята металеві ревізійні 200х200 мм з замком	шт	19	<u>422,51</u>	-	8028	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 2						49321	26182	-		<u>258,1</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						49321				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						23139				
		всього заробітна плата, грн.						26182				
		Загальновиробничі витрати, грн.						9433				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						10,46				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						1717				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>58754</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>58754</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					50091	26952	-		<u>266,3</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					50091		-		-
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					23139				
		всього заробітна плата, грн.					26952				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9717				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,79				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1771				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>59808</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>59808</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>277,09</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>28723</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Щебетун К.І.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Данілов Д.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №05-01-01**  
**на Зв'язок в середині будівель**  
**Відновлення мережі СКС**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 121,215 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,4874 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 51,505 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ46-30-4 К=1,15	Пробивання отворів в бетонних стелях товщиною 100 мм, площею до 20 см <sup>2</sup>	100шт	0,16	<u>3515,03</u> 3515,03	-	562	562	-	<u>33,5340</u>	<u>5,37</u>
2	КБ21-12-2 К=1,15	Прокладання коробів пластикових	100м	1,44	<u>8982,88</u> 3318,70	-	12935	4779	-	<u>32,8000</u>	<u>47,23</u>
3	С1545-66-1-С варіант 4	Канал кабельний з подвійним замком Неотак 100x60 мм NX3214	м	49	<u>246,95</u> -	-	12101	-	-	-	-
4	С1545-66-1-С варіант 3	Канал кабельний з подвійним замком Неотак 16x16 мм NX3202	м	95	<u>18,80</u> -	-	1786	-	-	-	-
5	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	26	<u>1663,34</u> 1656,80	-	43247	43077	-	<u>16,0000</u>	<u>416</u>
6	С1545-66-2-2Т варіант 1	Кабель вита пара UTP Cat.5E 4PR CU (200 МГц) PVC Indoor 305м Dialan	м	2600	<u>11,85</u> -	-	30810	-	-	-	-
7	С1547-6 варіант 1	Конектор RJ-45 UTP (Cat.5e,8P8C) A0010230005	шт	300	<u>8,50</u> -	-	2550	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					103991	48418	-		468,6
		Разом будівельні роботи, грн.					103991		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					55573				
		всього заробітна плата, грн.					48418				
		Загальновиробничі витрати, грн.					17224				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					18,8				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3087				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>121215</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>121215</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>487,4</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>51505</b>				

Склав

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_ [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №05-02-01  
на Газопостачання  
Відновлення мережі газопостачання**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість  
Кошторисна трудомісткість  
Кошторисна заробітна плата  
Середній розряд робіт

163,456 тис. грн.  
0,50003 тис.люд.год.  
55,650 тис. грн.  
4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
										на одини- цю	всього
заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати	в тому числі за- робітної плати									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Демонтажні роботи</b>											
1	КБ16-9-14 к дем.=0,6 Н2=1,15 Н5=1,15	(Демонтаж) трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 80 мм	100м	0,35	<u>8826,79</u> 8826,79	- -	3089	3089	- -	<u>82,0410</u> -	<u>28,71</u> -
2	КБ16-9-12 к дем.=0,6 Н2=1,15 Н5=1,15	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром до 50 мм	100м	0,35	<u>6732,56</u> 6732,56	- -	2356	2356	- -	<u>62,5761</u> -	<u>21,9</u> -
3	КБ16-8-2 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	0,6	<u>2013,70</u> 2013,70	- -	1208	1208	- -	<u>18,4320</u> -	<u>11,06</u> -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КБ29-176-1 Н1=0,5 Н2=1,15 Н5=1,15 к дем.=0,4	(Демонтаж) Установлення гільз зі стальних труб діаметром 100 мм	10шт	1,5	<u>281,88</u> 281,88	-	423	423	-	<u>2,9647</u>	<u>4,45</u>
5	КР15-20-3 к дем.=0,6	(Демонтаж) Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 50 до 100 мм	100шт	0,01	<u>24595,70</u> 24129,63	<u>466,07</u> 190,15	246	241	<u>5</u> 2	<u>235,7100</u> 1,7726	<u>2,36</u> 0,02
6	КР15-22-1 к дем.=0,4	(Демонтаж) Установлення муфтових кранів	100 шт	0,14	<u>2099,00</u> 2099,00	-	294	294	-	<u>19,8000</u>	<u>2,77</u>
7	С1-ПР10-44 варіант 1	Круг відрізний по металу 125x1,6x22,2	шт	10	<u>15,00</u> -	-	150	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							7766	7611	<u>5</u> 2		<u>71,25</u> 0,02
Разом будівельні роботи, грн.							7766				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							150				
всього заробітна плата, грн.							7613				
Загальновиробничі витрати, грн.							2864				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							3,32				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							547				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>10630</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>10630</b>				
<b>Розділ 2. Надземний газопровід</b>											
8	КБ29-176-1 Н1=0,5 Н2=1,15 Н5=1,15	Установлення гільз зі стальних труб діаметром до 100 мм	10шт	1,6	<u>704,71</u> 704,71	-	1128	1128	-	<u>7,4118</u>	<u>11,86</u>
9	С1-ПР1-190 варіант 2	Труба сталева електрозварна 40x3,5 мм (DN40)	м	13,6	<u>121,00</u> -	-	1646	-	-	-	-
10	КР15-31-1	Забивання сальників діаметром до 100 мм при проході труб через фундаменти або стіни підвалів	шт	16	<u>338,97</u> 338,97	-	5424	5424	-	<u>3,3900</u>	<u>54,24</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	КБ16-9-14 Н1=1,15 Н2=1,15	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 80 мм	100м	0,18	<u>19081,15</u> 14774,84	<u>4306,31</u> 1581,14	3435	2659	<u>776</u> 285	<u>137,3254</u> 14,9898	<u>24,72</u> 2,7
12	& С1-ПР1- 192-П варіант 1	Труба сталевая електрозварна 89х3,5 мм (DN80)	м	18	<u>311,25</u> -	-	5603	-	-	-	-
13	& С1-ПР11- 27 варіант 1	Хомут для труб DN 3 1/2" (87-94 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	3	<u>20,47</u> -	-	61	-	-	-	-
14	КБ16-9-13 Н2=1,15 Н5=1,15	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 65 мм	100м	0,36	<u>17088,06</u> 13326,02	<u>3762,04</u> 1369,21	6152	4797	<u>1355</u> 493	<u>123,8593</u> 12,9906	<u>44,59</u> 4,68
15	& С1-ПР1- 188 варіант 1	Труба сталевая електрозварна 76х3,0 мм (DN65)	м	36	<u>210,58</u> -	-	7581	-	-	-	-
16	& С1-ПР11- 26 варіант 1	Хомут для труб DN 2 1/2" (74-80 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	4	<u>16,77</u> -	-	67	-	-	-	-
17	КБ16-9-12 Н2=1,15 Н5=1,15	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 50 мм	100м	0,18	<u>14748,02</u> 11247,69	<u>3500,33</u> 1271,46	2655	2025	<u>630</u> 229	<u>104,5421</u> 12,0783	<u>18,82</u> 2,17
18	& С1-ПР1- 190 варіант 1	Труба сталевая електрозварна 57х3,0 мм (DN50)	м	18	<u>145,15</u> -	-	2613	-	-	-	-
19	& С1-ПР11- 25 варіант 1	Хомут для труб DN 2" (56-60 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	3	<u>15,05</u> -	-	45	-	-	-	-
20	КР15-140-3	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	1,02	<u>6885,50</u> 5554,27	<u>1331,23</u> 453,11	7023	5665	<u>1358</u> 462	<u>50,8400</u> 4,2860	<u>51,86</u> 4,37
21	& С1-ПР1- 208 варіант 1	Труба сталевая водогазопровідна DN25х2, 8мм	м	102	<u>89,68</u> -	-	9148	-	-	-	-
22	КР15-152-1	Пневматичне випробування газопроводів	100м	1,56	<u>6820,25</u> 6820,25	-	10640	10640	-	<u>54,9400</u>	<u>85,71</u>
23	КР15-20-3	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 50 до 100 мм	100шт	0,01	<u>210357,75</u> 40216,05	<u>641,70</u> 190,80	2104	402	<u>6</u> 2	<u>392,8500</u> 1,8000	<u>3,93</u> 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	& С1-ПР6-53 варіант 1	Кран кульовий комбінований (фланець/зварка) стандартний прохід 11с34п DN80/65 PN25	шт	1	<u>1980,00</u>	-	1980	-	-	-	-
25	& С1-ПР4-84 варіант 1	Болт М16х80	кг	1,1	<u>95,60</u>	-	105	-	-	-	-
26	& С1-ПР4- 107 варіант 1	Гайка М16	кг	0,27	<u>79,00</u>	-	21	-	-	-	-
27	& С1-ПР4- 118 варіант 1	Шайба М16	кг	0,33	<u>63,06</u>	-	21	-	-	-	-
28	& С1-ПР10- 14 варіант 1	Прокладка біконітова DN80 PN16	шт	1	<u>8,15</u>	-	8	-	-	-	-
29	КР15-22-1	Установлення кранів	100 шт	0,18	<u>5247,50</u>	-	945	945	-	<u>49,5000</u>	<u>8,91</u>
30	& С1-ПР6-33 варіант 1	Кран кульовий приварний повнопрохідний 11с37п DN25 PN40	шт	18	<u>615,00</u>	-	11070	-	-	-	-
31	КР16-23-4	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром до 250 мм	т	0,024	<u>83952,55</u>	<u>34281,86</u>	2015	1192	<u>823</u>	<u>406,8700</u>	<u>9,76</u>
32	& С1-ПР1-86 варіант 1	Перехід сталевий 89х76 (DN 80х65)	шт	1	<u>60,95</u>	-	61	-	-	-	-
33	& С1-ПР1-83 варіант 1	Перехід сталевий 76х57 (DN 65х50)	шт	1	<u>50,00</u>	-	50	-	-	-	-
34	& С1-ПР1-61 варіант 1	Відведення сталеве 89х3,5 (DN80)	шт	1	<u>120,30</u>	-	120	-	-	-	-
35	& С1-ПР1- 56-И варіант 1	Відведення сталеве 33,7х3,2 (DN25)	шт	33	<u>12,00</u>	-	396	-	-	-	-
36	& С1-ПР1- 136 варіант 1	Заглушка сталева еліптична 57х3,5 (DN50)	шт	1	<u>11,60</u>	-	12	-	-	-	-
37	КР15-140-2	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	0,12	<u>6552,03</u>	<u>926,75</u>	786	675	<u>111</u>	<u>51,4900</u>	<u>6,18</u>
					<u>5625,28</u>	<u>314,97</u>			<u>38</u>	<u>2,9520</u>	<u>0,35</u>
38	& С1-ПР1- 207 варіант 1	Труба сталева водогазопровідна DN20х2,5 мм	м	12	<u>53,58</u>	-	643	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	КР15-140-1	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм	100м	0,01	<u>6715,91</u> 5789,16	<u>926,75</u> 314,97	67	58	<u>9</u> 3	<u>52,9900</u> 2,9520	<u>0,53</u> 0,03
40	& С1-ПР1-206	Труба сталева водогазопровідна DN15x2,8 мм	м	1	<u>42,21</u> -	-	42	-	-	-	-
41	КР16-23-4	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром до 250 мм	т	0,002	<u>83952,55</u> 49670,69	<u>34281,86</u> 984,03	168	99	<u>69</u> 2	<u>406,8700</u> 9,2831	<u>0,81</u> 0,02
42	& С1-ПР1-55 варіант 1	Відведення сталеве 26,9x3,2 (DN20)	шт	11	<u>9,45</u> -	-	104	-	-	-	-
43	& С1-ПР1-180 варіант 1	Різьба сталева коротка DN20 мм	шт	4	<u>4,52</u> -	-	18	-	-	-	-
44	& С1-ПР1-179 варіант 1	Різьба сталева коротка DN15 мм	шт	4	<u>3,15</u> -	-	13	-	-	-	-
45	КР15-22-1	Установлення муфтових кранів	100 шт	0,06	<u>5247,50</u> 5247,50	-	315	315	-	<u>49,5000</u>	<u>2,97</u>
46	С1630-1911 варіант 1	Крани кульові газові муфтові діам. 20 мм в/в	шт	2	<u>149,75</u> -	-	300	-	-	-	-
47	С1630-1910 варіант 1	Крани кульові газові муфтові діам. 15 мм в/н	шт	4	<u>128,70</u> -	-	515	-	-	-	-
48	КР15-154-2	Установлення лічильників побутового призначення	прилад	2	<u>205,34</u> 205,34	-	411	411	-	<u>1,8000</u>	<u>3,6</u>
49	С1630-1950 варіант 1	Лічильники газу побутові G-2,5	шт	2	<u>1107,25</u> -	-	2215	-	-	-	-
50	& С130-471Д1 варіант 1	КМЧ	шт	2	<u>105,00</u> -	-	210	-	-	-	-
51	КР15-141-2	Установлення газових плит побутових чотириконфоркових	прилад	2	<u>218,98</u> 218,98	-	438	438	-	<u>2,1900</u>	<u>4,38</u>
52	& С111-1721-110-У варіант 4	Плита газова Castle CG-50B	шт	2	<u>7979,17</u> -	-	15958	-	-	-	-
53	КР15-142-1	Установлення водонагрівачів проточних	шт	2	<u>762,76</u> 762,76	-	1526	1526	-	<u>7,8200</u>	<u>15,64</u>
54	& С111-1721-110-У варіант 5	Газова колонка Atlantic Cremona NCR 11 P	шт	2	<u>7082,50</u> -	-	14165	-	-	-	-
55	& С101-350-439 варіант 2	Труба для димоходу Stalar ø110 мм 1 м 0,8 мм нержавіюча сталь AISI 321	шт	4	<u>1094,17</u> -	-	4377	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	& C101-350-439 варіант 3	Коліно моно 0,5 мм нерж Ф110 мм 90°Versia-Lux	шт	4	<u>263,33</u>	-	1053	-	-	-	-
57	& C101-350-439 варіант 4	Шланг гнучкий, 1 / 2" ВВ, довжина 50 см	шт	4	<u>127,50</u>	-	510	-	-	-	-
58	КМ11-91-1	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т	шт	2	<u>170,68</u> <u>161,89</u>	<u>8,79</u> <u>3,91</u>	341	324	<u>17</u> <u>8</u>	<u>1,6000</u> <u>0,0378</u>	<u>3,2</u> <u>0,08</u>
59	& C111-1721-110-У варіант 1	Детектор для виявлення природного та чадного газів	шт	2	<u>643,50</u>	-	1287	-	-	-	-
60	& C101-350-439 варіант 1	ECF Шланг ГАЗ/Стандарт НЖ 1/2", 150 см	шт	4	<u>159,00</u>	-	636	-	-	-	-
61	C113-1878 варіант 2	Круг відрізний по металу 230	шт	10	<u>37,50</u>	-	375	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					128602	38723	<u>5154</u> <u>1546</u>		<u>351,71</u> <u>14,64</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					128602 84725 40269 14724 16,42 2697 <b>143326</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>143326</b>				
		<b>Розділ 3. Інші роботи</b>									
62	КБ46-29-8	Пробивання круглих отворів діаметром до 50 мм в цегляних стінах товщиною до 51 см	100шт	0,16	<u>29333,56</u> <u>16215,11</u>	<u>13118,45</u> <u>5026,37</u>	4693	2594	<u>2099</u> <u>804</u>	<u>160,2600</u> <u>48,5415</u>	<u>25,64</u> <u>7,77</u>
63	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,1	<u>832,89</u> <u>832,89</u>	-	83	83	-	<u>8,8700</u>	<u>0,89</u>
64	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зе'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,012	<u>19407,49</u> <u>18224,80</u>	<u>1182,69</u> <u>476,13</u>	233	219	<u>14</u> <u>6</u>	<u>176,0000</u> <u>4,0240</u>	<u>2,11</u> <u>0,05</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	& С1-ПР5-27 варіант 1	Кутник катаний 50x50x5	кг	12,2	<u>28,83</u>	-	352	-	-	-	-
66	КБ13-16-6 Н1=2	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,317	<u>1164,61</u> 1120,91	<u>43,70</u> 15,30	369	355	<u>14</u> 5	<u>9,5600</u> 0,1452	<u>3,03</u> 0,05
67	С1113-21 варіант 1	Грунтовка ГФ-021 сіра	т	0,0112	<u>75880,36</u>	-	850	-	-	-	-
68	КБ13-26-6	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,317	<u>442,58</u> 418,73	<u>23,85</u> 8,50	140	133	<u>7</u> 3	<u>3,6200</u> 0,0804	<u>1,15</u> 0,03
69	С1113-246 варіант 1	Емаль антикорозійна ПФ-115 жовта	т	0,0112	<u>90892,86</u>	-	1018	-	-	-	-
70	С111-1292 варіант 1	Уайт-спірит	т	0,003	<u>70328,00</u>	-	211	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							7949	3384	<u>2134</u> 818		<u>32,82</u> 7,9
Разом будівельні роботи, грн.							7949				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2431				
всього заробітна плата, грн.							4202				
Загальновиробничі витрати, грн.							1551				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							1,95				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							322				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>9500</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>9500</b>				
Разом прямі витрати по кошторису							144317	49718	<u>7293</u> 2366		<u>455,78</u> 22,56
Разом будівельні роботи, грн.							144317				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							87306				
всього заробітна плата, грн.							52084				
Загальновиробничі витрати, грн.							19139				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							21,69				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							3566				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>163456</b>				
-----											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>163456</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					500,03 55650				

Склав

---

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірів

---

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Капітальний ремонт з підсиленням несучих конструкцій багатоквартирного житлового будинку по вул. Нове Шосе, 5 м. Буча, Бучанського району, Київської області. Заходи з усунення аварій в багатоквартирному житловому фонді. (Коригування)  
2023

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01  
на Благоустрій  
Благоустрій**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1181,241 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 3,39362 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 334,804 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "26 серпня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Благоустрій</b>											
1	KP18-1-5	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	100м3	1,2776	<u>35744,48</u>	<u>19360,97</u>	45667	20932	<u>24735</u>	<u>191,6200</u>	<u>244,81</u>
					16383,51	6673,29			8526	62,1681	79,43
2	KP18-2-1	Розбирання бортових каменів	100м	1,59	<u>9944,28</u>	<u>1221,57</u>	15811	13869	<u>1942</u>	<u>102,0200</u>	<u>162,21</u>
					8722,71	438,42			697	3,9000	6,2
3	KP18-1-3	Розбирання щебених покриттів та основ	100м3	0,12776	<u>6939,86</u>	<u>4723,70</u>	887	283	<u>604</u>	<u>25,9200</u>	<u>3,31</u>
					2216,16	1131,09			145	8,6041	1,1
4	KP1-5-2	Розробка ґрунту екскаватором з доробкою вручну, група ґрунту 2	100 м3	1,1958	<u>6507,41</u>	<u>6050,84</u>	7782	546	<u>7236</u>	<u>5,3400</u>	<u>6,39</u>
					456,57	2171,64			2597	19,3180	23,1
5	KP12-65-1	Очищення зовнішньої відкритої стіни цокольного поверху від нашарувань та бруду	100м2	1,75	<u>2511,14</u>	-	4394	4394	-	<u>29,3700</u>	<u>51,4</u>
					2511,14	-			-	-	-
6	KB11-15-7 H2,H5=1,15	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	1,75	<u>10717,35</u>	<u>315,49</u>	18755	18203	<u>552</u>	<u>104,0290</u>	<u>182,05</u>
					10401,86	107,75			189	1,0405	1,82
7	KB7-57-14	Чеканення і розширення швів цокольних панелей з внутрішньої сторони розчином	100м шва	3,32	<u>1132,13</u>	<u>25,18</u>	3759	3675	<u>84</u>	<u>10,6900</u>	<u>35,49</u>
					1106,95	9,87			33	0,0931	0,31



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	C111-327 варіант 5	Кристалічний гідроізоляційний розчин PENECRETE MORTAR	кг	498	<u>154,83</u>	-	77105	-	-	-	-
9	C126-1306 варіант 1	Стрічка серпянка Polax армуюча для стиків 150 мм x 20 м	м	365,2	<u>6,32</u>	-	2308	-	-	-	-
10	KP2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів (перший шар)	100 м2	1,75	<u>5092,16</u>	-	8911	8911	-	<u>48,5800</u>	<u>85,02</u>
11	KP2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів (другий шар)	100 м2	1,75	<u>5092,16</u>	-	8911	8911	-	<u>48,5800</u>	<u>85,02</u>
12	C111-327 варіант 11	Гідроізоляція двокомпонентна полімерна еластич. Текномер 200EX (мішок 20кг+банка10л)	кг	437,5	<u>145,31</u>	-	63573	-	-	-	-
13	KP19-26-3	Теплоізоляція покриттів та перекриттів знизу виробами з пінополістиролу на піну- клей	м3	9,48	<u>4224,25</u>	-	40046	40046	-	<u>40,3000</u>	<u>382,04</u>
14	C114-1-У варіант 2	Плити XPS PNP 150 W 100x585x1185 T-15	м3	9,41	<u>4582,00</u>	-	43117	-	-	-	-
15	C1555-111 варіант 6	Піна клей Профі (в/с) (800 мл)"LA	л	8	<u>237,39</u>	-	1899	-	-	-	-
16	KP8-36-3	Улаштування прокладної пароізоляції в один шар	100м2	1,75	<u>1305,46</u>	<u>13,59</u>	2285	2261	<u>24</u>	<u>12,9200</u>	<u>22,61</u>
17	C1555-348 варіант 3	Мембрана шиповидна	м2	183,8	<u>53,90</u>	-	9907	-	-	-	-
18	KP8-40-6	Улаштування з листової сталі примикань до кам'яних стін	100м	1,58	<u>2214,31</u>	<u>14,64</u>	3499	3475	<u>24</u>	<u>22,8300</u>	<u>36,07</u>
19	C126-1306 варіант 3	Планка притискна алюмінієва 25x3, 7x2000мм з отворами	м	165,9	<u>87,49</u>	-	14515	-	-	-	-
20	C1555-111 варіант 7	Герметик акриловий PreWindow & Door Acrylic Sealant 646 310мл	л	3,32	<u>212,22</u>	-	705	-	-	-	-
21	C113-1878 варіант 3	Дюбель 6x40	шт	875	<u>3,74</u>	-	3273	-	-	-	-
22	KP1-12-2	Засипання траншей та котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт при переміщенні ґрунту до 5 м, група ґрунту 2	100 м3	1,1958	<u>827,53</u>	<u>827,53</u>	990	-	<u>990</u>	-	-
							238,99		286	2,0382	2,44
23	KP18-23-1	Улаштування одношарових основ товщиною 15 см із щгс фракції 0-40 мм з межею міцності на стиск понад 98,1 МПа [1000 кг/см2]	100м2	2,5552	<u>20114,59</u>	<u>3871,98</u>	51397	1366	<u>9894</u>	<u>5,9600</u>	<u>15,23</u>
					<u>534,61</u>	<u>1134,18</u>			<u>2898</u>	<u>8,7330</u>	<u>22,31</u>
24	KP18-23-4 H1=5	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норм 18-23-1, 18-23-2, 18-23-3	100м2	2,5552	<u>4851,00</u>	-	12395	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	KP7-17-4	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	100м2	2,5552	<u>12147,36</u> 5515,69	<u>138,98</u> 129,76	31039	14094	<u>355</u> 332	<u>58,7400</u> 1,1877	<u>150,09</u> 3,03
26	KP7-17-9 Н1 К=6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	2,5552	<u>11174,19</u> 1216,94	<u>218,22</u> 203,73	28552	3110	<u>558</u> 521	<u>12,9600</u> 1,8648	<u>33,12</u> 4,76
27	KB11-11-18 к=1,15	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	2,5552	<u>1747,29</u> 1671,11	<u>76,18</u> 71,12	4465	4270	<u>195</u> 182	<u>18,6300</u> 0,6510	<u>47,6</u> 1,66
28	& C111-875-4 варіант 2	Сітка кладочна для стяжки 50x50x3мм	м2	281,1	<u>127,88</u> -	-	35947	-	-	-	-
29	KP18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	167	<u>315,00</u> 121,74	-	52605	20331	-	<u>1,3200</u>	<u>220,44</u>
30	C1421-10419 варіант 3	Поребрик "Золотий мандарин" 8 см 1000x200 (сірий)	м	164,63	<u>227,50</u> -	-	37453	-	-	-	-
31	C1421-10419 варіант 2	Поребрик "Хмельницький" 8см 1000x200 (сірий)	м	2,37	<u>178,75</u> -	-	424	-	-	-	-
32	KB27-65-4 К=1,15	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,25668	<u>203549,71</u> 125244,63	<u>16824,91</u> 6488,07	52247	32148	<u>4319</u> 1665	<u>1223,4505</u> 65,1076	<u>314,04</u> 16,71
33	C1426-11789 варіант 6	Бруківка	м2	7,87	<u>443,69</u> -	-	3492	-	-	-	-
34	C1426-11789 варіант 2	Кирпичик 4см Графіт Золотий Мандарин	м2	256,32	<u>443,69</u> -	-	113727	-	-	-	-
35	C1426-11789 варіант 5	Плитка тротуарна "Старе місто" "Євро-Фем" 4см (сіра) 17,28 м2 (0,96 м2 1ряд)	м2	3,34	<u>367,50</u> -	-	1227	-	-	-	-
36	KP7-17-4	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	100м2	0,0425	<u>12147,36</u> 5515,69	<u>138,98</u> 129,76	516	234	<u>6</u> 6	<u>58,7400</u> 1,1877	<u>2,5</u> 0,05
37	KP7-17-9 Н1 К=6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,0425	<u>11174,19</u> 1216,94	<u>218,22</u> 203,73	475	52	<u>9</u> 9	<u>12,9600</u> 1,8648	<u>0,55</u> 0,08
38	KP18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	11,09	<u>315,00</u> 121,74	-	3493	1350	-	<u>1,3200</u>	<u>14,64</u>
39	C1421-10419 варіант 2	Поребрик "Хмельницький" 8см 1000x200 (сірий)	м	11,09	<u>178,75</u> -	-	1982	-	-	-	-
40	KB27-65-4 К=1,15	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,00425	<u>203549,71</u> 125244,63	<u>16824,91</u> 6488,07	865	532	<u>72</u> 28	<u>1223,4505</u> 65,1076	<u>5,2</u> 0,28
41	C1426-11789 варіант 3	Плитка тротуарна "Старе місто" "Євро-Фем" 4см (коричнева) 17,28 м2 (0,96 м2 1 ряд)	м2	4,45	<u>411,25</u> -	-	1830	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	KP7-17-4	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	100м2	0,047	<u>12147,36</u> 5515,69	<u>138,98</u> 129,76	571	259	<u>7</u> 6	<u>58,7400</u> 1,1877	<u>2,76</u> 0,06
43	KP7-17-9 Н1 К=6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,047	<u>11174,19</u> 1216,94	<u>218,22</u> 203,73	525	57	<u>10</u> 10	<u>12,9600</u> 1,8648	<u>0,61</u> 0,09
44	KP18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	11,53	<u>315,00</u> 121,74	-	3632	1404	-	<u>1,3200</u> -	<u>15,22</u> -
45	C1421-10419 варіант 2	Поребрик "Хмельницький" 8см 1000х200 (сірий)	м	11,53	<u>178,75</u> -	-	2061	-	-	-	-
46	KB27-65-4 К=1,15	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,0047	<u>203549,71</u> 125244,63	<u>16824,91</u> 6488,07	957	589	<u>79</u> 30	<u>1223,4505</u> 65,1076	<u>5,75</u> 0,31
47	C1426-11789 варіант 3	Плитка тротуарна "Старе місто" "Євро-Фем" 4см (коричнева) 17,28 м2 (0,96 м2 1 ряд)	м2	4,19	<u>411,25</u> -	-	1723	-	-	-	-
48	C1426-11789 варіант 4	Плитка тротуарна "Старе місто" "Євро-Фем" 4см (персикова) 14,4 м2	м2	0,73	<u>411,25</u> -	-	300	-	-	-	-
49	KP7-17-4	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	100м2	0,0433	<u>12147,36</u> 5515,69	<u>138,98</u> 129,76	526	239	<u>6</u> 6	<u>58,7400</u> 1,1877	<u>2,54</u> 0,05
50	KP7-17-9 Н1 К=6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,0433	<u>11174,19</u> 1216,94	<u>218,22</u> 203,73	484	53	<u>9</u> 9	<u>12,9600</u> 1,8648	<u>0,56</u> 0,08
51	KP18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	11,2	<u>315,00</u> 121,74	-	3528	1363	-	<u>1,3200</u> -	<u>14,78</u> -
52	C1421-10419 варіант 2	Поребрик "Хмельницький" 8см 1000х200 (сірий)	м	11,2	<u>178,75</u> -	-	2002	-	-	-	-
53	KB27-65-4 К=1,15	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,00433	<u>203549,71</u> 125244,63	<u>16824,91</u> 6488,07	881	542	<u>73</u> 28	<u>1223,4505</u> 65,1076	<u>5,3</u> 0,28
54	C1426-11789 варіант 4	Плитка тротуарна "Старе місто" "Євро-Фем" 4см (персикова) 14,4 м2	м2	4,53	<u>411,25</u> -	-	1863	-	-	-	-
55	KP7-17-4	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	100м2	0,0268	<u>12147,36</u> 5515,69	<u>138,98</u> 129,76	326	148	<u>4</u> 3	<u>58,7400</u> 1,1877	<u>1,57</u> 0,03
56	KP7-17-9 Н1 К=6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,0268	<u>11174,19</u> 1216,94	<u>218,22</u> 203,73	299	33	<u>6</u> 5	<u>12,9600</u> 1,8648	<u>0,35</u> 0,05
57	KP18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	4,81	<u>315,00</u> 121,74	-	1515	586	-	<u>1,3200</u> -	<u>6,35</u> -
58	C1421-10419 варіант 2	Поребрик "Хмельницький" 8см 1000х200 (сірий)	м	4,81	<u>178,75</u> -	-	860	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
59	КБ27-65-4 К=1,15	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,00268	<u>203549,71</u> 125244,63	<u>16824,91</u> 6488,07	546	336	<u>45</u> 17	<u>1223,4505</u> 65,1076	<u>3,28</u> 0,17
60	С1426-11789 варіант 4	Плитка тротуарна "Старе місто" "Євро-Фем" 4см (персикова) 14,4 м2	м2	2,81	<u>411,25</u> -	-	1156	-	-	-	-
61	КР7-17-4	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	100м2	0,0347	<u>12147,36</u> 5515,69	<u>138,98</u> 129,76	422	191	<u>5</u> 5	<u>58,7400</u> 1,1877	<u>2,04</u> 0,04
62	КР7-17-9 Н1 К=6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,0347	<u>11174,19</u> 1216,94	<u>218,22</u> 203,73	388	42	<u>8</u> 7	<u>12,9600</u> 1,8648	<u>0,45</u> 0,06
63	КР18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	6	<u>315,00</u> 121,74	-	1890	730	-	<u>1,3200</u>	<u>7,92</u>
64	С1421-10419 варіант 2	Поребрик "Хмельницький" 8см 1000х200 (сірий)	м	6	<u>178,75</u>	-	1073	-	-	-	-
65	С111-1904 варіант 2	Анкер хімічний Metalvis ECOFIZ 300 мл	шт	1,5	<u>301,76</u>	-	453	-	-	-	-
66	КБ27-65-4 К=1,15	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,00347	<u>203549,71</u> 125244,63	<u>16824,91</u> 6488,07	706	435	<u>58</u> 23	<u>1223,4505</u> 65,1076	<u>4,25</u> 0,23
67	С1426-11789 варіант 4	Плитка тротуарна "Старе місто" "Євро-Фем" 4см (персикова) 14,4 м2	м2	0,57	<u>411,25</u> -	-	234	-	-	-	-
68	С1426-11789 варіант 5	Плитка тротуарна "Старе місто" "Євро-Фем" 4см (сіра) 17,28 м2 (0,96 м2 1ряд)	м2	3,06	<u>367,50</u> -	-	1125	-	-	-	-
69	КР7-17-4	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею понад 20 м2	100м2	0,0306	<u>12147,36</u> 5515,69	<u>138,98</u> 129,76	372	169	<u>4</u> 4	<u>58,7400</u> 1,1877	<u>1,8</u> 0,04
70	КР7-17-9 Н1 К=6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,0306	<u>11174,19</u> 1216,94	<u>218,22</u> 203,73	342	37	<u>7</u> 6	<u>12,9600</u> 1,8648	<u>0,4</u> 0,06
71	КР18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	6	<u>315,00</u> 121,74	-	1890	730	-	<u>1,3200</u>	<u>7,92</u>
72	С1421-10419 варіант 2	Поребрик "Хмельницький" 8см 1000х200 (сірий)	м	6	<u>178,75</u>	-	1073	-	-	-	-
73	С111-1904 варіант 2	Анкер хімічний Metalvis ECOFIZ 300 мл	шт	1,5	<u>301,76</u>	-	453	-	-	-	-
74	КБ27-65-4 К=1,15	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,00162	<u>203549,71</u> 125244,63	<u>16824,91</u> 6488,07	330	203	<u>27</u> 11	<u>1223,4505</u> 65,1076	<u>1,98</u> 0,11
75	С1426-11789 варіант 5	Плитка тротуарна "Старе місто" "Євро-Фем" 4см (сіра) 17,28 м2 (0,96 м2 1ряд)	м2	1,69	<u>367,50</u> -	-	621	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
76	KP15-33-5	Установлення поштових скриньок	10шт	0,4	<u>1259,40</u> 1259,40	-	504	504	-	<u>11,8800</u>	<u>4,75</u>
77	C1514-1 варіант 3	Ящик поштовий ЯП-10-А (чорно-сірий)	шт	4	<u>4187,34</u>	-	16749	-	-	-	-
78	& C111-140- 24-1 варіант 5	Дюбель з гриб. комірцем забивний 6x40 (жовтий) p=100 (5000)	шт	8	<u>0,43</u>	-	3	-	-	-	-
79	KP15-33-5	Установлення поштових скриньок	10шт	0,4	<u>1259,40</u> 1259,40	-	504	504	-	<u>11,8800</u>	<u>4,75</u>
80	C1514-1 варіант 4	Ящик поштовий ЯП-08-А (чорно-сірий )	шт	4	<u>3949,34</u>	-	15797	-	-	-	-
81	& C111-140- 24-1 варіант 5	Дюбель з гриб. комірцем забивний 6x40 (жовтий) p=100 (5000)	шт	8	<u>0,43</u>	-	3	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					880917	212147	<u>51947</u> 18329		<u>2195,16</u> 165,4
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					880917				
							616823				
							230476				
							87769				
							114,09				
							18746				
							<b>968686</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>968686</b>				
		<b>Розділ 2. Відновлення благоустрою</b>									
82	KP18-79-4	Очищення ділянки під озеленення від сміття	100м2	5	<u>603,63</u> 603,63	-	3018	3018	-	<u>7,0600</u>	<u>35,3</u>
83	KP18-97-4	Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів вручну з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	5	<u>17170,42</u> 6295,42	-	85852	31477	-	<u>72,2200</u>	<u>361,1</u>
84	KP18-97-5	На кожні 5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норм 18-97-3, 18-97-4 (10 см)	100м2	-5	<u>4486,24</u> 861,24	-	-22431	-4306	-	<u>9,8800</u>	<u>-49,4</u>
85	KP18-97-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	5	<u>2390,62</u> 881,83	-	11953	4409	-	<u>9,4800</u>	<u>47,4</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
86	C1632-113 варіант 1	Насіння газону трава універсальна	кг	10	<u>204,62</u>	-	2046	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2			-	-	80438	34598	-	-	<u>394,4</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					80438 45840 34598 12636 14,31 2351 <b>93074</b>				-
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>93074</b>				
		<b>Розділ 3. Вивезення сміття</b>									
87	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	238,222	<u>139,37</u>	-	33201	33201	-	<u>1,6300</u>	<u>388,3</u>
88	C311-30-M	Перевезення сміття до 30 км	т	238,222	<u>139,37</u>	-	68782	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3			<u>288,73</u>	<u>288,73</u>	101983	33201	<u>68782</u>	<u>0,4110</u>	<u>388,3</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>			-	48,19	101983 44681 17498 24,05 3952 <b>119481</b>		<u>11480</u>		<u>97,91</u>
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>119481</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					1063338	279946	<u>120729</u>		<u>2977,86</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1063338 662663		<u>29809</u>		<u>263,31</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					309755				
		Загальновиробничі витрати, грн.					117903				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					152,45				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					25049				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1181241</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>1181241</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					<b>3393,62</b>				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>334804</b>				

Склав

\_\_\_\_\_

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

\_\_\_\_\_

*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*