



Товариство з обмеженою відповідальністю «І.Б.К. Девелопмент»

Юридична та поштова адреса: Україна: 01133, м. Київ, б-р Лесі Українки 7-Б /літера А/, офіс 157
ЄДРПОУ 38831585 р/р UA55 3510 0500 0002 6007 5502 16700 в АТ "УкрСиббанку" МФО 351005
Тел./Факс: (044) 374-03-28

Шифр: 43/2903-2023

Замовник: Макарівська селищна рада

«Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1» (Коригування)

РОБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТОМ 10

Кошторисна документація

43/2903-2023 -К



Товариство з обмеженою відповідальністю «І.Б.К. Девелопмент»

Юридична та поштова адреса: Україна: 01133, м. Київ, б-р Лесі Українки 7-Б /літера А/, офіс 157
ЄДРПОУ 38831585 р/р UA55 3510 0500 0002 6007 5502 16700 в АТ "УкрСиббанку" МФО 351005
Тел./Факс: (044) 374-03-28

Шифр: 43/2903-2023

Замовник: Макарівська селищна рада

«Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1» (Коригування)

РОБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТОМ 10

Кошторисна документація

43/2903-2023 -К

Директор



Жуківський В.З.

Головний інженер проекту



Приймак О.А.

2025

ЗМІСТ

	Стор.
1. Пояснювальна записка	-----
2. Зведений кошторисний розрахунок вартості будівництва	-----
3. Розрахунок коштів на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд	-----
4. Підсумкові вартісні параметри	-----
5. Кошторисні розрахунки на окремі види витрат	-----
6. Розрахунок кошторисного прибутку	-----
7. Розрахунок коштів на покриття адміністративних витрат будівельних організацій	-----
8. Відомість ресурсів	-----
9. Кошторис на вишукувальні роботи	-----
10. Кошторис на проектні роботи	-----

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Будівництво розташоване на території області.

Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на монтаж устаткування, технологічних трубопроводів, контроль якості зварних з'єднань. КНУ РЕКНму;
- Ремонт і технічне обслуговування електричних мереж. СОУ НEE 40.1-00130044-834:20...;
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на пусконаладжувальні роботи. КНУ РЕКНпн;
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на ремонтно - будівельні роботи. КНУ РЕКНр;
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на будівельні роботи. КНУ РЕКНб;
- Будівельні матеріали, вироби і конструкції;
- Перевезення ґрунту і сміття;
- Каталог поштучних виробів, конструкцій, типових вузлів і деталей;
- Устаткування і матеріали;

Вартість матеріальних ресурсів і машино-годин прийнято за регіональними поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими даними Мінрегіонбуду України .

-

При складанні розрахунків інших витрат прийняті такі нарахування:

1. Відсоток для визначення ліміту коштів на утримання служби замовника, Настанова [4.32]	1,00	%
2. Відсоток для визначення ліміту коштів на здійснення технічного нагляду, Настанова [4.32]	1,50	%
3. Показник для визначення розміру адміністративних витрат, Настанова [4.39]	3,00	%

Загальна кошторисна трудомісткість	35,14219	тис.люд.год
Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах	35,142	тис.люд.год
Загальна кошторисна заробітна плата	5010,52	тис.грн.
Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості:		
Тарифна сітка для будівельних, монтажних і ремонтних робіт при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 174 люд.год та розряді робіт 3,8	24950,00	грн.
Тарифна сітка для пусконаладжувального персоналу при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 174 люд.год та розряді робіт 4	25540,25	грн.
Тарифна сітка для робіт, що виконуються, з ремонту і технічного обслуговування електричних мереж [Мінпаливенерго] при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 174 люд.год та розряді робіт 4	24950,00	грн.
Всього за зведеним кошторисним розрахунком:	92430,422	тис.грн.
у тому числі:		
будівельні роботи -	71333,270	тис.грн.
вартість устаткування -	1232,156	тис.грн.
інші витрати -	15324,743	тис.грн.
податок на додану вартість -	4540,253	тис.грн.

Примітка:

1. Дані про структуру кошторисної вартості будівництва наведені у документі "Підсумкові вартісні параметри".

Склав:  кошторисник А.В.Тернавська

Перевірів:

ГІП О.А. Приймак



Макарівська селищна рада*(назва організації, що зат верджує)***Затверджено (схвалено)**

Зведений кошторисний розрахунок в сумі 92430,422 тис. грн.

В тому числі зворотних сум 152,812 тис. грн.

(посилання на документ про зат вердження)

" " _____ 20 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №**"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)**

Складений за поточними цінами станом на 15 грудня 2025 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
		Глава 1. Підготовка території будівництва				
1	01-01	Підготовчі роботи	868,293	-	-	868,293
		Разом по главі 1:	868,293	-	-	868,293
		Глава 2. Об'єкти основного призначення				
2	02-01	Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1	16986,394	505,620	-	17492,014
		Разом по главі 2:	16986,394	505,620	-	17492,014

1	2	3	4	5	6	7
		Глава 6. Зовнішні мережі та споруди водопостачання, водовідведення, тепlopостачання та газопостачання				
3	06-01	Зовнішні мережі	25,275	-	-	25,275
		Разом по главі 6:	25,275	-	-	25,275
		Глава 7. Благоустрій та озеленення території				
4	07-01	Благоустрій	227,414	-	-	227,414
		Разом по главі 7:	227,414	-	-	227,414
		Разом по главах 1-7:	18107,376	505,620	-	18612,996
		Глава 8. Тимчасові будівлі і споруди				
5	08-01	Тимчасовий майданчик	103,931	-	-	103,931
		Разом по главі 8:	103,931	-	-	103,931
		Разом по главах 1-8:	18211,307	505,620	-	18716,927
		Глава 9. Кошти на інші роботи та витрати				
6	Оренда дизельного генератора та паливо для нього	Оренда дизельного генератора (30 діб x 860) = 25800,0грн Паливо для генератора (5,5 л/год x8x30=1320 л x 42,5=56100,0грн)	-	-	81,900	81,900
		Разом по главі 9:	-	-	81,900	81,900
		Разом по главах 1-9:	18211,307	505,620	81,900	18798,827
		Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірингові послуги				
7	Настанова [4.32]	Кошти на утримання служби замовника (1 %)	-	-	187,988	187,988
8	Настанова [4.32]	Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %)	-	-	281,982	281,982
9	Розрахунок N П-107	Кошти на формування страхового фонду документації	-	-	10,927	10,927

1	2	3	4	5	6	7
10	Настанова [4.32]	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'єкта будівництва до діючих інженерних мереж)	-	-	13,500	13,500
11	Виготовлення технічного паспорта	Виготовлення технічного паспорта	-	-	186,576	186,576
12	Виготовлення енергетичного сертифіката	Виготовлення енергетичного сертифіката	-	-	35,000	35,000
Разом по главі 10:			-	-	715,973	715,973
Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза та авторський нагляд						
13	Настанова [4.34]	Вартість проектних робіт	-	-	97,478	97,478
14	Настанова [4.34]	Вартість експертизи проектної документації	-	-	21,745	21,745
15	Настанова [4.35]	Кошти на здійснення авторського нагляду	-	-	87,220	87,220
Разом по главі 12:			-	-	206,443	206,443
Разом по главах 1-12:			18211,307	505,620	1004,316	19721,243
	Розрахунок N П-130	Кошторисний прибуток (П)	2483,353	-	-	2483,353
	Настанова [4.39]	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	-	-	496,671	496,671
		Разом	20694,660	505,620	1500,987	22701,267
	Настанова [4.43]	Податок на додану вартість	-	-	4540,253	4540,253
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку	20694,660	505,620	6041,240	27241,520
	Довідка	Понесені витрати замовника	50638,610	726,536	13823,756	65188,902
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку з урахуванням витрат за підсумком	71333,270	1232,156	19864,996	92430,422
		Зворотні суми	-	-	-	152,812
		у тому числі:				
	Настанова [3.39]	- від тимчасових будівель і споруд(15 %)	-	-	-	15,590

1	2	3	4	5	6	7
	Настанова [3.39]	- Зворотні суми, що враховують реалізацію матеріалів і виробів у розмірі, що визначається за розрахунком	-	-	-	137,222

Керівник проектної організації



Жуківський В.З.

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)



Приймак О.А.

Керівник відділу

**РОЗРАХУНОК КОШТІВ
НА ЗВЕДЕННЯ ТА РОЗБИРАННЯ ТИМЧАСОВИХ БУДІВЕЛЬ І СПОРУД**

**"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації,
за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)**

Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування об'єктів	Кошторисна вартість (тис. грн.) і трудомісткість (тис. люд.год)		Відсоток на тимчасові будівлі і споруди %	Витрати на тимчасові будівлі і споруди:	
		будівельних робіт	трудомісткість у прямих витратах і ЗВВ		будівельні роботи, тис. грн.	трудомісткість, тис. люд.год
1	2	3	4	5	6	7
01-01	Підготовчі роботи	868,29300	3,79051	0,950	4,98375	0,04531
02-01	Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1	16986,39400	30,47050	0,950	97,49689	0,36421
06-01	Зовнішні мережі	25,27500	0,03507	0,950	0,14507	0,00042
07-01	Благоустрій	227,41400	0,43102	0,950	1,30529	0,00515
-	-	-	-	-	-	-
	Разом:	18107,376	34,72710	0,57000	103,931	0,41509

Примітка: 1. При наявності об'єктного кошторису глави 8, інформація про відсотковий показник на тимчасові будівлі (С1) ігнорується.

2. Підсумки граф 7,8,9 прийняті за об'єктним кошторисом глави 8. Розподіл цих підсумків по об'єктах будови - пропорційно до відповідних чисел у графах 3+4, 5.

ПІДСУМКОВІ ВАРТІСНІ ПАРАМЕТРИ

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Ідентифікатор	НАЙМЕНУВАННЯ ПІДСУМКОВИХ ВАРТІСНИХ ПАРАМЕТРІВ	Значення
1	2	3
П114	Всього по зведеному кошторисному розрахунку з урахуванням витрат за підсумком, тис. грн.	92430,422
П14С	Всього за зведеним кошторисним будівельних робіт (з урахуванням гірничих), тис грн	71333,270
П14О	Всього за зведеним кошторисним устаткування, меблів та інвентарю, тис. грн	1232,156
П14П	Всього за зведеним кошторисним інших витрат, тис. грн	19864,996
П14	Всього по зведеному кошторисному розрахунку, тис. грн.	27241,520
П17	Разом за відрахуванням зворотніх сум, тис. грн.	92247,048
П13	Вартість будівництва без урахування ПДВ, тис. грн.	22701,267
П9	Вартість будівництва з урахуванням кошторисного прибутку, адміністративних витрат, ризику та інфляції, тис. грн.	22701,267
П9_В	Разом прямі витрати у вартості виконаних раніше робіт	0
П12	Вартість будівництва без урахування ПДВ, єдиного податку та вартості устаткування поставки замовника (вартість матеріалів поставки замовника і вартість матеріалів, що повертаються, - у тому числі), тис. грн.	22342,250
П8	Разом по главах 1-12, тис. грн.	19721,243
П711	Разом по главах 1-12, будівельні роботи, тис.грн.	18211,307
П713_ТУП	Разом по главах 1-9, технологічне устаткування підрядника тис.грн.	0
П713_ТУ	Разом по главах 1-9, технологічне устаткування, тис.грн.	0
П713	Разом по главах 1-9, устаткування, тис.грн.	505,620
П7	Разом по главах 1-12, інші витрати, тис. грн.	1004,316
П715	Разом по главах 1-12, гірничі роботи, тис.грн.	0
П306	Вартість проектно-вишукувальних робіт, тис. грн.	97,478
П10	Будівельні роботи з урахуванням кошторисного прибутку по главах 1 - 13, тис. грн.	20694,660
П10Г	Гірничі роботи з урахуванням кошторисного прибутку по главах 1 - 13, тис. грн.	0
П6	Інші витрати по главах 1-9, тис. грн.	81,900
П4	Будівельні роботи по главах 1-8, тис. грн.	18211,307
П23	Будівельні роботи по главах 1-9, тис. грн.	18211,307
П23Г	Гірничі роботи по главах 1-9, тис. грн.	0
П22Г	Гірничі роботи по главах 1-8, тис. грн.	0
П1_7С	Будівельні роботи по главах 1-7, тис. грн.	18107,376
П1_7Г	Гірничі роботи по главах 1-7, тис. грн.	0
П22Д	Загальношахтні витрати по будові, тис. грн.	0
П1	Будівельні роботи по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	18211,307
П1Г	Гірничі роботи по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0
П3	Вартість устаткування по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	505,620

1	2	3
П3001	Вартість устаткування, що неоподаткована ПДВ (із ПВР), тис. грн.	0
П234	Вартість устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	146,603
П234001	Вартість устаткування поставки підрядника, що неоподаткована ПДВ (із ПВР), тис. грн.	0
П21_1	Прямі витрати по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	16555,685
П21	Прямі витрати і вартість устаткування по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	17061,305
П27	Вартість експлуатації машин по об'єктах глав 1-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	620,068
П27001	Вартість експлуатації машин, що неоподаткована ПДВ (із ПВР) , тис. грн.	0
П58	Вартість експлуатації машин по об'єктах глав 8-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	34,071
П24	Амортизаційні відрахування на повне відновлення машин, тис. грн.	5,542
П41Г	Вартість експлуатації машин у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0
П62	Вартість експлуатації машин поставки замовника, тис. грн.	0
П62001	Вартість експлуатації машин - витрати замовника, що неоподаткована ПДВ (із ПВР) , тис. грн.	0
П62Б	Амортизаційні відрахування в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П206	Частини, що швидко зношуються, в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	26,978
П62В	Частини, що швидко зношуються, в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П207	Енергоносії та гідравл. рідина в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	205,066
П62Г	Енергоносії та гідравл. рідина в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П209	Мастильні матеріали в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	33,606
П62Д	Мастильні матеріали в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П208	Ремонт і податки в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	13,219
П62Е	Ремонт і податки в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П210	Перебазування в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	7,989
П62Ж	Перебазування в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П211	Інші витрати в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	0
П62И	Інші витрати в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П752	Зарплата робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	211,962
П62А	Заробітна плата в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П72	Загальна кошторисна заробітна плата, тис. грн.	5010,520
П30	Заробітна плата робітників-будівельників і монтажників по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	4798,558
П51	Заробітна плата робітників-будівельників і монтажників по главах 8-9, тис. грн.	50,774
П52	Зарплата робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, по главах 8-9, тис. грн.	12,491
П43Г	Заробітна плата робітників у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0
П32	Зарплата робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, у вартості будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	211,962
П44Г	Зарплата робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, у вартості гірничих робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0
П730	Заробітна плата у прямих витратах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	5010,520
П751	Заробітна плата у прямих витратах по главах 8-9, тис. грн.	63,265
П35	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиробничих витратах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0

1	2	3
П42С	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиробничих витратах у будівельних роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0
П45Г	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиробничих витратах у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0
П11В	Розрахункова кошторисна заробітна плата у коштах на зведення та розбирання титульних тимчасових будівель і споруд, тис. грн.	59,520
П11Г	Розрахункова кошторисна заробітна плата у додаткових витратах при виконанні робіт у зимовий період, тис. грн.	0
П11Д	Розрахункова кошторисна заробітна плата у додаткових витратах при виконанні робіт у літній період, тис. грн.	0
П29В	Заробітна плата у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0
П30С	Заробітна плата у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9 у будівельних роботах, тис. грн.	0
П30Г	Заробітна плата у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9 у гірничих роботах, тис. грн.	0
П49В	Заробітна плата у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 8-9, тис. грн.	0
П29Д	Заробітна плата у прямих витратах при перевезенні ґрунту і будівельного сміття по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	28,461
П49Д	Заробітна плата у прямих витратах при перевезенні ґрунту і будівельного сміття по об'єктах глав 8-9, тис. грн.	0
П11А	Усереднена вартість людино-години у загальновиробничих витратах, грн./люд. год.	0
П11Б	Усереднена вартість людино-години за розрядом робіт, що виконується, 3,8, грн./люд. год.	143,390
П28	Вартість матеріалів по об'єктах глав 1-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	11137,059
П28001	Вартість матеріалів, що неоподаткована ПДВ (із ПВР), тис. грн.	0
П54	Вартість матеріалів по об'єктах глав 8-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	9,638
П29	Транспортні витрати у вартості матеріалів по об'єктах глав 1-7, тис. грн.	261,456
П49	Транспортна складова в загальній вартості матеріалів, тис. грн.	406,392
П29А	Вартість перевезення будівельних вантажів власними силами по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0
П49А	Вартість перевезення будівельних вантажів власними силами по об'єктах глав 8-9, тис. грн.	0
П499	Заготівельно-складські витрати в загальній вартості матеріалів, тис. грн.	196,520
П26	Вартість матеріалів поставки замовника, тис. грн.	0
П26001	Вартість матеріалів поставки замовника, що неоподаткована ПДВ (із ПВР), тис. грн.	0
П39Г	Вартість матеріалів у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0
П25	Зворотні суми, тис. грн.	152,812
П774З	Загальновиробничі витрати у вартості будівельних робіт, тис. грн.	0
П774П	Прибуток, тис. грн.	2483,353
П771П	Прибуток - будівельні роботи, тис. грн.	2483,353
П775П	Прибуток - гірничі роботи, тис. грн.	0
П774А	Адміністративні витрати, тис. грн.	496,671
П774І	Підсумкове значення розміру інших витрат, врахованих у складі УПВ, тис.грн.	0
П131Р	Ризики усіх учасників будівництва - будівельні роботи, тис.грн.	0
П133Р	Ризики усіх учасників будівництва - устаткування, тис.грн.	0
П134Р	Ризики усіх учасників будівництва - інші витрати, тис.грн.	0
П135Р	Ризики усіх учасників будівництва - гірничі роботи, тис.грн.	0

1	2	3
П451И	Інфляція - будівельні роботи, тис.грн.	0
П453И	Інфляція - устаткування, тис.грн.	0
П455И	Інфляція - гірничі роботи, тис.грн.	0
П1415	Податки, збори, обов'язкові платежі (крім ПДВ), тис.грн.	0
П154Н	Податок на додану вартість, тис.грн.	4540,253
П774	Загальновиробничі витрати - усього, тис. грн.	1655,622
П34	Загальновиробничі витрати у вартості будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	1655,622
П53	Загальновиробничі витрати у вартості будівельних робіт по главах 8-9, тис. грн.	9,448
П42Г	Загальновиробничі витрати у вартості гірничих робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0
П73П	Загальна кошторисна трудомісткість пусконаладжувальних робіт, тис. люд. год.	0,12047
П73	Загальна кошторисна трудомісткість, тис. люд. год.	35,14219
П731	Витрати труда у прямих витратах по об'єктах глав 1-7 та інших об'єктах глави 9, тис. люд. год.	34,72710
П731Г	Загальна кошторисна трудомісткість гірничих робіт за підсумком глав 1-7, тис. люд. год.	0
П731Д	Загальна кошторисна трудомісткість за підсумком глав 1-7, тис. люд. год.	34,72710
П731Е	Загальна кошторисна трудомісткість за підсумком глав 1-8, тис. люд. год.	35,14219
П731И	Загальна трудомісткість у виготовленні ресурсів власними силами по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0
П755	Витрати труда у прямих витратах по главах 8-9, тис. люд. год.	0,41509
П736	Витрати труда працівників, що передбачаються в загальновиробничих витратах по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0
П31	Витрати труда робітників-будівельників і робітників-монтажників по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	33,74860
П46Г	Витрати труда робітників (крім машиністів) у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0
П260	Трудовитрати в експлуатації машин, тис. люд. год.	1,39359
П62К	Трудовитрати замовника в експлуатації машин і механізмів, тис. люд. год.	0
П33	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, у вартості будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	1,39359
П47Г	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, у вартості гірничих робіт по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0
П55	Витрати труда робітників-будівельників і робітників-монтажників по главах 8-9, тис. люд. год.	0,34880
П55Г	Витрати труда робітників (крім машиністів) у гірничих роботах по главах 8-9, тис. люд. год.	0
П56	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, по главах 8-9 у вартості будівельних робіт, тис. люд. год.	0,06629
П56Г	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, по главах 8-9 у вартості гірничих робіт, тис. люд. год.	0
П36	Витрати труда працівників, що передбачаються в загальновиробничих витратах будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0
П48Г	Витрати труда працівників, що передбачаються в загальновиробничих витратах у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0
П57	Витрати труда працівників, що передбачаються в загальновиробничих витратах по главах 8-9, тис. люд. год.	0
П57Г	Витрати труда на проведення ремонту і підтримки гірничих виробок у період будівництва, тис. люд-год.	0

1	2	3
П11Е	Розрахункова кошторисна трудомісткість у коштах на зведення та розбирання титульних тимчасових будівель і споруд, тис. люд. год.	0,41509
П11И	Розрахункова кошторисна трудомісткість у додаткових витратах при виконанні робіт у зимовий період, тис. люд. год.	0
П11К	Розрахункова кошторисна трудомісткість у додаткових витратах при виконанні робіт у літній період, тис. люд. год.	0
СС986	Трудовитрати об'єктних кошторисів на інші витрати 9-ї глави, тис.люд. год	0
П11Л	Трудовитрати, що задані в решті інших БМР, тис.люд. год	0
П10М	Трудомісткість прямих витрат за видом робіт: монтаж технологічних трубопроводів та технологічного устаткування, тис. люд. год.	0
П10П	Трудомісткість прямих витрат за видом робіт: пусканалагоджувальні роботи, тис. люд. год.	0,11905
П29Б	Трудомісткість у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0
П31С	Трудомісткість у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9 у будівельних роботах, тис. люд. год.	0
П31Г	Трудомісткість у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9 у гірничих роботах, тис. люд. год.	0
П31П	Трудомісткість у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 1-9 у інших роботах, тис. люд. год.	0
П49Б	Трудомісткість у прямих витратах по транспортуванню будівельних вантажів по об'єктах глав 8-9, тис. люд. год.	0
П29Г	Трудомісткість у прямих витратах при перевезенні ґрунту і будівельного сміття по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	0,17530
П49Г	Трудомісткість у прямих витратах при перевезенні ґрунту і будівельного сміття по об'єктах глав 8-9, тис. люд. год.	0
П37	Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками і робітниками-монтажниками, розряд	3,7
П38	Середній розряд робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, розряд	4,2
П15	Середньозважений показник для визначення ліміту коштів на тимчасові будівлі і споруди, %	0,57
П16	Середньозважений показник для визначення ліміту коштів на зимове подорожчання, %	0
П19	Середньозважений показник розміру коштів на покриття ризиків, %	0
П300	Єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування, тис.грн.	0
П301	Єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування без урахування коштів на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травм і внеску до Пенсійного фонду від допомоги у зв'язку з тимчасовою втратою працездатності та витратами, зумовленими похованням (підсумок графи 10 таблиці розрахунку загальноновиробничих витрат), тис.грн.	0
П302	Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травм, тис.грн.	0
П303	Внесок до Пенсійного фонду від допомоги у зв'язку з тимчасовою втратою працездатності та витратами, зумовленими похованням, тис.грн.	0
П304	Кошти на покриття решти статей загальноновиробничих витрат (блок III ЗВВ), тис.грн.	0
П305	Додатковий податковий збір для відрахувань за другим блоком загальноновиробничих витрат на обов'язкове державне пенсійне страхування, пов'язаний з доставкою та виплатою пільгової пенсії, тис. грн.	0
П246	Вартість перевезення ґрунту і сміття (із ПВР), тис. грн.	142,908
П246001	Вартість перевезення ґрунту і сміття (із ПВР), що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0
П247	Вартість перевезення будівельних вантажів (із ПВР), тис. грн.	0
П154001	Підсумкова вартість витрат, що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0

1	2	3
П247001	Вартість перевезення будівельних вантажів (із ПВР), що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0
П248	Вартість матеріалів, що повертаються (із ПВР), тис. грн.	137,222
П248001	Вартість матеріалів, що повертаються (із ПВР), що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0
П249001	Підсумкова вартість ресурсів (із ПВР), що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0
П222	Трудомісткість прямих витрат ремонту і техобслуговування при перевезенні будівельних вантажів власними силами, тис. люд. год.	0
П223	Зарплата прямих витрат ремонту і техобслуговування при перевезенні будівельних вантажів власними силами, тис. грн.	0
П224	Витрати труда на ремонт і техобслуговування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. люд. год.	0,00523
П225	Зарплата ремонту і техобслуговування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. грн.	0,896
П226	Витрати труда на перебазування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. люд. год.	0,00255
П227	Зарплата перебазування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. грн.	0,429
П228	Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості і розряді робіт 3,8, грн.	24950,000
П229	Середньомісячна норма тривалості робочого часу, люд. год.	174,00000
П230	Відпускна вартість матеріалів (із ПВР), тис. грн.	10637,808
П231	Відпускна вартість матеріалів поставки замовника (із ПВР), тис. грн.	0
П232	Вартість транспортних витрат у кошторисній вартості матеріалів (із ПВР), тис. грн.	252,189
П233	Вартість заготівельно-складських витрат у кошторисній вартості матеріалів (із ПВР), тис. грн.	193,054
П235	Відпускна вартість устаткування (із ПВР), тис. грн.	490,858
П235002	Сумарна вартість устаткування, що відноситься до мед.виробів, тис.грн	0
П236	Відпускна вартість устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	145,407
П236002	Вартість устаткування, що відноситься до мед.виробів поставки підрядника, тис.грн.	0
П237	Вартість транспортних витрат устаткування (із ПВР), тис. грн.	11,297
П238	Вартість транспортних витрат устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0,933
П239	Трудовитрати робітників у транспортних витратах устаткування (з ПВР), тис. люд.год	0
П240	Зарплата робітників у транспортних витратах устаткування (з ПВР), тис. грн.	0
П241	ЗВВ до транспортних витрат устаткування, тис. грн.	0
П242	Вартість заготівельно-складських витрат устаткування (із ПВР), тис. грн.	3,465
П243	Вартість заготівельно-складських витрат устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0,263
П244	Вартість немонтованого устаткування, тис. грн.	0
П99ІВ	Підсумкове значення розміру інших витрат, що враховуються окремо у підсумках Розділу I "Будівельні роботи"	0
П99І	Інфляція на вартість устаткування, що враховується окремо у підсумках Розділу II "Устаткування, меблі та інвентар"	0
П99ПУ	Податок на додану вартість по Розділу II "Устаткування, меблі та інвентар"	0
П99ПБ	Податок на додану вартість по Розділу I "Будівельні роботи"	0
П99ЄПБ	Єдиний податок по Розділу I "Будівельні роботи"	0
П99ЄПУ	Єдиний податок по розділу II "Устаткування, меблі та інвентар"	0

КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК, № П-116

Кошти на здійснення технічного нагляду1. Вихідні дані

- п1.1 Відсоток для визначення ліміту коштів на здійснення технічного нагляду:
= С1046 = 1,50
- п1.2 Підсумок глав 1-9, тис.грн:
= П23+П23Г+П713+П6 = 18798,827
- п1.3 Загальна вартість технологічного устаткування, тис. грн:
П713_ТУ = 0,000

2. Розрахунок

- п2.1 Кошти на здійснення технічного нагляду, тис. грн:
= (п.1.2 - п.1.3) * п.1.1 * 0,01 * ИНП116 = (18798,827 - 0,000) * 1,50 * 0,001 * 1,00 = 281,982

КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК, № П-107

Кошти на формування страхового фонду документації1. Вихідні дані

- п1.1 Будівельні роботи по главах 1-9, тис. грн.
П23=18211,307;
- п1.2 Гірничі роботи по главах 1-9, тис. грн.
П23Г=0;
- п1.3 Відсоток для визначення ліміту витрат, що пов'язані з формуванням страхового фонду документації
0,06=0,06;

2. Розрахунок

- п2.1 Кошти на формування страхового фонду документації
Інші витрати
(п1.1+п1.2)*п1.3/100=(18211,307+0)*0,06/100=10,92678;

КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК, № П-130

Кошторисний прибуток (П)1. Вихідні дані

- п1.1 Прямі витрати по об'єктах глав 1-9, тис. грн.
П21_1=16555,685;
- п1.2 Вартість устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.
П234=146,603;
- п1.3 Загальновиробничі витрати - усього, тис. грн.
П774=1655,622;
- п1.4 Вартість експлуатації машин поставки замовника, тис. грн.
П62=0;
- п1.5 Вартість матеріалів поставки замовника, тис. грн.
П26=0;

п1.6 Відсотковий показник для визначення розміру прибутку
 $15=15;$

2. Розрахунок

п2.1 Розрахункова база для визначення розміру прибутку, тис.грн
 $p1.1+p1.2+p1.3-p1.4-p1.5=16555,685+146,603+1655,622-0-0=18357,91;$

п2.2 Кошторисний прибуток (П)
Гірничі роботи = 0
Будівельні роботи
 $p1.1 * p1.6 * 0,01 = 16555,685 * 15 * 0,01 = 2483,35275;$

Склав _____ Тернавська А.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Приймак О.А.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК № П147

Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій**1. Вихідні дані**

п.1.1. Відсотковий показник для визначення адміністративних витрат від розміру прямих витрат:

$$AB1471 = 3;$$

п.1.2. Прямі витрати по об'єктах глав 1-9, тис. грн.

$$П21_1 = 16555,685;$$

2. Розрахунок

п.2.1. Сумарний розмір коштів на покриття адміністративних витрат будівельних організацій:

$$= п.1.1 * 0,01 * п.1.2 * ИНП147 = 3 * 0,01 * 17061,305 * 1 = 496,671.$$

ЗМІСТ

	Стор.
1. Об'єктний кошторис : Підготовчі роботи № 01-01	-----
2. Локальний кошторис на Демонтажні роботи № 01-01-01	-----
3. Відомість ресурсів до локального кошторису № 01-01-01	-----
4. Локальний кошторис на Демонтажні роботи № 01-01-02	-----
5. Відомість ресурсів до локального кошторису № 01-01-02	-----
6. Локальний кошторис на Демонтажні роботи № 01-01-03	-----
7. Відомість ресурсів до локального кошторису № 01-01-03	-----
8. Локальний кошторис на Демонтажні роботи № 01-01-04	-----
9. Відомість ресурсів до локального кошторису № 01-01-04	-----
10. Локальний кошторис на Демонтажні роботи № 01-01-05	-----
11. Відомість ресурсів до локального кошторису № 01-01-05	-----
12. Об'єктний кошторис : Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1 № 02-01	-----
13. Локальний кошторис на Вхідні групи Вх-1, Вх-2.1, Вх-3, огорожа № 02-01-01	-----
14. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01	-----
15. Локальний кошторис на СК. Блискавкозахист № 02-01-02	-----
16. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-02	-----
17. Локальний кошторис на Загальнобудівельні роботи № 02-01-03	-----
18. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-03	-----
19. Локальний кошторис на Опоряджень (додаткові роботи) № 02-01-04	-----
20. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-04	-----
21. Локальний кошторис на Дефектний акт №8 № 02-01-05	-----
22. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-05	-----
23. Локальний кошторис на Дефектний акт № 7 № 02-01-06	-----
24. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-06	-----
25. Локальний кошторис на Дефектний акт № 1 № 02-01-07	-----
26. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-07	-----

27. Локальний кошторис на Комплектні пристрої до 1000В (додаткові роботи) № 02-01-08	-----
28. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-08	-----
29. Локальний кошторис на Опоряджень (додаткові роботи) № 02-01-09	-----
30. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-09	-----
31. Локальний кошторис на Архітектурне рішення № 02-01-010	-----
32. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-010	-----
33. Локальний кошторис на Конструктивне рішення № 02-01-011	-----
34. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-011	-----
35. Локальний кошторис на Внутрішнє оздоблення № 02-01-012	-----
36. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-012	-----
37. Локальний кошторис на ЕО № 02-01-013	-----
38. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-013	-----
39. Локальний кошторис на придбання устаткування Устаткування ЕО № 02-01-014	-----
40. Локальний кошторис на Внутрішні мережі В1, К1, К2 № 02-01-015	-----
41. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-015	-----
42. Локальний кошторис на ОВ (вентиляція, опалення) № 02-01-016	-----
43. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-016	-----
44. Локальний кошторис на придбання устаткування Устаткування ОВ № 02-01-017	-----
45. Локальний кошторис на Колективна димоходна система № 02-01-018	-----
46. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-018	-----
47. Локальний кошторис на Загальнобудівельні роботи № 02-01-019	-----
48. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-019	-----
49. Локальний кошторис на Оздоблення фасада № 02-01-020	-----
50. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-020	-----
51. Локальний кошторис на Додаткові роботи № 02-01-021	-----
52. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-021	-----
53. Локальний кошторис на придбання устаткування придбання устаткування (додаткові роботи) № 02-01-022	-----
54. Локальний кошторис на Кабельні лінії 10кВ та 0,4кВ (додаткові роботи) № 02-01-023	-----

55. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-023	-----
56. Локальний кошторис на СК. Блискавкозахист (додаткові роботи) № 02-01-024	-----
57. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-024	-----
58. Локальний кошторис на МГН № 02-01-025	-----
59. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-025	-----
60. Об'єктний кошторис : Зовнішні мережі № 06-01	-----
61. Локальний кошторис на Зовнішня каналізація № 06-01-01	-----
62. Відомість ресурсів до локального кошторису № 06-01-01	-----
63. Об'єктний кошторис : Благоустрій № 07-01	-----
64. Локальний кошторис на Доріжки № 07-01-01	-----
65. Відомість ресурсів до локального кошторису № 07-01-01	-----
66. Об'єктний кошторис : Тимчасовий майданчик № 08-01	-----
67. Локальний кошторис на огорожа № 08-01-01	-----
68. Відомість ресурсів до локального кошторису № 08-01-01	-----

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 01-01

на будівництво : Підготовчі роботи

Кошторисна вартість об'єкта	868,293 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	3,79051 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	500,385 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 15 грудня 2025 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	01-01-01	на Демонтажні роботи	211,564	-	211,564	1,00821	134,846	-
2	01-01-02	на Демонтажні роботи	93,702	-	93,702	0,54596	69,055	-
3	01-01-03	на Демонтажні роботи	227,221	-	227,221	0,93141	119,805	-
4	01-01-04	на Демонтажні роботи	305,921	-	305,921	1,09515	150,34	-
5	01-01-05	на Демонтажні роботи	29,885	-	29,885	0,20978	26,339	-
-	-	Всього:	868,293	-	868,293	3,79100	500,385	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)



[підпис, (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив

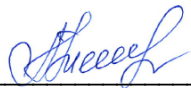
[підпис, (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудоємність, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
01-01-01	Демонтажні роботи	<u>0,71975</u> 93,582	-	<u>0,28846</u> 41,264	-	-	<u>1,00821</u> 134,846	-	<u>1,00821</u> 134,846
01-01-02	Демонтажні роботи	<u>0,50966</u> 63,37	-	<u>0,01817</u> 2,742	<u>0,01813</u> 2,943	-	<u>0,54596</u> 69,055	-	<u>0,54596</u> 69,055
01-01-03	Демонтажні роботи	<u>0,73826</u> 89,363	-	<u>0,12933</u> 20,081	<u>0,06382</u> 10,361	-	<u>0,93141</u> 119,805	-	<u>0,93141</u> 119,805
01-01-04	Демонтажні роботи	<u>0,60543</u> 78,848	-	<u>0,42421</u> 60,855	<u>0,06551</u> 10,637	-	<u>1,09515</u> 150,34	-	<u>1,09515</u> 150,34
01-01-05	Демонтажні роботи	<u>0,19277</u> 24,137	<u>0,01303</u> 1,631	<u>0,00398</u> 0,571	-	-	<u>0,20978</u> 26,339	-	<u>0,20978</u> 26,339
-	Разом :	<u>2,76587</u> 349,3	<u>0,013</u> 1,631	<u>0,86415</u> 125,513	<u>0,147</u> 23,941	-	<u>3,791</u> 500,385	-	<u>3,791</u> 500,385

Склав



Тернавська А.В.

Перевірив



Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Загальновиробничі витрати до об'єкту 01-01


Підготовчі роботи

Номер локального кошторису	Найменування локального кошторису	Прямі витрати, грн.	Заробітна плата в прямих витратах, грн.	Заробітна плата в загально-виробничих витратах, грн.	Трудоємність в загально-виробничих витратах, люд.год	Всього загально-виробничих витрат, грн.
1	2	3	4	5	6	7
01-01-01	ЛК на Демонтажні роботи	192331	134846	0	0	19233
01-01-02	ЛК на Демонтажні роботи	85184	69055	0	0	8518
01-01-03	ЛК на Демонтажні роботи	206564	119805	0	0	20657
01-01-04	ЛК на Демонтажні роботи	278112	150340	0	0	27809
01-01-05	ЛК на Демонтажні роботи	27168	26339	0	0	2717
Разом		789359	500385	0	0	78934

Примітки:

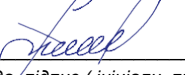
- Н19 Відсоток на заробітну плату в складі загальновиробничих витрат від зарплати в прямих витратах, %. (Н19 = 0)
- Н20 Загальний відсоток на загальновиробничі витрати від прямих витрат, %. (Н20 = 10)

Склав


[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Відомість ресурсів до об'єктного кошторису № 01-01

Підготовчі роботи

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	2765,87	126,29			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,7				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	13,03	125,11			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	2,6				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	864,15	145,24			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту	люд.год	147,46	162,36			
8		и будівельного сміття						
9		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9.1		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	3790,51				
		Середній розряд робіт	розряд	2,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	625,25706	396,57			
11	КБМ212-1301	Нарізувачі поперечних швів у бетоні, що затужавів	маш. год	39,1689	1209,12			
12	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	18,96817	524,36			
13	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	616,98504	7,39			
14	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1,4029	754,61			
15	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	4,35501	59,24			
16	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,176	150,25			
17	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,06496	185,83			
18	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	358,77	333,84			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат						
19	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	37,72092				
20	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	0,76896				
21	КБМ233-606	Бетонолом SP-280 HIDROSTRESS	маш. год	11,236				
22	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,4521795				
		III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти						
23	+С111-1575	Мастика бутилкаучукова будівельна МББП-65 "Лило-1"	т	0,06408	51718,14	50099,00	605,06	1014,08
24	С111-1901	Емульсія бітумна, дорожня	т	0,09612	28308,92	27164,84	589,00	555,08
25	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	1,602	808,83	232,68	560,29	15,86
26	+С111-324 варіант 2	Кисень технічний газоподібний	м3	0,11891	27,98	20,79	6,64	0,55
27	+С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,01137	97,86	76,18	19,76	1,92
28	+С142-10-2 варіант 1	Вода	м3	5,30262	-	-	-	-
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
29	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	15,8428	8,43544	8,43544		
30	С1999-9009	Дрова	м3	0,0923	119,13	119,13		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 15 грудня 2025 р.

Склад _____ Тернавська А.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Приймак О.А.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-01
на Демонтажні роботи
Підготовчі роботи

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 211,564 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,00821 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 134,846 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
		Розділ 1. Підвальне приміщення та 1 поверх									
1	КР3-2-1	<i>Розбирання кам'яної кладки прост их ст ін із цегли</i>	10 м3	4,11	<u>18030,82</u> <u>12751,06</u>	<u>5279,76</u> <u>2206,22</u>	74107	52407	<u>21700</u> <u>9068</u>	<u>98,0700</u> <u>15,4226</u>	<u>403,07</u> <u>63,39</u>
		Разом прями витрати по розділу 1					74107	52407	<u>21700</u> 9068		<u>403,07</u> 63,39
		Разом будівельні роботи, грн.					74107				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					61475				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7411				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					81518				

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

		Всього по розділу 1						81518				
		Розділ 2. Демонтаж фундаменту та перекриття										
2	КР2-1-3	Розбирання монолітних бет. фундаментів	1 м3	9,4	<u>3247,92</u> 1131,17	<u>2116,75</u> 884,51	30530	10633	<u>19897</u> 8314	<u>8,7000</u> 6,1832	<u>81,78</u> 58,12	
3	КР2-1-3	Розбирання монолітних бет. фундаментів	1 м3	27	<u>3247,92</u> 1131,17	<u>2116,75</u> 884,51	87694	30542	<u>57152</u> 23882	<u>8,7000</u> 6,1832	<u>234,90</u> 166,95	
		Разом прямі витрати по розділу 2						118224	41175	<u>77049</u> 32196		<u>316,68</u> 225,07
		Разом будівельні роботи, грн.						118224				
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.						73371				
		Загальновиробничі витрати, грн.						11822				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						130046				

		Всього по розділу 2						130046				
		Разом прямі витрати по кошторису						192331	93582	<u>98749</u> 41264		<u>719,75</u> 288,46
		Разом будівельні роботи, грн.						192331				
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.						134846				
		Загальновиробничі витрати, грн.						19233				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						211564				

		Всього по кошторису						211564				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						1008,21				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						134846				

Склав _____ Тернавська А.В.
[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Перевірив _____ Приймак О.А.
[посада, підпис (ініціали), прізвище]

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ**на капітальний ремонт Демонтажні роботи**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	м3	41,1	
2	Розбирання монолітних бетонних фундаментів	м3	9,4	
3	Розбирання монолітних бетонних фундаментів	м3	27	

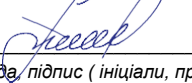
Склав



Тернавська А.В.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив



Приймак О.А.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-02
на Демонтажні роботи
Підготовчі роботи

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 93,702 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,54596 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 69,055 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
Розділ 1. Підвальне приміщення та 1 поверх											
1	KP9-3-2	Розбирання сходових маршів на двох косоурах із залізобетонними або кам'яними сходами	100м2	0,02585	<u>86041,03</u> 81668,08	<u>4201,18</u> 1755,52	2224	2111	<u>109</u> 45	<u>657,5000</u> 12,2720	<u>17,00</u> 0,32
2	KP11-50-1	Відбивання штукатури по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	1,075	<u>7215,30</u> 7215,30	- -	7756	7756	- -	60,9400 -	65,51 -
3	KP7-2-7	Розбирання покриття підлог з керамічних плиток	100м2	0,14	<u>12067,16</u> 12067,16	- -	1689	1689	- -	92,8100 -	12,99 -
Разом прями витрати по розділу 1							11669	11556	<u>109</u> 45		<u>95,50</u> 0,32
Разом будівельні роботи, грн.							11669				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							4				

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. Всього будівельні роботи, грн.					11601 1167 - - 12836				
		----- Всього по розділу 1					12836				
		Розділ 2. Демонтаж 2-5 поверх									
4	КР11-50-1	Відбивання шт укат урки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	2,025	<u>7215,30</u> 7215,30	- -	14611	14611	- -	60,9400	123,40
5	КР3-2-1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	10 м3	0,76	<u>18030,82</u> 12751,06	<u>5279,76</u> 2206,22	13703	9691	<u>4012</u> 1677	<u>98,0700</u> 15,4226	<u>74,53</u> 11,72
6	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,56	<u>12067,16</u> 12067,16	- -	6758	6758	- -	<u>92,8100</u> -	<u>51,97</u> -
7	КР8-2-1	Розбирання гідроізоляції	100м2	0,55	<u>3305,26</u> 3257,18	<u>48,08</u> 44,62	1818	1791	<u>27</u> 25	<u>27,5100</u> 0,3264	<u>15,13</u> 0,18
		Разом прямі витрати по розділу 2					36890	32851	<u>4039</u> 1702		<u>265,03</u> 11,90
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					36890 34553 3689 - - 40579				
		----- Всього по розділу 2					40579				
		Розділ 3. Демонтаж фундаменту та перекриття									
8	КР20-29-1	Расчеканка плит перекриття	10м	16,02	<u>424,43</u> 416,10	- -	6799	6666	- -	3,3500	53,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	КБ7-45-6 к дем. = 0,8	(Демонт аж) Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві ст орони площею до 10 м2 [для будівницт ва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	100шт	0,14	<u>47743,03</u> 38557,65	<u>9185,38</u> 2916,44	6684	5398	<u>1286</u> 408	<u>265,6400</u> 15,5792	<u>37,19</u> 2,18
10	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,441	<u>3842,19</u> 391,90	<u>3450,29</u> 1331,59	1694	173	<u>1521</u> 587	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>1,46</u> 3,77
11	СЗ11-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	44,1	<u>333,84</u> -	<u>333,84</u> 66,73	14722	-	<u>14722</u> 2943	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 18,13
Разом прямі витрати по розділу 3							29899	12237	<u>17529</u> 3938		<u>92,32</u> 24,08
Разом будівельні роботи, грн.							29899				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							133				
всього заробітна плата, грн.							16175				
Загальновиробничі витрати, грн.							2989				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							32888				

Всього по розділу 3							32888				
Розділ 4. Прибирання сміття на горищі											
12	КР10-1-1 заст .	Розбирання вент иляційних збіні з/б канал	м3	5,4	<u>1245,57</u> 1245,57	<u>-</u> -	6726	6726	<u>-</u> -	<u>10,5200</u> -	<u>56,81</u> -
Разом прямі витрати по розділу 4							6726	6726	<u>-</u> -		<u>56,81</u> -
Разом будівельні роботи, грн.							6726				
в тому числі:											
всього заробітна плата, грн.							6726				
Загальновиробничі витрати, грн.							673				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							7399				

Всього по розділу 4							7399				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прями витрати по кошторису					85184	63370	<u>21677</u> 5685		<u>509,66</u> 36,30
		Разом будівельні роботи, грн.					85184				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					137				
		всього заробітна плата, грн.					69055				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8518				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					93702				

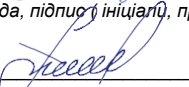
		Всього по кошторису					93702				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					545,96				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					69055				

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Демонтажні роботи

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Розбирання сходових маршів на двох косоурах із залізобетонними або кам'яними східцями	м2	2,585	
2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	107,5	
3	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	14	
4	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	202,5	
5	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	м3	7,6	
6	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	56	
7	Розбирання гідроізоляції	м2	55	
8	Расчеканка плит перекриття	м	160,2	
9	(Демонтаж) Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	шт	14	
10	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	44,1	
11	Перевезення сміття до 30 км	т	44,1	
12	Розбирання вентиляційних збіні з/б канал	м3	5,4	

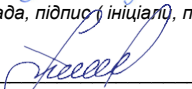
Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-03
на Демонтажні роботи
Підготовчі роботи

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 227,221 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,93141 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 119,805 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
Розділ 1. Підвальне приміщення та 1 поверх											
1	KP3-2-1	Розбирання кам'яної кладки прост их ст ін із цегли	10 м3	0,48	<u>18030,82</u> 12751,06	<u>5279,76</u> 2206,22	8655	6121	<u>2534</u> 1059	<u>98,0700</u> 15,4226	<u>47,07</u> 7,40
2	KP3-2-1	Розбирання кам'яної кладки прост их ст ін із цегли	10 м3	0,19	<u>18030,82</u> 12751,06	<u>5279,76</u> 2206,22	3426	2423	<u>1003</u> 419	<u>98,0700</u> 15,4226	<u>18,63</u> 2,93
3	KP7-2-7	Розбирання покрит т ів підлог з керамічних плит ок	100м2	0,11	<u>12067,16</u> 12067,16	- -	1327	1327	<u>-</u> -	<u>92,8100</u> -	<u>10,21</u> -
4	KP7-2-5	Розбирання покрит т ів підлог з лінолеуму т а реліну	100м2	0,03	<u>2131,20</u> 2131,20	- -	64	64	<u>-</u> -	<u>18,0000</u> -	<u>0,54</u> -
5	KP7-2-9	Розбирання бет онних покрит т ів підлог	100м2	0,28	<u>6676,25</u> 5512,85	<u>1163,40</u> 486,14	1869	1544	<u>325</u> 136	<u>42,4000</u> 3,3984	<u>11,87</u> 0,95
6	KP7-2-8	Розбирання цемент них покрит т ів підлог	100м2	0,28	<u>8009,08</u> 6615,42	<u>1393,66</u> 582,36	2243	1852	<u>391</u> 163	<u>50,8800</u> 4,0710	<u>14,25</u> 1,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					17584	13331	<u>4253</u> 1777		<u>102,57</u> 12,42
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн.					17584				
		Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					15108				
		Всього будівельні роботи, грн.					1758				
							-				
							-				
							19342				

		Всього по розділу 1					19342				
		Розділ 2. Демонтаж 2-5 поверх									
7	КР11-50-1	Відбивання шт укат урки по цеглі та бет ону зі ст ін та ст ель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	0,85	<u>7215,30</u> 7215,30	- -	6133	6133	- -	60,9400	51,80 -
8	КР7-2-5	Розбирання покрит т ів підлог з лінолеуму та реліну	100м2	0,12	<u>2131,20</u> 2131,20	- -	256	256	- -	18,0000	2,16 -
9	КР7-2-8	Розбирання цемент них покрит т ів підлог	100м2	1,12	<u>8009,08</u> 6615,42	<u>1393,66</u> 582,36	8970	7409	<u>1561</u> 652	<u>50,8800</u> 4,0710	<u>56,99</u> 4,56
10	КР15-1-3	Розбирання т рубопроводів з т руб чавунних каналізаційних діамет ром понад 100 до 150 мм	100м	0,112	<u>15335,93</u> 15228,15	<u>107,78</u> 97,40	1718	1706	<u>12</u> 11	<u>122,6000</u> 0,6438	<u>13,73</u> 0,07
11	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну в мішки та знесення з поверхів	1 т	84,77	<u>192,99</u> 192,99	- -	16360	16360	- -	1,6300	138,18 -
12	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,8477	<u>3842,19</u> 391,90	<u>3450,29</u> 1331,59	3257	332	<u>2925</u> 1129	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>2,81</u> 7,25
13	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	84,77	<u>333,84</u> -	<u>333,84</u> 66,73	28300	-	<u>28300</u> 5657	- 0,4110	- 34,84
		Разом прямі витрати по розділу 2					64994	32196	<u>32798</u> 7449		<u>265,67</u> 46,72
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн.					64994				
		Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					39645				
							6500				
							-				
							-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					71494				

		Всього по розділу 2					71494				
14	КР18-35-1	Розділ 3. Демонтаж фундаменту та перекриття <i>Нарізування швів у бет оні зат верділому</i>	<i>100м шва</i>	<i>1,602</i>	<i><u>36950,76</u> 1611,15</i>	<i><u>30756,66</u> 10307,40</i>	<i>59195</i>	<i>2581</i>	<i><u>49272</u> 16512</i>	<i><u>13,4700</u> 65,5645</i>	<i><u>21,58</u> 105,03</i>
		Разом прямі витрати по розділу 3					59195	2581	<u>49272</u> 16512		<u>21,58</u> 105,03
		Разом будівельні роботи, грн.					59195				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7342				
		всього заробітна плата, грн.					19093				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5920				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					65115				

		Всього по розділу 3					65115				
15	КР10-1-1 заст .	Розділ 4. Прибирання сміття на горищі <i>Розбирання вент иляційних збіні з/б канал</i>	<i>м3</i>	<i>11,2</i>	<i><u>1245,57</u> 1245,57</i>	<i>-</i>	<i>13950</i>	<i>13950</i>	<i>-</i>	<i>10,5200</i>	<i>117,82</i>
16	КР20-36-1	Очищення приміщень від сміття	100т	0,705	<u>38731,01</u> 38731,01	-	27305	27305	-	327,1200	230,62
17	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	70,5	<u>333,84</u> -	<u>333,84</u> 66,73	23536	-	<u>23536</u> 4704	- 0,4110	- 28,98
		Разом прямі витрати по розділу 4					64791	41255	<u>23536</u> 4704		<u>348,44</u> 28,98
		Разом будівельні роботи, грн.					64791				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					45959				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6479				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					71270				

		Всього по розділу 4					71270				
		Разом прямі витрати по кошторису					206564	89363	<u>109859</u>		<u>738,26</u>
									<u>30442</u>		<u>193,15</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					206564				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7342				
		всього заробітна плата, грн.					119805				
		Загальновиробничі витрати, грн.					20657				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					227221				

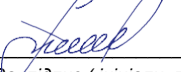
		Всього по кошторису					227221				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					931,41				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					119805				

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

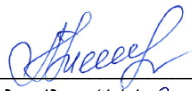
на капітальний ремонт Демонтажні роботи

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

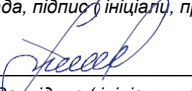
№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	м3	4,8	
2	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	м3	1,9	
3	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	11	
4	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	3	
5	Розбирання бетонних покриттів підлог	м2	28	
6	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	28	
7	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	85	
8	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	12	
9	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	112	
10	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром понад 100 до 150 мм	м	11,2	
11	Навантаження сміття вручну в мішки та знесення з поверхів	т	84,77	
12	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	84,77	
13	Перевезення сміття до 30 км	т	84,77	
14	Нарізування швів у бетоні затверділому	м шва	160,2	
15	Розбирання вентиляційних збіні з/б канал	м3	11,2	
16	Очищення приміщень від сміття	т	70,5	
17	Перевезення сміття до 30 км	т	70,5	

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-04
на Демонтажні роботи
Підготовчі роботи

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 305,921 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,09515 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 150,340 тис. грн.
 Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
		Розділ 1. Підвальне приміщення та 1 поверх									
1	KP2-1-3	<i>Розбирання монолітних бет. ел-ментів</i>	1 м3	3	<u>3247,92</u> 1131,17	<u>2116,75</u> 884,51	9744	3394	<u>6350</u> 2654	<u>8,7000</u> 6,1832	<u>26,10</u> 18,55
		Разом прямі витрати по розділу 1					9744	3394	<u>6350</u> 2654		<u>26,10</u> 18,55
		Разом будівельні роботи, грн.					9744				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					6048				
		Загальновиробничі витрати, грн.					974				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					10718				

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

		Всього по розділу 1						10718				
		Розділ 2. Демонтаж 2-5 поверх										
		Разом прями витрати по розділу 2						-	-	-		-

		Всього по розділу 2						-				
		Розділ 3. Демонтаж фундаменту та перекриття										
2	КБ46-69-1	Руйнування бет онних конст рукцій бет оноломом SP-280	1 м3	21,2	<u>146,77</u> 146,77	-	3112	3112	-	1,0600	22,47	
3	КР2-1-3	Розбирання моноліт них бет онних фундамент ів	1 м3	36,4	<u>3247,92</u> 1131,17	<u>2116,75</u> 884,51	118224	41175	<u>77049</u> 32196	<u>8,7000</u> 6,1832	<u>316,68</u> 225,07	
4	КР2-1-3	Розбирання моноліт них бет онних фундамент ів	1 м3	27	<u>3247,92</u> 1131,17	<u>2116,75</u> 884,51	87694	30542	<u>57152</u> 23882	<u>8,7000</u> 6,1832	<u>234,90</u> 166,95	
5	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	1,594	<u>3842,19</u> 391,90	<u>3450,29</u> 1331,59	6124	625	<u>5499</u> 2123	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>5,28</u> 13,64	
6	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	159,4	<u>333,84</u> -	<u>333,84</u> 66,73	53214	-	<u>53214</u> 10637	-	<u>-</u> 65,51	
		Разом прями витрати по розділу 3						268368	75454	<u>192914</u> 68838		<u>579,33</u> 471,17
		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.						268368				
		Всього будівельні роботи, грн.						295203				

		Всього по розділу 3						295203				
		Розділ 4. Прибирання сміття на горищі										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					-	-	-		-

		Всього по розділу 4					-				-
		Разом прямі витрати по кошторису					278112	78848	<u>199264</u>		<u>605,43</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					278112		71492		489,72
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					150340				
		Загальновиробничі витрати, грн.					27809				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					305921				

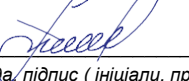
		Всього по кошторису					305921				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1095,15				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					150340				

Склав


 [посада, підпис (ініціали), прізвище]

Тернавська А.В.

Перевірив


 [посада, підпис (ініціали), прізвище]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

_____ (посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Демонтажні роботи

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

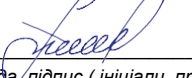
№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Розбирання монолітних бетонних елементів	м3	3	
2	Руйнування бетонних конструкцій бетоноломом SP-280	м3	21,2	
3	Розбирання монолітних бетонних фундаментів	м3	36,4	
4	Розбирання монолітних бетонних фундаментів	м3	27	
5	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	159,4	
6	Перевезення сміття до 30 км	т	159,4	

Склав


_____ (посада, підпис (ініціали, прізвище))

Тернавська А.В.

Перевірив


_____ (посада, підпис (ініціали, прізвище))

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-05
на Демонтажні роботи
Підготовчі роботи

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 29,885 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,20978 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 26,339 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
		Розділ 1. Підвальне приміщення та 1 поверх									
		Разом прями витрати по розділу 1					-	-	-/-		-/-

		Всього по розділу 1					-				
		Розділ 2. Демонтаж 2-5 поверх									
1	КР11-50-1	Відбивання шт укат урки по цеглі т а бет ону зі ст ін т а ст ель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	1,48	<u>7215,30</u> 7215,30	-	10679	10679	-/-	60,9400	90,19
2	КР7-2-7	Розбирання покрит т ів підлог з керамічних плит ок	100м2	0,44	<u>12067,16</u> 12067,16	-	5310	5310	-/-	92,8100	40,84
						-			-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	КР7-2-5	Розбирання покрит т ів підлог з лінолеуму т а реліну	100м2	0,12	<u>2131,20</u> 2131,20	-	256	256	-	18,0000	2,16
4	КР7-2-8	Розбирання цемент них покрит т ів підлог	100м2	1	<u>7983,59</u> 6615,42	<u>1368,17</u> 568,91	7984	6615	<u>1369</u> 569	<u>50,8800</u> 3,9675	<u>50,88</u> 3,97
5	КР15-15-12 к дем.=0,4	(Демонт аж) Прокладання т рубопроводу водопост ачання з т руб ст алевих водог азопровідних оцинкованих діамет ром 150 мм	100м	0,112	<u>11682,44</u> 11406,17	<u>273,93</u> 13,59	1308	1277	<u>31</u> 2	<u>77,7040</u> 0,0925	<u>8,70</u> 0,01
6	КР17-4-7	Демонтаж групових щитків	100шт	0,05	<u>5256,71</u> 5256,71	-	263	263	-	40,4300	2,02
7	КР17-3-1	Демонтаж кабелю	100м	0,872	<u>1568,77</u> 1568,77	-	1368	1368	-	12,6300	11,01
		Разом прямі витрати по розділу 2					27168	25768	<u>1400</u> 571		<u>205,80</u> 3,98
		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. Всього будівельні роботи, грн.					27168	26339	2717		
		-----					29885				
		Всього по розділу 2					29885				
		Розділ 3. Демонтаж фундамент а та перекриття									
		Разом прямі витрати по розділу 3					-	-	-		-

		Всього по розділу 3					-				
		Разом прямі витрати по кошторису					27168	25768	<u>1400</u> 571		<u>205,80</u> 3,98
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн.					27168	26339			

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. Всього будівельні роботи, грн. -----					2717 - - 29885				
		Всього по кошторису					29885				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					209,78 26339				

Склав _____ Тернавська А.В.
[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Перевірив _____ Приймак О.А.
[посада, підпис (ініціали), прізвище]

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Демонтажні роботи

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	148	
2	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	44	
3	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	12	
4	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	100	
5	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 150 мм	м	11,2	
6	Демонтаж групових щитків	шт	5	
7	Демонтаж кабелю	м	87,2	

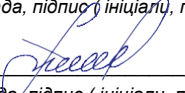
Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Кошторисна вартість об'єкта	17492,014 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	30,47050 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	4386,960 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 15 грудня 2025 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 Вхідні групи Вх-1, Вх-2.1, Вх-3, огорожа	157,793	-	157,793	0,34539	51,737	-
2	02-01-02	на СК. Блискавкозахист	198,454	-	198,454	0,65497	99,229	-
3	02-01-03	на Загальнобудівельні роботи	301,364	-	301,364	0,27126	35,498	-
4	02-01-04	на Опоряджень (додаткові роботи)	1,329	-	1,329	0,00312	0,445	-
5	02-01-05	на Дефектний акт №8	29,52	-	29,52	0,07205	9,281	-
6	02-01-06	на Дефектний акт № 7	1339,812	-	1339,812	2,42475	358,507	-
7	02-01-07	на Дефектний акт № 1	92,552	-	92,552	0,05548	7,402	-
8	02-01-08	на Комплектні пристрої до 1000В (додаткові роботи)	1350,321	359,017	1709,338	2,88373	407,939	-
9	02-01-09	на Опоряджень (додаткові роботи)	1072,761	-	1072,761	2,74569	361,915	-
10	02-01-010	на Архітектурне рішення	1171,182	-	1171,182	2,17231	311,54	-
11	02-01-011	на Конструктивне рішення	1696,34	-	1696,34	2,73095	377,526	-
12	02-01-012	на Внутрішнє оздоблення	809,96	-	809,96	2,47273	360,928	-
13	02-01-013	на ЕО	18,102	0,269	18,371	0,06780	9,862	-
14	02-01-014	на придбання устаткування Устаткування ЕО	-	12,109	12,109	-	-	-
15	02-01-015	на Внутрішні мережі В1, К1, К2	513,373	-	513,373	0,64216	91,791	-
16	02-01-016	на ОВ (вентиляція, опалення)	294,486	-	294,486	0,58364	78,586	-
17	02-01-017	на придбання устаткування Устаткування ОВ	-	17,145	17,145	-	-	-
18	02-01-018	на Колективна димоходна система	310,961	-	310,961	0,27574	36,408	-
19	02-01-019	на Загальнобудівельні роботи	253,65	-	253,65	0,15318	22,414	-
20	02-01-020	на Оздоблення фасада	2361,07	-	2361,07	4,53586	710,534	-
21	02-01-021	на Додаткові роботи	4365,928	-	4365,928	5,50739	787,029	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
22	02-01-022	на придбання устаткування придбання устаткування (додаткові роботи)	-	117,08	117,08	-	-	-
23	02-01-023	на Кабельні лінії 10кВ та 0,4кВ (додаткові роботи)	81,675	-	81,675	0,15208	24,325	-
24	02-01-024	на СК. Блискавкозахист (додаткові роботи)	457,926	-	457,926	1,54971	221,062	-
25	02-01-025	на МГН	107,835	-	107,835	0,17051	23,002	-
--		-----						
-		Всього:	16986,394	505,62	17492,014	30,47100	4386,96	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)



[підпис, (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

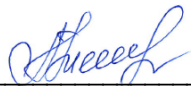
Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-015	Внутрішні мережі В1, К1, К2	<u>0,63888</u> 91,203	-	<u>0,00328</u> 0,588	-	-	<u>0,64216</u> 91,791	-	<u>0,64216</u> 91,791
02-01-016	ОВ (вентиляція, опалення)	<u>0,57639</u> 77,577	<u>0,00687</u> 0,956	<u>0,00038</u> 0,053	-	-	<u>0,58364</u> 78,586	-	<u>0,58364</u> 78,586
02-01-017	придбання устаткування Устаткування ОВ	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-018	Колективна димоходна система	<u>0,27555</u> 36,375	-	<u>0,00019</u> 0,033	-	-	<u>0,27574</u> 36,408	-	<u>0,27574</u> 36,408
02-01-019	Загальнобудівельні роботи	<u>0,15238</u> 22,291	-	<u>0,0008</u> 0,123	-	-	<u>0,15318</u> 22,414	-	<u>0,15318</u> 22,414
02-01-020	Оздоблення фасада	<u>4,53586</u> 710,534	-	-	-	-	<u>4,53586</u> 710,534	-	<u>4,53586</u> 710,534
02-01-021	Додаткові роботи	<u>4,47676</u> 645,813	<u>0,9259</u> 125,176	<u>0,10473</u> 16,04	-	-	<u>5,50739</u> 787,029	-	<u>5,50739</u> 787,029
02-01-022	придбання устаткування придбання устаткування (додаткові роботи)	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-023	Кабельні лінії 10кВ та 0,4кВ (додаткові роботи)	-	0,09523 13,26	0,00405 0,664	-	0,0528 10,401	0,15208 24,325	-	0,15208 24,325
02-01-024	СК. Блискавкозахист (додаткові роботи)	<u>0,17233</u> 20,403	<u>1,32778</u> 193,543	<u>0,0496</u> 7,116	-	-	<u>1,54971</u> 221,062	-	<u>1,54971</u> 221,062
02-01-025	МГН	<u>0,1705</u> 23,001	-	<u>0,00001</u> 0,001	-	-	<u>0,17051</u> 23,002	-	<u>0,17051</u> 23,002
-	Разом :	<u>24,03583</u> 3466,204	<u>6,018</u> 850,283	<u>0,27392</u> 43,183	<u>0,024</u> 3,838	<u>0,11905</u> 23,452	<u>30,471</u> 4386,96	-	<u>30,471</u> 4386,96

Склад



Тернавська А.В.

Перевірів



Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Загальновиробничі витрати до об'єкту 02-01

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Номер локального кошторису	Найменування локального кошторису	Прямі витрати, грн.	Заробітна плата в прямих витратах, грн.	Заробітна плата в загально-виробничих витратах, грн.	Трудоємність в загально-виробничих витратах, люд.год	Всього загально-виробничих витрат, грн.
1	2	3	4	5	6	7
02-01-01	ЛК на Вхідні групи Вх-1, Вх-2.1, Вх-3, огорожа	143449	51737	0	0	14344
02-01-02	ЛК на СК. Блискавкозахист	180413	99229	0	0	18041
02-01-03	ЛК на Загальнобудівельні роботи	273998	35498	0	0	27366
02-01-04	ЛК на Опоряджень (додаткові роботи)	1208	445	0	0	121
02-01-05	ЛК на Дефектний акт №8	26836	9281	0	0	2684
02-01-06	ЛК на Дефектний акт № 7	1218002	358507	0	0	121810
02-01-07	ЛК на Дефектний акт № 1	84138	7402	0	0	8414
02-01-08	ЛК на Комплектні пристрої до 1000В (додаткові роботи)	1227561	407939	0	0	122760
02-01-09	ЛК на Опоряджень (додаткові роботи)	975233	361915	0	0	97528
02-01-010	ЛК на Архітурне рішення	1064694	311540	0	0	106488
02-01-011	ЛК на Конструктивне рішення	1542123	377526	0	0	154217
02-01-012	ЛК на Внутрішнє оздоблення	736313	360928	0	0	73647
02-01-013	ЛК на ЕО	16457	9862	0	0	1645
02-01-014	ЛК на Устаткування ЕО	0	0	0	0	0
02-01-015	ЛК на Внутрішні мережі В1, К1, К2	466703	91791	0	0	46670
02-01-016	ЛК на ОВ (вентиляція, опалення)	267716	78586	0	0	26770
02-01-017	ЛК на Устаткування ОВ	0	0	0	0	0
02-01-018	ЛК на Колективна димоходна система	282690	36408	0	0	28271
02-01-019	ЛК на Загальнобудівельні роботи	230588	22414	0	0	23062
02-01-020	ЛК на Оздоблення фасада	2146433	710534	0	0	214637
02-01-021	ЛК на Додаткові роботи	3969011	787029	0	0	396917
02-01-022	ЛК на придбання устаткування (додаткові роботи)	0	0	0	0	0
02-01-023	ЛК на Кабельні лінії 10кВ та 0,4кВ (додаткові роботи)	74247	24325	0	0	7428
02-01-024	ЛК на СК. Блискавкозахист (додаткові роботи)	416281	221062	0	0	41645

1	2	3	4	5	6	7
02-01-025	ЛК на МГН	98031	23002	0	0	9804
Разом		15442125	4386960	0	0	1544269

Примітки:

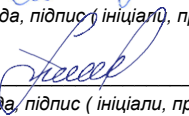
1. Н19 Відсоток на заробітну плату в складі загальноновиробничих витрат від зарплати в прямих витратах, %. (Н19 = 0)
2. Н20 Загальний відсоток на загальноновиробничі витрати від прямих витрат, %. (Н20 = 10)

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Відомість ресурсів до об'єктного кошторису № 02-01

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	24035,83	144,21			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,8				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	6018,06	141,29			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,7				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	273,92	157,71			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,5				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту	люд.год	23,64	162,36			
8		и будівельного сміття						
9		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	119,05	196,99			
9.1		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	30470,50				
		Середній розряд робіт	розряд	3,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	&КБМ203-1001-2-1	Автовишка до 18 м	маш. год	36,75	568,86			
11	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	99,74796	149,31			
12	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	18,97685	754,61			
13	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажні технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	18,19636	773,84			
14	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	221,55864	59,24			
15	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	52,6693	204,38			
16	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	44,60291	185,83			
17	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	9,078526	765,39			
18	КБМ202-1144	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	2,84821	1540,35			
19	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	9,96201	348,25			
20	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	55,71964	58,38			
21	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	482,4968	5,64			
22	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	388,58988	6,95			
23	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	3,83756	448,94			
24	КБМ233-325 варіант 2	Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш. год	7,47	186,20			
25	+КБМ202-1141 варіант 1	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,7216	1300,00			
26	КБМ211-251	Розчинонасос, продуктивність 1 м3/год	маш. год	5,42098	154,53			
27	КБМ233-340	Прес листозгинальний	маш. год	1,1202	319,31			
28	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	2,52431	123,29			
29	КБМ202-1244	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	0,370064	818,88			
30	+КБМ203-1080 варіант 2	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	1,26573	237,85			
31	КБМ204-2900	Установки для гідравлічних випробувань трубопроводів, тиск нагнітання: низький 0,1 МПа [1 кгс/см2], високий 10 МПа [100 кгс/см2]	маш. год	6,9	22,54			
32	КБМ233-350	Шинотрубогін з моторним приводом	маш. год	0,4704	160,84			
33	КБМ203-1501	Риштування самохідні, висота підняття 12 м	маш. год	0,32724	226,73			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
34	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	3,27918	18,31			
35	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	0,11312	396,57			
36	КБМ233-500	Машини листозгинальні спеціальні [вальці]	маш. год	0,52276	71,18			
37	КБМ233-1002	Верстати свердлильні	маш. год	2,86694	7,82			
38	КБМ204-501	Установки для зварювання аргонодугового	маш. год	0,162	134,37			
39	КБМ215-3101	Котки дорожні самохідні гладкі, маса 5 т	маш. год	0,02484	506,96			
40	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,04057	150,25			
41	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	0,15515	23,03			
42	КБМ225-3100	Зболчувачі пневматичні	маш. год	0,11312	5,21			
43	КБМ233-151	Апарат піскоструменевий	маш. год	0,01293	8,74			
44	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	57,52	333,84			
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</u>						
45	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	443,76769775				
46	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	#####				
47	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	67,6596289				
48	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	#####				
49	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	226,0383325				
50	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	47,82131285				
51	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	14,48927				
52	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	1,412				
53	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	13,139				
54	КБМ233-900	Ножиці листові кривошипні [гільйотинні]	маш. год	1,03192				
55	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	5,1013				
56	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	4,415346				
57	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	86,35052				
58	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	4,202384				
59	КБМ270-29	Котли бітумні пересувні, місткість 800 л	маш. год	0,9495				
60	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	1,498874				
61	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	1,025044				
62	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	41,68892				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
63	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	1,6205				
64	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	0,120393				
65	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	10,815997				
66	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	178,064604				
67	КБМ270-163	Прес ручний	маш. год	1,4175				
68	КБМ270-244	Котки ручні, 30-40 кг	маш. год	3,952				
III. Будівельні матеріали, виробы і комплекти								
69	+&C121-394-3 варіант 1	Покрівельне огороження	пм	215,1	2764,64	2740,00	4,06	20,58
70	+&C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	41,2538	12081,81	10626,00	1195,73	260,08
71	+&C114-5-У варіант 1	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat 135	м3	47,691119	8707,75	8454,14	82,87	170,74
72	+&C111-283 варіант 3	Плитки керамічні для підлог	м2	364,90977	923,44	889,75	15,58	18,11
73	+&C126-174-30-2 варіант 19	Індивідуальна конструкція	шт	1	252992,20	248000,00	31,57	4960,63
74	+&C101-114-49 варіант 2	Ламінат AGT Natura Large 4V мініорі 32/AC4 8 мм	м2	466,14	512,69	500,00	2,64	10,05
75	+&C111-2005-6 варіант 2	Стяжка для підлоги СЦ-5	кг	33504,6	7,11	5,76	1,21	0,14
76	+&C111-283 варіант 1	Плитки керамічні для підлог	м2	366,5625	617,44	589,75	15,58	12,11
77	+&C121-393 варіант 1	Ограждение ПНС-7 из нержавеющей стали	пм	39,97	5544,11	5500,00	2,84	41,27
78	+&C114-5-У варіант 2	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat 135	м3	25,0581	8707,75	8454,14	82,87	170,74
79	+&C1427-11804 варіант 1	Пазогребеневі стінові плити KNAUF 667x500x80	м3	18,408	11427,95	11025,46	178,41	224,08
80	+&C101-114-49 варіант 1	Ламінат водостійкий 12 мм	м2	401,88	497,39	485,00	2,64	9,75
81	+&C126-1257 варіант 1	Корпус ЩЭ-3-1 36 УХЛ3 ІР31	шт	15	13218,60	13119,00	1,20	98,40
82	+&C1551-25-СП-9 варіант 4	Металеві перила вхідних груп	м	38	5203,40	5100,00	1,37	102,03
83	+&C111-2012-8	Штукатурка декоративна акрилова (короїд) Ceresit СТ 64	кг	2453,665	79,60	77,45	0,59	1,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9
84	+&C1630-686K варіант 1	Бойлер 100л	м	15	12844,04	12589,50	2,70	251,84
85	+C111-1626-1 варіант 4	Фарба типу Ceresit IN 51	кг	659,7284	287,91	280,80	1,46	5,65
86	+&C1551-25- СП-9 варіант 3	Перило алюмінієве	м	30	5815,40	5700,00	1,37	114,03
87	+&C123-236- 1-1 варіант 1	Утеплювач ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ 1200х600х50 мм	м2	284,1	613,99	605,88	0,83	7,28
88	+C111-2011-7	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit СТ 190 pro	кг	9860,45975	16,97	16,05	0,59	0,33
89	+C111-258 варіант 1	Плитки керамічні для стін	м2	199,2225	819,02	794,95	8,01	16,06
90	+&C111-449-2	Фарба АК-11	кг	435,6	355,61	348,00	7,61	-
91	+&C126-174- 30-2 варіант 18	Індивідуальна конструкція	шт	1	150992,20	148000,00	31,57	2960,63
92	+&C126-174- 30-2 варіант 8	Блок дверний металевий EI30 2100х1000	шт	6	24067,69	23564,20	31,57	471,92
93	+C188888-9 варіант 2	Деформаційний профіль AR 212-050 L=3000мм	м	76	1831,92	1796,00	-	35,92
94	+C1555-386 варіант 1	Сітка армувальна ВР1, чарунка 50мм х 50мм, діаметр арматурного прокату 3 мм	м2	951,34	143,87	139,64	1,41	2,82
95	+&C1511-68- 89-97-47 варіант 2	Кабель ПВ-3 16,00мм2 3ЗКМ	м	985	127,39	124,80	0,09	2,50
96	+&C126-174- 30-2 варіант 17	Індивідуальна конструкція	шт	1	123452,20	121000,00	31,57	2420,63
97	+C111-1896 варіант 2	Декоративна штукатурка фасадна Баранець 25 кг	кг	2882,04	42,68	41,20	0,64	0,84
98	+C1113-296 варіант 1	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг	3786,3	31,53	29,45	1,46	0,62
99	+C1550-30 варіант 1	Фарба фасадна Ceresit СТ-48 силіконова	кг	455,20256	249,16	244,00	0,27	4,89
100	+C130-1109	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	159	640,35	625,66	2,13	12,56
101	+&C1545- ВВГ4 варіант 1	Провід ізольований з мідною жилою пер. 16 ПВнгд	м	1020	87,80	74,00	11,24	2,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9
102	+&C113-2426-1 варіант 1	Труба ф200/260 н/н	шт	48	1713,71	1679,24	0,87	33,60
103	+&C1425-11683 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100 (морозний -10 ° С ...- 15 ° С)	м3	20,94792	3904,39	2966,00	861,83	76,56
104	+&C1547-7-82 варіант 6	Світильник	шт	28	2857,60	2800,00	1,57	56,03
105	+&C121-783 варіант 1	Огорожа	т	1,169	67718,22	66800,53	413,58	504,11
106	+&C101-204-4 варіант 1	Лоток металевий неперфорований з перегородками та кришкою (ВхШхД) 100х500х3000	пог.м	75	1008,82	989,00	0,04	19,78
107	+&C1550-21 варіант 1	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 про для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	4117,2	17,67	17,05	0,27	0,35
108	+&C111-134-14 варіант 2	Дюбель фасадний пластиковий з металевим стержнем 10х260	шт	4364,008	15,94	15,59	0,04	0,31
109	+&C123-382-1	Дошки підвіконні пластикові, ширина 200 мм	м	179,52	385,04	377,35	0,14	7,55
110	+&C1-1-7-113-4 варіант 1	Екран під ванну	шт	15	4590,03	4500,00	0,03	90,00
111	+&C188888-9 варіант 1	Деформаційний профіль AR 105-050 L=3000мм	м	76	810,90	795,00	-	15,90
112	+&C126-1257 варіант 4	Корпус ЩРн-12з ІР31	шт	45	1330,10	1319,00	1,20	9,90
113	+&C1551-1-СП	Анкер HILTI HSA-R M12, 65/50/15 мм	шт	346	171,19	167,79	0,04	3,36
114	+&C111-2000-1 варіант 2	Суміш самовирівнювальна	кг	3971,175	14,34	13,50	0,56	0,28
115	+&C1511-68-89-97-46 варіант 1	Кабель ВВГнгд 3х2,5 мм2	м	960	55,95	54,80	0,05	1,10
116	+&C111-1722 варіант 8	Плінтуси для підлог з пластику (в комплекті з зєднувальними елементами)	м	795,88	65,72	63,61	0,82	1,29
117	+&C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	108,4879	477,60	467,88	0,36	9,36
118	+&C1511-68-89-97-40 варіант 1	Кабель ВВГнгд 3х1,5мм2	м	1210	42,06	41,20	0,04	0,82
119	+&C111-1626-1 варіант 3	Фарба типу Ceresit IN 51	кг	208,748	238,13	232,00	1,46	4,67
120	C111-2014-8	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	158,76	306,83	300,22	0,59	6,02
121	+&C1-1848-2 варіант 1	Поштовий ящик	шт	65	712,00	698,00	0,04	13,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9
122	+С111-1275 варіант 1	Оргскло товщиною 4 мм	м2	25,44	1799,57	1756,55	7,73	35,29
123	+&С1545-92-9А варіант 1	Тримач дроту Fix H026	шт.	510	89,50	89,30	0,20	-
124	+С111-1705 варіант 1	Шпалери під фарбування	100м2	5,0963	8880,91	8700,57	6,20	174,14
125	+С111-2000-1 варіант 4	Суміш самовирівнювальна	кг	3427,5	13,15	12,33	0,56	0,26
126	+С111-1626-1 варіант 2	Дисперсія полівінілацетатна неластифікована тонована	кг	154,242	289,24	282,90	0,67	5,67
127	+&С111-25-3 варіант 1	Інформаційна тактильна табличка со Шрифтом Брайля	шт	116	374,65	367,00	0,30	7,35
128	+С188888-9 варіант 3	Аmmokote SE L=2,0м, 40*50мм	м	76	561,00	550,00	-	11,00
129	+С113-1879 варіант 1	Змішувач для раковини	шт	15	2827,53	2772,00	0,09	55,44
130	+&С1110-112-1 варіант 1	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 8 мм	м.	845,5	50,05	50,05	-	-
131	+1504-1007 варіант 1	Вимикач автоматичний 2п С 6кА Ір=25А	шт	90	469,44	460,20	0,04	9,20
132	+С111-1844-1 варіант 4	Саморозширююча стрічка ПСУЛ Penosil Premium Expanding Tape 150 15x20 мм 15 м Grey (ETIN0498)	м	1548,16	26,74	26,22	-	0,52
133	+С113-1879 варіант 2	Змішувач для мийки	шт	15	2709,72	2656,50	0,09	53,13
134	+С126-1257 варіант 3	Шафа управління сигналізацією та зв'язком (комплектно)	шт	1	40018,10	39719,00	1,20	297,90
135	+С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	362,664	109,96	107,18	0,62	2,16
136	+С123-382 варіант 1	Відлив металевий з поліестерним покриттям - 120мм	м	93,33	400,65	392,65	0,14	7,86
137	+С111-825 варіант 2	Поручень полівінілхлоридний	пм	112	332,34	325,00	0,82	6,52
138	С1630-103	Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм	шт	30	1227,95	1201,65	2,22	24,08
139	+С1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	1046,0404	35,12	34,39	0,04	0,69
140	+С111-2000-1 варіант 3	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	1868,75	18,93	18,00	0,56	0,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9
141	+&C113-1519-1 варіант 1	Трійник 87 ф200/260 вр ф60/100 н/н спец	шт	15	2332,44	2282,54	4,17	45,73
142	+C1424-11624 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C20/25 F-100, W-6 (морозний -10°С...-15°С)	м3	7,31	4711,56	3679,00	940,18	92,38
143	+&C1545-ВВГ8 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами пер. 3х1,5 ВВГнгдп	м	816	42,06	30,00	11,24	0,82
144	+C111-1844-1 варіант 2	Стрічка бутилова гідроізоляційна Profil 100мм	м	296,82	115,17	112,91	-	2,26
145	+&C1110-200-1	Полоса оцинкована 40х4мм	м.	201	165,55	165,55	-	-
146	+C111-874 варіант 2	Сітка армуюча Ceresit СТ 325	м2	789,13	41,16	40,00	0,35	0,81
147	+C111-1624-2 варіант 8	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	740,14047	43,43	41,72	0,86	0,85
148	+C111-2014-4 варіант 2	Ґрунт-фарба адгезійна Ceresit СТ 16 СУПЕР QUARTZCONTACT 10 л 15 кг	кг	391,1	82,01	79,60	0,80	1,61
149	+C123-222-1 варіант 6	Двері металеві 2080х880мм (клас вогнестійкості – EI30)	м2	1,83	17513,62	17500,00	13,62	-
150	+C123-222-1 варіант 7	Двері металеві 2000х890мм (клас вогнестійкості – EI30)	м2	1,78	17513,62	17500,00	13,62	-
151	+C1111-75 варіант 1	Вузол проходу вентиляційної труби	шт	13	2367,69	2320,45	0,81	46,43
152	+C111-1896 варіант 1	Шпаклівка Knauf HP FINISH	кг	1511,7	20,07	18,29	1,39	0,39
153	+C111-1891-1 варіант 1	Суміші сухі штукатурні Полімін MP-L	кг	2712,5	10,95	10,39	0,35	0,21
154	+&C1545-ВВГ6 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами пер. 3х4 ВВГнгдп	м	357	80,48	68,44	11,24	0,80
155	+&C1545-ВВГ7 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами пер. 3х2,5 ВВГнгдп	м	459	60,42	48,00	11,24	1,18
156	+&C1545-ВВГ4 варіант 2	Провід з мідною жилою пер. 16 ПВЗ	м	255	107,37	93,00	11,24	3,13
157	+&C111-196-ИНБ1 варіант 1	Герметик бітумний	шт	84	322,08	315,00	0,76	6,32
158	+C111-1844-1 варіант 3	Профіль кутовий захисний з склосіткою з капельником	м	466,41	54,27	53,13	0,08	1,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9
159	+&C111-1744-1-1Д варіант 1	Підложка під ламінат "Vilo" 5 мм	м2	401,88	60,22	59,00	0,04	1,18
160	+&C111-829-3 варіант 1	Профіль цокольний 153*0,5 м	м	252	95,09	93,18	0,05	1,86
161	+&C1545-546-2 варіант 1	Хомут обжимний ф260	шт	81	289,09	283,38	0,04	5,67
162	+C123-499 варіант 1	Розкладки, розмір 19x19 мм	пм	480	46,71	45,70	0,09	0,92
163	+&C111-1744-1-1Д варіант 2	Підложка під ламінат "Vilo" 5 мм	м2	466,14	47,30	46,33	0,04	0,93
164	+&C111-964-10	Лист ромб t=2.5мм	т	0,3927	53918,02	52545,76	315,04	1057,22
165	+C1550-58	Ґрунтовка епоксидна Ceresit CL 71	кг	13,20856	1595,83	1563,99	0,55	31,29
166	+C111-1722 варіант 9	Плітуси для підлог з пластикату (в комплекті з зєднувальними елементами)	м	313,1	67,14	65,00	0,82	1,32
167	+&C1530-126-167-6Л варіант 1	Заземлювач д16 ст. оц. L=1500	шт	60	335,63	335,63	-	-
168	+C130-262 варіант 1	Аератор, діаметр патрубка 125 мм	шт	13	1478,46	1445,00	4,47	28,99
169	+&C12-1-ИНБ5 варіант 1	Кабель з алюмінієвими жилами АВБШв-4x50	м	88	217,88	212,00	1,61	4,27
170	+&C113-2422-1-2Л варіант 1	Лоток перфорований оцинк. 150*100*3000	шт	13	1469,69	1440,00	0,87	28,82
171	+C111-2014-4 варіант 3	Ґрунт-фарба CERESIT СТ-15 силіконова	кг	154,1526	120,06	116,91	0,80	2,35
172	+C188888-11 варіант 1	Профлист ПС-8 товщиною 0,45мм	м2	47,82	385,86	376,53	1,76	7,57
173	+&C1511-17-1	Універсальний тримач прута DR6-8 на даху	шт	712	25,70	25,70	-	-
174	+&C111-1306Л варіант 2	Профіль стійковий CW-75	мп	138,05	130,57	128,01	-	2,56
175	+C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	1777,8462	10,08	9,32	0,56	0,20
176	+C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	477	37,17	36,17	0,27	0,73
177	+C111-1650-1 варіант 1	Суміш суха клейова для плитки	кг	1282,125	12,95	12,14	0,56	0,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9
178	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	129,93366	119,29	116,89	0,06	2,34
179	+С111-741	Листи гіпсокартонні для перегородок, товщина 12 мм	м2	119,9	129,00	122,12	4,35	2,53
180	+С1630-103 варіант 1	Фільтри для очищення води в трубопроводах діаметром 15 мм	шт	20	772,50	755,13	2,22	15,15
181	С111-459-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт, для підлоги	т	0,121576	125482,56	122427,77	594,35	2460,44
182	+&С1511-68-89-97-47 варіант 3	Кабель ПВ-3 6,0 мм2 ЗЗКМ	м	296	50,28	49,20	0,09	0,99
183	+С111-1624-2 варіант 9	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	274,54	53,61	51,70	0,86	1,05
184	+С124-19	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм	т	0,467082	31100,61	30175,75	315,04	609,82
185	+К582821-563	Перемички з/б марки 2ПБ17-2-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	35	400,80	374,22	18,72	7,86
186	+С1429-117 варіант 1	Суміш насіння газонних трав	ц	0,152	91175,87	89352,43	35,68	1787,76
187	+К589121-К409 варіант 2	Вентиляційний блок VENT 910x400x200	шт	28	494,01	473,25	11,07	9,69
188	+&С113-2454-В1-6 варіант 1	Труба гофрована двостінна чорна 160.136, 160/136мм	м	88	155,65	152,00	0,60	3,05
189	+&С1545-70-1 варіант 1	Клема прохідна КР-35	шт	75	182,60	178,80	0,22	3,58
190	+&С1545-92-9В варіант 1	Тримач Piramida H034	шт.	150	90,74	90,54	0,20	-
191	+С1547-7 варіант 2	Світильник з лампами Е27 до 100Вт НПБ-100 ІР20	шт	30	432,81	423,80	0,52	8,49
192	+&С1-52-П варіант 1	Кронштейн настінний для кріплення лотків 100x500x3000	шт	100	124,64	122,00	0,20	2,44
193	+С111-2015-4 варіант 1	Ґрунтовка	кг	104,30953	118,41	115,50	0,59	2,32
194	+&С111-3501-120 варіант 1	Поріг гладкий накладний	м.п	85	143,64	140,00	0,82	2,82
195	+&С199-81-64 варіант 1	Коньковий тримач прута	шт	185	64,44	64,44	-	-
196	С111-2002-1	Гідроізоляційна суміш (жорстка) Ceresit CR 65	кг	240,5	49,13	47,58	0,59	0,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9
197	+&C111-134-14 варіант 3	Дюбель фасадний пластиковий з металевим стержнем 10x120	шт	2074,54	5,62	5,47	0,04	0,11
198	+&C113-1873-11A варіант 2	Кран кульовий діам. 25 мм	шт	43	271,04	265,65	0,08	5,31
199	+C111-825	Поручень полівінілхлоридний	пм	35,02	327,46	320,22	0,82	6,42
200	+C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка E42	т	0,0896801	119754,90	117000,00	406,76	2348,14
201	+C130-966	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 50 мм	шт	45	236,30	230,84	0,83	4,63
202	+&C1-52-П варіант 2	Коробка пластмасова з мідною шинкою	шт	45	234,60	230,00	-	4,60
203	+&C114-97-2-Р варіант 1	Екран захисний L=1.4м (К391)	шт	30	350,75	349,39	1,36	-
204	+&C111-1650-1-1 варіант 1	Фуга	кг	80,0835	130,75	127,63	0,56	2,56
205	+&C113-2426-3	Труба 0,72 ф200/260 н/н	шт	6	1713,71	1679,24	0,87	33,60
206	C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	8,2668	1235,93	1210,80	0,90	24,23
207	+C1630-542 варіант 1	Клапани зворотні пружинний муфтові, тиск 1,6 МПа, діаметр 20 мм	шт	15	678,73	665,02	0,40	13,31
208	+C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	97,97631	100,81	98,27	0,56	1,98
209	+&C1547-64-1-5 варіант 1	Силовий автоматичний вимикач 250S.160. 3р, 160А	шт	4	2468,81	2420,00	0,40	48,41
210	+&C118-43-1 варіант 1	Кронштейн 400	шт	9	1082,77	1061,29	0,25	21,23
211	+C121-783 варіант 2	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0885	108972,59	107747,80	413,58	811,21
212	+C130-277 варіант 1	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, діаметр шахт 1250 мм	шт	48	196,27	191,30	1,12	3,85
213	+&C111-1867-1-С варіант 1	Розвантажувальна платформа ф200/260	шт	6	1564,77	1533,90	0,19	30,68
214	+&C1545-151П варіант 2	Система вирівнювання SVP (mini)	пач	7,5	1250,54	1226,00	0,02	24,52
215	+C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0710118	131332,98	128083,15	674,67	2575,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9
216	+&C1-ПР5-91 варіант 3	Закріплюючий ґрунт глибокого проникнення Ceresit R 777	кг	74,3539	122,97	120,56	-	2,41
217	+C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	613,2	14,87	14,50	0,08	0,29
218	+&C113-2106-2 варіант 1	Криза 0-15 ф270 (лист 800*800)	шт	3	3036,93	2977,29	0,09	59,55
219	C111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,014151	606571,74	594107,16	571,02	11893,56
220	+C130-967	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 65 мм	шт	30	285,79	279,06	1,13	5,60
221	+&C113-2422-22 варіант 1	Консоль стельова Ds осн. 150мм	шт	22	388,49	380,00	0,87	7,62
222	+C121-639 варіант 6	Труба профільна 40x40x2мм	т	0,157	54010,94	52545,76	406,14	1059,04
223	+&C1511-17-2	Хомут заземлення для водостічних труб	шт	187	44,93	44,93	-	-
224	+C124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,2642	31584,34	30650,00	315,04	619,30
225	+C1630-1821 варіант 1	Лічильник холодної води 15 мм	шт	5	1652,69	1615,85	4,43	32,41
226	+&C113-2422-7 варіант 1	Кришка на лоток оцинк. 150 L=3000	шт	13	633,29	620,00	0,87	12,42
227	+C111-2014-6 варіант 1	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	207,306	39,36	38,00	0,59	0,77
228	+&C123-128-1 варіант 1	Урна для сміття,паркова,металева	шт	4	2038,32	2019,16	19,16	-
229	+C111-1844-1 варіант 1	Профіль кутовий захисний з склосіткою	м	368,43	21,22	20,72	0,08	0,42
230	+&C11-4-10-220 варіант 1	Піна монтажна	л	24,4288	311,69	305,52	0,06	6,11
231	+&C113-1539-1 варіант 1	Ущільнювач ф200	шт	87	86,36	84,45	0,22	1,69
232	+C111-1088 варіант 1	Кутовий прокат 63*63*5 мм	т	0,206	36234,78	35650,00	315,04	269,74
233	+&C1-1078 варіант 2	Вимикач однополюсний для прихов. встан. 10А 220В, одинарний з датчиком руху	шт	30	235,21	230,60	-	4,61
234	+&C113-2301К варіант 1	Клапан зворотнійпідпружений муфтовий 20мм	шт	20	347,64	340,73	0,09	6,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9
235	+С111-2015-4 варіант 2	Грунтовка	кг	90,029	76,46	74,37	0,59	1,50
236	+&C181-14- 19-2 варіант 1	Планка Т подібна	м	67,3992	100,30	98,00	0,33	1,97
237	+С130-39	Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм	т	0,0915	71471,23	69618,75	451,08	1401,40
238	+&C113-К1-12	Труба О40х2.0	тн	0,12132	53280,67	52545,76	338,28	396,63
239	+&C111-964-7	Тр.пр.60х40х4	т	0,11958	53918,02	52545,76	315,04	1057,22
240	+&C111-142-5 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	1829,02	3,50	3,39	0,04	0,07
241	+С111-1624-2 варіант 10	Грунтовка глибокого проникнення Ceresit СТ 17	л	145,6	43,83	43,08	0,75	-
242	+&C113-1519- 2 варіант 1	Труба 0,425м ф200/260 н/н	шт	6	1060,10	1035,14	4,17	20,79
243	+С1545-240 варіант 1	Скоба будівельна К853	100шт	1,35825	4675,45	4583,33	0,44	91,68
244	+С1545-249 варіант 1	Зкрєпи фігурні [скоби]	100шт	32,01026	196,96	191,66	1,44	3,86
245	+С1630-1821 варіант 2	Лічильники [водоміри] холодної води, крильчасті Ду 25мм MWN	шт	1	6224,89	6098,40	4,43	122,06
246	+&C1545-185- 2 варіант 4	Провід мідний гнучкий перерізом 2,5мм ПВ	м	183,6	32,74	32,00	0,10	0,64
247	+&C111- 1306Л варіант 1	Профіль напрямний UW-75	мп	47,465	125,08	122,63	-	2,45
248	+С1110-172	Сталь кутова 32х32 мм	т	0,135	43673,03	42501,66	315,04	856,33
249	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0807074	71387,76	69618,75	369,25	1399,76
250	+С130-86 варіант 1	Вентилятор каналний Vents 100 К	шт	4	1420,79	1392,93	-	27,86
251	+&C113-1873- 11А варіант 3	Засувка чавунна фланцева діам. 25 мм	шт	1	5654,96	5544,00	0,08	110,88
252	+&C113-1478- 1 варіант 1	Ревізія ф200/260 н/н	шт	3	1861,23	1824,57	0,17	36,49
253	+&C111-4-11- 500-7	Труба водостічна Bruza 110 мм RAL 7021 L=3м.	шт	6	929,71	911,35	0,13	18,23
254	+С111-1722 варіант 10	Кутики з пластикату на ванну	м	43,935	124,26	121,00	0,82	2,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9
255	+С114-4-У	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, марка М75	м3	2,8325	1883,81	1797,20	49,67	36,94
256	+&С111-1867-2-2Т варіант 1	Підставка наст ф200/260	шт	3	1778,07	1743,02	0,19	34,86
257	+С111-1720	Плівка поліетиленова	м2	270,9	19,05	18,45	0,23	0,37
258	+&С1-ПР5-91 варіант 2	Закріплюючий ґрунт глибокого проникненн	кг	64,1038	77,52	76,00	-	1,52
259	+С126-1257 варіант 2	Ящик з понижуючим трансформатором 220В/36В ЯТП-0, 25/220/36	шт	1	4957,10	4919,00	1,20	36,90
260	+&С111-610-1 варіант 1	Клей для підлогових покриттів	кг	34,04	143,35	140,00	0,54	2,81
261	+&С1512-5-2	Пластиковий корпус для фасадного контрольного з'єднання	шт	15	317,56	317,56	-	-
262	С111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	27	168,32	164,57	0,45	3,30
263	С111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,02472	181203,63	177034,85	615,77	3553,01
264	+&С1500-9 варіант 1	Суміш клейова для газоблоків	кг	460,25	9,36	9,20	0,05	0,11
265	+С121-640 варіант 6	Лист -1060x1090x2	т	0,0747168	57502,36	56668,16	406,14	428,06
266	+С188888-20 варіант 1	Решітка вентиляційна 187x187 мм	шт	12	341,65	334,95	-	6,70
267	+&С111-964-11	-50x2	т	0,0751	53918,02	52545,76	315,04	1057,22
268	+С142-10-2	Вода	м3	82,19822	48,63	48,63	-	-
269	+С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	6,09714	654,42	640,71	0,88	12,83
270	+&С113-2426-2 варіант 1	Труба 0,25 ф200/260 н/н	шт	6	658,93	645,14	0,87	12,92
271	+&С1545-546-1 варіант 2	Хомут стіовий ф260 50-100мм	шт	12	326,92	320,47	0,04	6,41
272	С111-1648	Клей, марка КМЦ [для наклеювання шпалер]	т	0,00902	431423,62	422423,53	540,80	8459,29
273	+С1630-103 варіант 2	Фільтри тонкої очистки механічний 1,6 МПа діаметром 25 мм	шт	1	3801,64	3724,88	2,22	74,54
274	+&С113-3Т варіант 1	Розетка з третім заземляючим контактом	шт	15	251,79	246,76	0,09	4,94
275	+С111-1522 варіант 1	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,031429	119754,90	117000,00	406,76	2348,14
276	+С111-1769	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 80 мм	шт	0,18	20663,02	20662,62	0,40	-
277	+&С154-83-40	Затискач універсальний Adapt прут DR8- прут DR8	шт	114	31,92	31,92	-	-
278	+С111-1784-1	Сітка штукатурна скловолониста	м2	101,3	35,43	34,65	0,09	0,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9
279	+C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0541	66323,35	65416,05	413,58	493,72
280	+&C111-964-9	-100x4 L=1320мм	т	0,06624	53918,02	52545,76	315,04	1057,22
281	+1504-1006 варіант 1	Дифференціальний автомат In=16A , Iвит=30мА	шт	10	352,64	345,62	0,11	6,91
282	+&C111-4-11- 500-8	Коліно труби Bryza 110 мм RAL 7021	шт	12	291,30	285,56	0,03	5,71
283	+C111-1626-1 варіант 1	Фарба типу Ceresit IN 51	кг	15,1524	225,33	219,45	1,46	4,42
284	+C130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,0474	71471,23	69618,75	451,08	1401,40
285	+C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	12,9013	261,42	255,93	0,36	5,13
286	+&C111-567- 5-ТГ1	Стрічка самоклеюча контрастна для маркування перешкод, ширина 50 мм, рулон – 33 м.	м	292,9	11,23	11,00	0,01	0,22
287	+C111-1065 варіант 1	Металоконструкції	т	0,049	66224,07	65416,05	315,04	492,98
288	+&C111-1691- A-17 варіант 1	Лампа світлодіодна потужністю 5Вт, E27	шт	34	95,41	93,00	0,54	1,87
289	+C188888-20 варіант 3	Решітка вентиляційна 399x221 мм	шт	8	400,55	392,70	-	7,85
290	+&C111-1639- 147-1	Планка конька	м	13,6	230,33	225,52	0,29	4,52
291	+C1630-103 варіант 3	Фільтр осадовий фланцевий 50мм	шт	1	3092,43	3029,57	2,22	60,64
292	+C188888-20 варіант 2	Решітка вентиляційна 400*300мм	шт	5	610,67	598,70	-	11,97
293	+C130-980	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 25 мм	шт	16	190,23	186,03	0,47	3,73
294	+&C1545- 151П варіант 1	Система вирівнювання SVP (клинки)	пач	7,5	396,80	389,00	0,02	7,78
295	+&C1545-185- 2 варіант 1	Провід мідний гнучкий перерізом 70мм ПВ	м	9,18	323,44	317,00	0,10	6,34
296	+&C110-31- 37-В3 варіант 1	Болт М8x60 (клас міцності 8.8)	шт	860,4	3,39	3,00	0,32	0,07
297	+&C113-2435- 1	Конус ф200/260 н/н	шт	3	971,07	951,50	0,53	19,04
298	C111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	12,72	227,03	222,13	0,45	4,45
299	+&C111-136- 3-1	Дюбель-цвях оцинкований 6x65	шт	531	5,38	5,30	0,02	0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9
300	+С1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,02872041	98681,93	96072,32	674,67	1934,94
301	+С121-639 варіант 4	Труба 40х20х3	т	0,052	54010,94	52545,76	406,14	1059,04
302	+&С111-879-1 варіант 1	Скоба ф260	шт	21	130,96	127,62	0,77	2,57
303	С124-59	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,0252396	106946,24	104534,21	315,04	2096,99
304	+С121-639 варіант 5	Труба профільна 60х40х2,0 мм	т	0,048	56168,41	55344,14	406,14	418,13
305	+&С1545-92-93 варіант 1	З'єднувач трубчастий С09/1	шт.	15	179,43	179,03	0,40	-
306	С1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,0102	263621,62	258009,54	443,03	5169,05
307	+&С1-49-1-2В варіант 1	Дюбель/саморіз	шт	1636,02	1,63	1,60	-	0,03
308	С121-640 варіант 8	Кутник L 40х3	т	0,033024	80119,77	79117,20	406,14	596,43
309	+С124-12	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-II, діаметр 12 мм	т	0,0854428	30080,61	29175,75	315,04	589,82
310	+С1547-7 варіант 1	Світильник з лампами Е27 до 100Вт НББ-64-100 ІР54	шт	4	635,99	623,00	0,52	12,47
311	+&С1545-92-9І варіант 1	З'єднувач Contra С03/1	шт.	15	169,28	169,08	0,20	-
312	+С111-1513 варіант 8	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,02151	116915,52	114216,30	406,76	2292,46
313	+&С1545-92-9К варіант 1	З'єднувач САНТ D20 С05/1	шт.	15	163,27	162,87	0,40	-
314	+&С114-228-У-1 варіант 1	Планка примикання	м	12,66	191,44	187,45	0,24	3,75
315	+С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, ІІІ сорт	м3	0,2655	8945,32	8506,02	263,90	175,40
316	+&С1545-401-1-2	Затискач хрестовий з 4 отворами, смуга В40-50 - смуга В40-50 (2 елемента)	шт	20	118,07	118,07	-	-
317	+&С111-1286-1-В5 варіант 1	Сайдінг металевий (комплект)	м2	3,3	707,57	680,00	13,70	13,87
318	+С111-1084 варіант 7	Полоса 40*3 мм	т	0,0558144	41653,39	41028,28	315,04	310,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9
319	+C111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,01673	138306,24	135000,00	594,35	2711,89
320	+C111-219	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,1481045	15426,28	14583,00	540,80	302,48
321	+C111-1697	Мастика клеюча кумароно-каучукова, марка КН-3	т	0,0286	79217,61	77059,26	605,06	1553,29
322	+&C1545-185-2	Провід мідний гнучкий перерізом 4мм ПВ	м	81,6	27,64	27,00	0,10	0,54
	варіант 3							
323	+&C111-964-15	Труба хромована ф12	мп	12	183,93	180,00	0,32	3,61
	варіант 1							
324	+C112-23	Бруски обрізні з хвойних порід	м3	0,2	10985,32	10506,02	263,90	215,40
	варіант 1							
325	+&C154-83-32	З'єднувач для шпильок заземлення різьбових D16	шт	40	52,55	52,55	-	-
	варіант 1							
326	+&C11-4-11-500-9	Хомут труби Вгуза 110 мм RAL 7021	шт	15	140,03	137,23	0,05	2,75
327	+&C1-1-8-3-3-Т	Болт М10 L=100	шт	48	43,42	39,00	3,57	0,85
	варіант 2							
328	+&C1545-185-2	Провід мідний гнучкий перерізом 6мм ПВ	м	61,2	32,74	32,00	0,10	0,64
	варіант 2							
329	+&C1545-313-20	Закладна деталь ЗД1	шт	5	385,60	378,00	0,04	7,56
330	+&C113-2106-1-2А	Розета ф100	шт	15	125,47	122,92	0,09	2,46
	варіант 1							
331	+C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	12,90136	144,66	141,69	0,13	2,84
332	+&C1547-СВ6	Світильник аварійного осв. з автон. джер. живл. ДБОУ2ВСП-6-6-102	шт	1	1830,61	1829,97	0,64	-
	варіант 1							
333	+C111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,027336672	65866,65	64175,52	399,63	1291,50
334	+1504-1006	Дифференціальний автомат Ін=20А , Івіт=30МА	шт	5	352,64	345,62	0,11	6,91
	варіант 2							
335	C111-1828	Прокат кутовий рівнополічковий із сталі марки Ст3сп, ширина полицок 50-56 мм	т	0,0296	58042,77	57295,65	315,04	432,08
336	+C123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	2,88624	595,16	577,43	6,06	11,67
337	+&C11-4-11-500-10	Гак хомути Вгуза L=250мм	шт	15	114,16	111,87	0,05	2,24
338	+C1113-107	Грунтовка глибокого проникнення /антигрибковим засобом/	т	0,0230333	74128,16	72000,00	674,67	1453,49
	варіант 2							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
339	+С111-567-К варіант 1	Плитки термополіуретанові 400х400х8	м2	8,96	190,38	185,00	1,65	3,73
340	+&С154-83-39	З'єднувач МАХ для шпильок заземлення різьбових D16	шт	18	94,48	94,48	-	-
341	+&С154-83-41 варіант 1	Затискач крестовий з 4 отворами прут DR16-20- прут DR8-10	шт	15	111,67	111,67	-	-
342	+&С111-1480- П-3	Саморіз 4.8 х45 даховий	шт	1550	1,07	1,07	-	-
343	+С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,32265	5038,99	4500,00	440,19	98,80
344	С111-387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,00969	166131,33	162279,50	594,35	3257,48
345	+С111-782 варіант 2	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,042	36077,61	34970,58	399,63	707,40
346	С111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	12,24	122,77	119,91	0,45	2,41
347	+&С111-25-3 варіант 2	Інформаційна тактильна табличка	шт	4	369,55	362,00	0,30	7,25
348	+С1545-161 варіант 1	Патрони Д або К довгі	100шт	7,6957	190,31	185,25	1,33	3,73
349	+&С111-136- 63	Дюбель розпірний 8*40 мм	шт	1050	1,39	1,39	-	-
350	+С111-1809 варіант 1	Сталь кругла	т	0,0243	56384,78	55650,00	315,04	419,74
351	+С111-283 варіант 2	Плитки керамічні антислизька	м2	1,47	923,69	890,00	15,58	18,11
352	+С111-1810 варіант 1	Полоса, розмір 120*120*4 мм	т	0,02523	53438,60	52725,75	315,04	397,81
353	+С112-55 варіант 1	Брус обрешітка	м3	0,1224	10985,32	10506,02	263,90	215,40
354	+С111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180х3 мм	шт	8,26882	162,49	159,15	0,15	3,19
355	+С111-1683 варіант 1	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	1,8	729,98	714,79	0,88	14,31
356	+&С111-964- 15	Труба хромована ф40х3	мп	7	183,93	180,00	0,32	3,61
357	С124-64	Деталі закладні та накладні, виготовлені із застосуванням зварювання, гнуття, свердлення [пробивки] отворів, такі, що поставляються окремо	т	0,01704	74086,17	72318,46	315,04	1452,67
358	С1421-9472	Щебiнь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М400	м3	0,97461	1277,63	553,98	698,60	25,05
359	+С1110-170 варіант 1	Смуга сталева	т	0,0243	50982,86	49668,16	315,04	999,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9
360	+&C11-4-11-500-2 варіант 1	Муфта труби Bruza 150 мм RAL 7021	шт	3	408,72	400,28	0,43	8,01
361	+&C113-135-443-2 варіант 1	Дюбелі монтажні для утеплення 10x70мм	шт	148,2901	8,23	7,99	0,08	0,16
362	+C111-1763	Толь з грубозернистою засипкою, марка ТВК-350	м2	21,24	57,25	54,79	1,34	1,12
363	+&C1545-92-9Г варіант 1	Тримач смуги Fix 30 H14/1	шт.	13	81,86	81,66	0,20	-
364	+&C154-83-35 варіант 1	Струмопровідна мастика, цинко-графітна	шт	4	264,63	264,63	-	-
365	+C111-1692	Мастика "Ізол"	т	0,017024	61637,49	59823,85	605,06	1208,58
366	+&C11-4-11-260-2	Дюбель з шурупом 10x260	шт	30	34,10	34,10	-	-
367	+&C154-83-34 варіант 1	Наконечник прямиий різьбовий діаметр 16мм	шт	15	67,82	67,82	-	-
368	C1544-23	Текстоліт листовий, марка А, товщина від 5 до 50 мм	кг	1,2	847,21	830,09	0,51	16,61
369	+C111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Е42	т	0,008317	119754,90	117000,00	406,76	2348,14
370	+&C113-2106-3 варіант 1	Окапник ф260	шт	3	328,39	321,86	0,09	6,44
371	+&C1545-546-1 варіант 1	Хомут на розтяжках ф260	шт	3	318,76	312,47	0,04	6,25
372	C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,02912	32495,83	31216,12	642,54	637,17
373	+&C147-5-50	Арматура О8 А500С	тн	0,0257	36633,34	35600,00	315,04	718,30
374	C111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,038307	23023,56	22031,32	540,80	451,44
375	+&C111-196-1-5	Піна монтажна	л	2,82	311,91	305,52	0,27	6,12
376	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,0073147	119754,90	117000,00	406,76	2348,14
377	+&C113-1539-2 варіант 1	Ущільнювач ф60	шт	15	57,66	56,31	0,22	1,13
378	+C111-1084 варіант 2	-140x120x4	т	0,0141408	57410,57	56668,16	315,04	427,37
379	+&C1-ПР5-81 варіант 1	Фарба емаль ПФ-115 жовта	кг	4,8	168,31	165,01	-	3,30
380	+&C113-2106-5 варіант 1	Лист 400*500 з отвором	шт	3	268,09	262,74	0,09	5,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9
381	+С1550-36 варіант 1	Стрічка малярна	пм	650	1,19	1,16	0,01	0,02
382	С1546-7	Вазелін технічний	т	0,004232	181058,50	176892,56	615,77	3550,17
383	+&С1-1078 варіант 1	Вимикач однополюсний для прихов. встан. 10А	шт	5	153,00	150,00	-	3,00
384	+С111-1512	Електроди, діаметр 3 мм, марка Е55	т	0,0063735	119754,90	117000,00	406,76	2348,14
385	+С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0200669	37467,38	36333,10	399,63	734,65
386	С1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	0,21522	3348,17	2420,69	861,83	65,65
387	+&С1630-113К варіант 1	Манометри МП 100-0.1-1.0-1.0	комплект	1	707,97	693,00	1,09	13,88
388	+С113-2083 варіант 1	Хрестик для плитки	шт	3901,8058	0,18	0,18	-	-
389	С1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	5,4516	128,22	124,38	1,33	2,51
390	+1504-1001 варіант 2	Вимикач автоматичний, 1р - 10А	шт	10	66,09	64,76	0,03	1,30
391	+С111-2013-4 варіант 1	Шпаклівка	кг	39,9765	16,41	15,50	0,59	0,32
392	С1546-83	Тавот	кг	12,4424	52,18	50,54	0,62	1,02
393	+&С111-1480-6	Шуруп 4*45 мм	шт	1050	0,61	0,56	0,05	-
394	+&С111-1301-1К варіант 1	Рукав гумовий з текстильним каркасом діам. 25мм	м	20	31,47	30,03	0,82	0,62
395	+&С124-65-9 варіант 1	Кутик 63х63х4 L=1480мм	т	0,01154	53918,02	52545,76	315,04	1057,22
396	С111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,007966	77831,24	75700,08	605,06	1526,10
397	+&С154-83-33 варіант 1	Болт для забивання шпильки заземлення різьбової D16	шт	15	40,29	40,29	-	-
398	С1546-90	Ущільнювальна суміш УС-65	кг	2,88	207,15	202,47	0,62	4,06
399	+С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	т	0,004942	119754,90	117000,00	406,76	2348,14
400	+С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	1,68	342,78	341,88	0,90	-
401	+&С199-81-67	Шайба з гумовою прокладкою 14х4,8	шт	2000	0,27	0,27	-	-
402	+&С111-741-20	Шпаклівка " Фугенфюллер"	кг	40,15	13,14	12,50	0,38	0,26
403	+&С1-1-8-3-3-Т варіант 1	Болт М8 L=120	шт	8	65,86	61,00	3,57	1,29
404	+&С1511-68-89-97-47 варіант 1	Кабель ПВ-1 2,5 мм2	м	20	26,20	25,60	0,09	0,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9
405	C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,006	81695,32	79693,82	399,63	1601,87
406	+C112-52 варіант 1	Вітрова дошка 170*30	м3	0,04446	10985,32	10506,02	263,90	215,40
407	+C123-499	Розкладки, розмір 19x19 мм	пм	16	29,77	29,68	0,09	-
408	C1545-152	Наконечники кабельні	100шт	0,1632	2758,49	2702,79	1,61	54,09
409	+C111-2013-4 варіант 2	Шпаклівка	кг	34,5035	12,81	11,97	0,59	0,25
410	+&C113-2299К варіант 1	Клапан зворотній підпружений муфтовий 25мм	шт	1	438,35	429,66	0,09	8,60
411	+C1544-89 варіант 3	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,39	1119,67	1096,82	0,90	21,95
412	C1113-79	Лак БТ-577	т	0,0087	49423,14	47779,39	674,67	969,08
413	+C111-1292-1	Уайт-спірит	кг	15,978	26,23	25,00	0,72	0,51
414	+C1541-67-1	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 50 мм	1000шт	0,146	2828,92	2733,17	40,28	55,47
415	+&C111-1849-1-2P варіант 2	Шуруп г/к до металу FS 3,5x35 (1000)	шт	2145	0,18	0,15	0,03	-
416	+&C113-1873К варіант 1	Кран триходовий для манометра діам. 15 мм	шт	1	380,16	372,63	0,08	7,45
417	+C111-1201 варіант 1	Труба профільна 22*22 мм	т	0,0086	42209,25	41580,00	315,04	314,21
418	+C1550-53	Ґрунтовка глибокопроникаюча Ceresit СТ 17 супер	кг	7,22	46,77	45,30	0,55	0,92
419	C111-432	Фарба олійна та алкідна земляна, готова до застосування, мумія, ПФ-14	т	0,003	104413,52	101771,85	594,35	2047,32
420	+C112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,0346755	8945,32	8506,02	263,90	175,40
421	C111-152	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] з цинковим хроматованим покриттям 3x58,5 мм	т	0,00294	104926,40	102469,39	399,63	2057,38
422	+&C111-1849-1-2P варіант 1	Шуруп г/к до металу FS 3,5x25 (1000)	шт	2052	0,15	0,15	-	-
423	+&C188888-8-1 варіант 1	Дюбель 10x140 металевий	шт	17	16,95	16,75	-	0,20
424	+C111-1891-1	Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	14	19,94	19,20	0,35	0,39
425	C121-640 варіант 9	Смуга -50x60x3	т	0,0034675	80119,77	79117,20	406,14	596,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9
426	+С114-1-У варіант 1	Вата кам'яна для проходок	м3	0,0468	5642,16	5486,25	45,28	110,63
427	+&С1545- ВВГ9 варіант 1	Кабель вогнестійкий пер. 3х1,5 FLAME-X 950 (N)НХН FE180/E90	м	5,1	51,71	46,00	4,70	1,01
428	С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00413	60826,77	59230,89	403,20	1192,68
429	+С111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	1,0816	229,23	224,29	0,45	4,49
430	+&С111-111-1 варіант 1	Стрічка сітч. самокл. 48х27	м	97,35	2,50	2,45	-	0,05
431	+С1545-135	Наконечники алюмінієві для опресування 50-10-9а	100шт	0,3672	654,73	641,21	0,68	12,84
432	+С1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	0,09546	2420,86	1880,34	493,05	47,47
433	+&С113-1873- 11А варіант 1	Кран кульовий діам. 15 мм	шт	1	219,21	214,83	0,08	4,30
434	+С111-1356	Цемент для приготування розчину в умовах будови та в інших подібних випадках	т	0,093555	2244,08	1764,25	435,83	44,00
435	+С111-1848 варіант 1	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,001792	115137,16	112510,32	369,25	2257,59
436	+С1545-37	Утримувач К188	100шт	0,402	512,63	500,36	2,22	10,05
437	+С111-1804	Сталь листова	т	0,0043	46309,78	45650,00	315,04	344,74
438	+С111-1849	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,0004284	455637,88	455271,92	365,96	-
439	+С1545-4 варіант 1	Бірка маркувальна	100шт	1,446	127,93	125,24	0,18	2,51
440	+С124-22 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,0058	31100,61	30175,75	315,04	609,82
441	С111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,00255	69747,26	67980,04	399,63	1367,59
442	+С1113-286 варіант 1	Вогнезахисний матеріал ECOSEPT 450-1	кг	2,046	85,60	83,33	0,59	1,68
443	+С1545-134	Наконечники алюмінієві для опресування 35-10-8а	100шт	0,306	561,63	550,00	0,62	11,01
444	+&С113-1793К варіант 1	Муфта зєднувальна ПЕ/сталь	шт	1	167,38	164,01	0,09	3,28
445	+&С113-2085- 1-И варіант 1	Хрестики для плитки	шт	836,34	0,19	0,10	0,09	-
446	+С1545-101 варіант 1	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,117	1343,73	1316,88	0,50	26,35
447	С1541-80	Шнур азбестовий загального призначення, марка ШАОН, діаметр 3,0 мм	т	0,00024	620476,78	607855,46	455,11	12166,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9
448	+С188888-6 варіант 2	Шурупи самонарізні	шт	317,7	0,46	0,45	-	0,01
449	С1545-138	Наконечники алюмінієві для опресування 95-12-13а	100шт	0,1224	1169,43	1145,41	1,09	22,93
450	+С112-70	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,012869	10985,32	10506,02	263,90	215,40
451	+С121-756	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колонни, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,1 до 0,5 т	т	0,0019064	73352,53	72392,90	413,58	546,05
452	+С1541-64	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 1 мм, діаметр 100 мм	1000шт	0,031	4505,34	4400,91	16,09	88,34
453	+С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,52	260,37	254,64	0,62	5,11
454	+&С1550-36-1-2П	Стрічка армуюча	пм	81,95	1,59	1,55	0,01	0,03
455	+С111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,001648666	79018,34	77069,33	399,63	1549,38
456	С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,001836	65277,26	63402,96	594,35	1279,95
457	+С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,00372	31584,34	30650,00	315,04	619,30
458	С1113-229	Емаль ХВ-110 біла, сіра	т	0,0008	145832,56	142298,43	674,67	2859,46
459	+С111-1479 варіант 1	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,002004	56541,44	55033,15	399,63	1108,66
460	+С1541-63	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 1 мм, діаметр 50 мм	1000шт	0,045	2487,17	2428,40	10,00	48,77
461	+С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	0,35322	314,94	308,46	0,30	6,18
462	+&С111-136-62	Дюбель 6x40.	шт	138	0,77	0,75	-	0,02
463	+С111-181 варіант 2	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,00264	39645,68	38468,68	399,63	777,37
464	+С111-176	Цвяхи будівельні з конічною головкою 5,0x120 мм	т	0,0013122	79018,34	77069,33	399,63	1549,38
465	+&С1545-1А варіант 1	Анкер-гильза НЛС 10x80/48	шт	6	16,90	16,17	0,40	0,33
466	+С111-1522 варіант 2	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,00105	90911,10	90504,34	406,76	-
467	+С111-822 варіант 1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,00195	47934,19	46679,26	315,04	939,89
468	С111-1608	Дрантя	кг	4,89698	18,41	17,17	0,88	0,36
469	+С1546-29 варіант 2	Фарба емалева МО-1	т	0,00066	133205,10	129918,57	674,67	2611,86
470	+С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,0126	6654,00	6492,03	31,50	130,47
471	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,0010476	79018,34	77069,33	399,63	1549,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9
472	+С113-6 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	0,636	129,85	127,55	1,33	0,97
473	+С111-1762	Толь з крупнозернистою посипкою гідроізоляційна, марка ТГ-350	м2	1,34946	56,27	54,79	0,38	1,10
474	С121-784	Металеві вироби	т	0,0008	89351,85	88273,12	413,58	665,15
475	С1113-292	Паста антисептична	т	0,0003528	189624,67	185312,19	594,35	3718,13
476	+С1544-89 варіант 2	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,08	821,13	804,13	0,90	16,10
477	+С111-324 варіант 2	Кисень технічний газоподібний	м3	2,34064	27,98	20,79	6,64	0,55
478	+&С111-1849-9 варіант 1	Шуруп самосв. "ТЕКСТ" WS 3,5x9,5 ОС (1000)	шт	436	0,15	0,15	-	-
479	+С1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,0025943	24838,77	23810,94	540,80	487,03
480	+С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,0015	42875,98	41635,64	399,63	840,71
481	+С1545-44 варіант 1	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,246	261,42	255,93	0,36	5,13
482	+С111-171	Цвяхи дротяні оцинковані для азбестоцементної покрівлі 4, 0x100 мм	т	0,001062	59948,57	58373,48	399,63	1175,46
483	+С111-1608 варіант 2	Дрантя	кг	2,53894	24,36	23,00	0,88	0,48
484	+С111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,00147	41911,40	40774,57	315,04	821,79
485	+С111-1856	Заклепки комбіновані для з'єднання профільованого сталевого настилу та різноманітних листових деталей	т	0,0000816	735054,88	720276,08	365,96	14412,84
486	+С1545-307	Електроди ЕА-400	т	0,00015924	373376,80	365596,55	459,14	7321,11
487	+С188888-6 варіант 1	Монтажний дюбель-шуруп	шт	77	0,77	0,75	-	0,02
488	С1545-262	Трубка ПВХ, діаметр 4-6 мм	кг	0,52	113,94	111,27	0,44	2,23
489	+С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,6051	97,86	76,18	19,76	1,92
490	С1545-139	Наконечники алюмінієві для опресування 120-12-14а	100шт	0,0408	1422,79	1393,51	1,38	27,90
491	С1113-253	Емаль КО-811 кремній-органічна чорна	т	0,0001044	547355,98	535948,84	674,67	10732,47
492	С111-1480	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 35 мм	т	0,000713	78944,47	76996,91	399,63	1547,93
493	С121-640 варіант 10	Смуга -20x34x3	т	0,0006605	80119,77	79117,20	406,14	596,43
494	+С111-1849 варіант 1	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,00012274	394540,78	394174,82	365,96	-
495	С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	2,96785	15,98	9,03	6,64	0,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9
496	+С111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,001302	36180,63	35156,17	315,04	709,42
497	С111-1736	Пресшпан листовий, марка А	кг	0,192	236,22	231,18	0,41	4,63
498	С1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,0001344	333152,28	325945,21	674,67	6532,40
499	С111-1708	Клоччя просочене	кг	0,6	73,82	71,76	0,61	1,45
500	+С1546-29 варіант 1	Фарба емалева МО-1	т	0,0006	72693,06	70593,04	674,67	1425,35
501	+С111-782 варіант 1	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0014	30639,63	30240,00	399,63	-
502	+С112-49	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 19,22 мм, III сорт	м3	0,00441	8945,32	8506,02	263,90	175,40
503	+С111-821-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,2 мм	т	0,0009209	39887,83	38790,68	315,04	782,11
504	+С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0х80 мм	т	0,0004488	79120,64	77200,00	369,25	1551,39
505	+С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,037824	851,45	850,95	0,50	-
506	+С111-1484	Шуруп з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,000567	55724,80	55325,17	399,63	-
507	+С111-1850	Гвинти самонарізні для кріплення профільованого настилу та панелей до несучих конструкцій	т	0,0000816	365441,63	357910,15	365,96	7165,52
508	+С111-1292	Уайт-спірит	т	0,003391	8678,33	8500,00	8,17	170,16
509	+С121-640 варіант 11	Смуга -50х60х3	т	0,00057792	50449,86	49668,16	406,14	375,56
510	+С1545-159	Очіс льняний	т	0,00091	30445,69	29381,53	467,19	596,97
511	+С124-20 варіант 2	Гарячекатана арматура d=8 А240С	т	0,0008	30458,21	29545,95	315,04	597,22
512	+С111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е46	т	0,000192	119754,90	117000,00	406,76	2348,14
513	+С112-173	Бруски обрізні з берези, липи, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32-70 мм, III сорт	м3	0,0025	8945,32	8506,02	263,90	175,40
514	+С111-1513 варіант 7	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,0003921	52402,52	50968,26	406,76	1027,50
515	С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,00028	61853,59	60234,01	406,76	1212,82
516	+&С111-964-9 варіант 1	-60х40х2	т	0,00032	53918,02	52545,76	315,04	1057,22
517	+С111-1513 варіант 9	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,0001664	90911,10	90504,34	406,76	-
518	С1546-96	Чорнила незмивні	кг	0,008	1554,85	1523,69	0,67	30,49
519	С1425-11700	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3	м3	0,00362	3431,63	2502,51	861,83	67,29
520	+С111-1019	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	0,0002499	48627,61	47950,58	315,04	361,99
521	С1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,0576	184,57	180,68	0,27	3,62
522	С1545-70	Кнопка К227	100шт	0,31181	29,63	28,83	0,22	0,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9
523	+&C1-1-7-11-3-6 варіант 1	Шина алюмінієва 4x30 мм	м	0,06	134,69	132,00	0,05	2,64
524	C111-161	Цвяхи опоряджувальні круглі 1,2x20 мм	т	0,0001128	71315,27	69517,30	399,63	1398,34
525	+C111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,0002404	30998,71	29785,83	605,06	607,82
526	C111-623	Мило тверде господарське 72%	шт	0,24	30,56	29,75	0,21	0,60
527	+C111-181 варіант 1	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,000088	80957,40	78970,37	399,63	1587,40
528	+C111-1484 варіант 1	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,0001625	37231,81	36832,18	399,63	-
529	C111-1517	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е50	т	0,0001	60547,29	58953,33	406,76	1187,20
530	C111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,0000336	174732,74	170631,94	674,67	3426,13
531	+C1545-262 варіант 1	Трубка ПВХ, діаметр 4-6 мм	кг	0,0456	116,82	114,09	0,44	2,29
532	+C112-70 варіант 1	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,000595	8945,32	8506,02	263,90	175,40
533	+C1546-66 варіант 2	Пропан-бутан технічний	м3	0,11763	43,08	32,30	9,94	0,84
534	+C1113-296 варіант 2	Полімерцементна шпаклівка	кг	0,17024	25,06	23,90	0,67	0,49
535	+C1113-180	Спирт етиловий ректифікований технічний, I сорт	т	0,0000342	100414,99	97723,21	722,86	1968,92
536	C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,0000576	59366,61	57799,81	402,75	1164,05
537	+C111-324 варіант 5	Кисень технічний газоподібний	м3	0,1536	20,93	14,29	6,64	-
538	C1542-8	Аргон газоподібний, сорт 1	м3	0,0186	167,79	154,56	9,94	3,29
539	C111-1893	Шпагат ув'язувальний з луб'яних волокон	кг	0,0144	176,92	173,09	0,36	3,47
540	+C1544-89 варіант 1	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,003	686,38	672,02	0,90	13,46
541	C1545-158	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	0,0918	21,35	20,89	0,04	0,42
542	+C1546-66 варіант 3	Пропан-бутан технічний	м3	0,01408	126,10	116,16	9,94	-
543	+C111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0000566	27754,35	26895,11	315,04	544,20
544	+C112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	0,000133	10985,32	10506,02	263,90	215,40
545	C1520-27	Прутки з алюмінієвого сплаву марки Д16, немірної довжини, діаметр 8-10 мм	т	0,0000042	336450,15	329538,05	315,04	6597,06
546	C115-25	Шайби пружинні колійні, виконання 2, діаметр різьби болтів 30 мм	т	0,0000072	109749,37	107197,79	399,63	2151,95
547	+C111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,0000102	56839,61	55325,48	399,63	1114,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9
548	+С111-1608 варіант 3	Дрантя	кг	0,048	10,76	9,67	0,88	0,21
549	+С1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,0000077	54835,69	53085,81	674,67	1075,21
550	+С111-586	Масло дизельне моторне зимове М-8ДМ	т	0,000008	46944,09	45274,59	749,03	920,47
551	С1545-296	Електроди ВЛ-10, вольфрамові	т	0,000000186	2052261,59	2011562,03	459,14	40240,42
552	+С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6х50 мм	т	0,0000013	79018,34	77069,33	399,63	1549,38
Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат								
553	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	561,797	8,43544	8,43544		
554	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,6774	159,41	159,41		
555	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,084	142,97	142,97		
556	С1999-9009	Дрова	м3	0,1424	119,13	119,13		
557		Матеріали, враховані в текстових позиціях і локальних кошторисах, що задані в явному виді	грн.	1	48957,00	48957,00		
IV. Устаткування								
558	+1504-1003 варіант 12	Лічильник електроенергії однофазний ГАМА100 G1В	шт	45	3073,12	2957,00	88,71	27,41
559	+&1517-1942- 2-6 варіант 3	Щит поверховий ЩЕ-3ст внутрішній 3х1ф. лічильн. 950х980х140 (870х890х140)	к-т	15	7805,31	7800,00	5,31	-
560	+1504-1003 варіант 10	Автоматичний вимикач диференційний Ін=16А ІвІт=30МА АВДТ-32	шт	102	591,34	569,00	17,07	5,27
561	+1504-1003 варіант 14	Автоматичний вимикач диференційний Ін=20А АВДТ-32	шт	45	622,52	599,00	17,97	5,55
562	+1517-1123 варіант 1	Щит ввідно-розподільчий	шт	1	22747,13	21887,60	656,63	202,90
563	+1504-1003 варіант 9	Таймер часу на 10А РН-2н	шт	14	1616,06	1555,00	46,65	14,41
564	+&2407-901- 2К варіант 1	Конвектор опалювальний настінний електричний потужністю 1,5 кВт ЕВНА 1,5/220	шт	3	5714,95	5499,00	164,97	50,98
565	+1504-1003 варіант 11	Вимикач автоматичний двохполюсний на 25А ВА 47-63	шт	90	175,64	169,00	5,07	1,57
566	+1504-1003 варіант 8	Вимикач автоматичний однополюсний на 10А ВА 47-63	шт	117	134,07	129,00	3,87	1,20
567	+1504-1003 варіант 2	Вимикач автомат. триполюсний на 63А ВА 88-32	шт	4	3073,12	2957,00	88,71	27,41
568	+1517-2224 варіант 1	Щит квартирний в складі: вимикач автомат. 1Р 25А; 1Р 10А; діфреле Ін 20А, діфреле Ін 16А	шт	5	2421,71	2330,20	69,91	21,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9
569	+1504-1003 варіант 4	Лічильник електроенергії трифазний 5(100)А, 380/220В, кл. т.1,0, RS485 GAMA300 G3B	шт	2	5983,08	5757,00	172,71	53,37
570	+1504-1003 варіант 13	Вимикач навантаження однополюсний на 25А	шт	45	186,03	179,00	5,37	1,66
571	+1504-1005 варіант 1	Вимикач автомат. триполюсний на 160А	шт	1	7032,33	6766,60	203,00	62,73
572	+1704-50676 варіант 1	Вимикач автомат. триполюсний на 125А ВА 88-32	шт	1	4961,17	4773,71	143,21	44,25
573	+1504-1003 варіант 5	Трансформатор струму кл.т.0,5s,150/5 ТОПН-0,66 150/5	шт	3	1306,36	1257,00	37,71	11,65
574	+1504-1003 варіант 1	Рубильник 380 В, 250 А ВР 32	шт	1	2063,99	1986,00	59,58	18,41
575	+1504-1003 варіант 3	Вимикач автомат. триполюсний на 40А	шт	1	2033,85	1957,00	58,71	18,14
576	+1504-1003 варіант 7	Обмежувач перенапруги 0,4кВ ОПН-0,38	шт	3	472,87	455,00	13,65	4,22
577	+1504-1003 варіант 6	Колодка комутаційна КП-25	шт	1	997,70	960,00	28,80	8,90
578	+1504-17151 варіант 1	Коробка для встановлення вимикачів та розеток	шт	35	13,51	13,00	0,39	0,12
579	+1504-1064 варіант 1	Вимикач навантаження однополюсний Р1, 25 А	шт	5	53,92	51,88	1,56	0,48

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

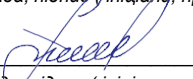
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 15 грудня 2025 р.

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01

на Вхідні групи Вх-1, Вх-2.1, Вх-3, огорожа

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 157,793 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,34539 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 51,737 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	
										на одиницю	всього
заробітної плати	в тому числі заробітної плати										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Вхідна група Вх-2.1											
1	КБ9-75-2	Вигот овлення мет алевої част ина вхідної групи Вх-2.1	1т	0,63758	<u>34974,20</u> 25236,64	<u>7388,95</u> 581,39	22299	16090	<u>4711</u> 371	<u>176,0000</u> 3,5110	<u>112,21</u> 2,24
2	& Т_С111-964-14 варіант 1	Тр.кв. 100x4, мм L=2510мм	т	0,1064	<u>53877,56</u> -	- -	5733	-	- -	- -	- -
3	& С147-5-50	Арматура О8 А500С	тн	0,0257	<u>36633,34</u> -	- -	941	-	- -	- -	- -
4	& С111-964-7	Тр.пр.60x40x4	т	0,05838	<u>53918,02</u> -	- -	3148	-	- -	- -	- -
5	& Т_С111-964-8 варіант 1	Тр.пр.60x40x4	т	0,08796	<u>53877,56</u> -	- -	4739	-	- -	- -	- -
6	& С111-964-9	-100x4 L=1320мм	т	0,03312	<u>53918,02</u> -	- -	1786	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	КБ9-72-1	Вигот овлення огорожі вхідної групи	1т	0,3	<u>32947,32</u> 21372,62	<u>8822,77</u> 1861,11	9884	6412	<u>2647</u> 558	<u>145,6000</u> 10,1412	<u>43,68</u> 3,04
18	& С111-964-15	Труба хромована ф40х3	мп	7	<u>183,93</u> -	-	1288	-	-	-	-
19	& С111-964-15 варіант 1	Труба хромована ф12	мп	12	<u>183,93</u> -	-	2207	-	-	-	-
20	КБ7-60-4	Уст ановлення мет алевої огорожі без поручня	100м	0,19	<u>10592,86</u> 8629,21	<u>429,49</u> 21,32	2013	1640	<u>82</u> 4	<u>60,1800</u> 0,1450	<u>11,43</u> 0,03
21	С1551-1-СП	Анкер HILTI HSA-R M12, 65/50/15 мм	шт	38	<u>171,19</u> -	-	6505	-	-	-	-
22	КБ6-11-7	Уст ановлення закладних дет алей вагою до 5 кг	1 т	0,00405	<u>33111,01</u> 31984,26	<u>309,39</u> 116,03	134	130	<u>1</u> -	<u>231,0000</u> 0,6150	<u>0,94</u> -
23	& С1545-313-20	Закладна деталь ЗД1	шт	5	<u>385,60</u> -	-	1928	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 2							23959	8182	<u>2730</u> 562		<u>56,05</u> 3,07
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. Всього будівельні роботи, грн.							23959				26355
Всього по розділу 2							26355				
Розділ 3. Вхідна група Вх-3											
24	КБ9-75-2	Вигот овлення мет алевої част ина вхідної групи Вх-2.1	1т	0,48636	<u>34974,20</u> 25236,64	<u>7388,95</u> 581,39	17010	12274	<u>3594</u> 283	<u>176,0000</u> 3,5110	<u>85,60</u> 1,71
25	& С111-964-7	Тр.пр.60х40х4	т	0,0612	<u>53918,02</u> -	-	3300	-	-	-	-
26	& Т_С111-964-8 варіант 1	Тр.пр.60х40х4	т	0,08796	<u>53877,56</u> -	-	4739	-	-	-	-
27	& С111-964-9	-100х4 L=1320мм	т	0,03312	<u>53918,02</u> -	-	1786	-	-	-	-

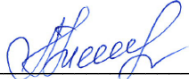
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	& С111-964-10	Лист ромб t=2.5мм	т	0,19425	<u>53918,02</u>	-	10474	-	-	-	-
29	& С111-964-11	-50x2	т	0,03808	<u>53918,02</u>	-	2053	-	-	-	-
30	& С113-К1-12	Труба О40x2.0	тн	0,06066	<u>53280,67</u>	-	3232	-	-	-	-
31	& С124-65-9 варіант 1	Кутик 63x63x4 L=1480мм	т	0,00577	<u>53918,02</u>	-	311	-	-	-	-
32	& С111-964-9 варіант 1	-60x40x2	т	0,00016	<u>53918,02</u>	-	9	-	-	-	-
33	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,00086	<u>31584,34</u>	-	27	-	-	-	-
34	& Т_С111-964-13 варіант 1	Труба ф12x2.0	т	0,0038	<u>53877,56</u>	-	205	-	-	-	-
35	& Т_С111-964-13 варіант 2	-160x160x4	т	0,008	<u>53877,56</u>	-	431	-	-	-	-
36	КР20-12-3	Монт аж мет алевой част ина вхідної групи Вх-1	1т	0,48636	<u>14113,51</u>	<u>2830,71</u>	6864	5112	<u>1377</u>	<u>63,8700</u>	<u>31,06</u>
					10509,81	706,73			344	3,7734	1,84
37	КБ13-16-6 Н1=2	Грунт ування мет алевих поверхонь за два рази грунт овкою ГФ-021	100м2	0,2	<u>3575,18</u>	<u>171,79</u>	715	310	<u>34</u>	<u>9,5600</u>	<u>1,91</u>
					1552,16	12,99			3	0,0896	0,02
38	КБ13-26-6 Н1=2	Фарбування мет алевих пофрунт ованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,2	<u>6274,72</u>	<u>99,70</u>	1255	232	<u>20</u>	<u>7,2400</u>	<u>1,45</u>
					1159,63	7,54			2	0,0520	0,01
		Улаштування залізоетонної частини вхідної групи Вх-2.1									
		Разом прямі витрати по розділу 3					52411	17928	<u>5025</u>		<u>120,02</u>
									632		3,58
		Разом будівельні роботи, грн.					52411				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					29458				
		всього заробітна плата, грн.					18560				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5240				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					57651				

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

		Всього по розділу 3						57651				
		Разом прямі витрати по кошторису						143449	49715	<u>14353</u> 2022		<u>334,04</u> 11,35
		Разом будівельні роботи, грн.						143449				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						79381				
		всього заробітна плата, грн.						51737				
		Загальновиробничі витрати, грн.						14344				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						157793				

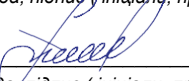
		Всього по кошторису						157793				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						345,39				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						51737				

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Вхідні групи Вх-1, Вх-2.1, Вх-3, огорожа

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Виготовлення металевої частина вхідної групи Вх-2.1	т	0,63758	
2	Монтаж металевої частина вхідної групи Вх-1	т	0,63758	
3	Грунтування металевих поверхонь за два рази грунтовкою ГФ-021	м2	30	
4	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	30	
	Улаштування залізоетонної частини вхідної групи Вх-2.1			
5	Виготовлення огорожі вхідної групи	т	0,3	
6	Установлення металевої огорожі без поручня	м	19	
7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,00405	
8	Виготовлення металевої частина вхідної групи Вх-2.1	т	0,48636	
9	Монтаж металевої частина вхідної групи Вх-1	т	0,48636	
10	Грунтування металевих поверхонь за два рази грунтовкою ГФ-021	м2	20	
11	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	20	
	Улаштування залізоетонної частини вхідної групи Вх-2.1			

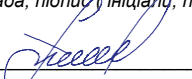
Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02

на СК. Блискавкозахист

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 198,454 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,65497 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 99,229 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	КМ8-82-1	Монт аж зат искача наборного без кожуха	100 шт	7,18	<u>9409,96</u> 9394,56	<u>15,40</u> 0,76	67564	67453	<u>111</u> 5	<u>64,0000</u> 0,0052	<u>459,52</u> 0,04
2	& С1545-92-9А варіант 1	Тримач дроту Fix H026	шт.	510	<u>89,50</u> -	-	45645	-	-	-	-
3	& С1545-92-9В варіант 1	Тримач Piramida H034	шт.	150	<u>90,74</u> -	-	13611	-	-	-	-
4	& С1545-92-9Г варіант 1	Тримач смуги Fix 30 H14/1	шт.	13	<u>81,86</u> -	-	1064	-	-	-	-
5	& С1545-92-9З варіант 1	З'єднувач трубчастий C09/1	шт.	15	<u>179,43</u> -	-	2691	-	-	-	-
6	& С1545-92-9И варіант 1	З'єднувач Contra C03/1	шт.	15	<u>169,28</u> -	-	2539	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& C1545-92-9К варіант 1	З'єднувач CANT D20 C05/1	шт.	15	<u>163,27</u> -	- -	2449	-	- -	- -	- -
8	КМ11-233-3	Підключення проводів і жил елект ричних кабелів до приладів і засобів авт омат изації, спосіб підключення без вигот овлення кілець з обслуговуванням	100кінц.	7,18	<u>2348,64</u> 2348,64	- -	16863	16863	- -	16,0000	114,88 -
9	КП1-61-1	Пристрої, що заземлюють. Вимірювання опору розтіканню струму заземлювача	вимір.	30	<u>295,49</u> 295,49	- -	8865	8865	- -	1,5000	45,00 -
10	КП1-61-6	Пристрої, що заземлюють. Перевірка наявності ланцюга між заземлювачами і заземленими елементами	100 точ.	1,25	<u>3348,83</u> 3348,83	- -	4186	4186	- -	17,0000	21,25 -
11	КМ10-898-14	Захист заземлювача мет алевим жолобом по ст іні дерев'яній або цегляній	м	42	<u>55,04</u> 44,21	- -	2312	1857	- -	0,3400	14,28 -
12	& C114-97-2-Р варіант 1	Екран захисний L=1.4м (К391)	шт	30	<u>350,75</u> -	- -	10523	-	- -	- -	- -
13	& C111-1480-6	Шуруп 4*45 мм	шт	1050	<u>0,61</u> -	- -	641	-	- -	- -	- -
14	& C111-136-63	Дюбель розпірний 8*40 мм	шт	1050	<u>1,39</u> -	- -	1460	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по кошторису					180413	99224	<u>111</u> 5		<u>654,93</u> 0,04
		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. Всього будівельні роботи, грн.					180413	81078 99229 18041 - -			198454

		Всього по кошторису					198454				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					654,97				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						99229				

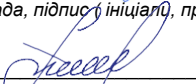
Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ ____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

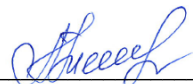
на капітальний ремонт СК. Блискавкозахист

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Монтаж затискача наборного без кожуха	шт	718	
2	Підключення проводів і жил електричних кабелів до приладів і засобів автоматизації, спосіб підключення без виготовлення кілець з обслуговуванням	кінц.	718	
3	Пристрої, що заземлюють. Вимірювання опору розтіканню струму заземлювача	вимір.	30	
4	Пристрої, що заземлюють. Перевірка наявності ланцюга між заземлювачами і заземленими елементами	точ.	125	
5	Захист заземлювача металевим жолобом по стіні дерев'яній або цегляній	м	42	

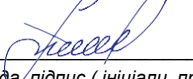
Склав



(посада, підпис (ініціали, прізвище))

Тернавська А.В.

Перевірив



(посада, підпис (ініціали, прізвище))

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03

на Загальнобудівельні роботи

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:

креслення (специфікації) № 43/2903-20236-AP

Кошторисна вартість

301,364 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,27126 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

35,498 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Розділ 1. Техприміщення												
1	KP7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетону на основі приміщення площею до 20 м ²	100м ²	2,939	<u>9510,90</u> 9275,63	<u>198,84</u> 179,69	27953	27261	<u>584</u> 528	<u>71,3400</u> 1,1877	<u>209,67</u> 3,49	
2	KP7-17-9 к=8	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до товщини 60мм)	100м ²	2,939	<u>2663,01</u> 2246,75	<u>416,26</u> 376,16	7827	6603	<u>1224</u> 1106	<u>17,2800</u> 2,4864	<u>50,79</u> 7,31	
3	C111-2005-6 варіант 2	Стяжка для підлоги СЦ-5	кг	33504,6	<u>7,11</u> -	- -	238218	-	- -	- -	- -	
Разом прямі витрати по розділу 1							273998	33864	<u>1808</u> 1634		<u>260,46</u> 10,80	
Разом будівельні роботи, грн.							273998					
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							238326					
всього заробітна плата, грн.							35498					

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. Всього будівельні роботи, грн.					27366 - - 301364				
		----- Всього по розділу 1					301364				
		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. Всього будівельні роботи, грн.					273998 273998 238326 35498 27366 - - 301364	33864	<u>1808</u> 1634		<u>260,46</u> 10,80
		----- Всього по кошторису					301364				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					271,26 35498				

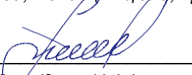
Склав



 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив



 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.


ДЕФЕКТНИЙ АКТ**на капітальний ремонт** Загальнобудівельні роботи

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі приміщення площею до 20 м2	м2	293,9	
2	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до товщини 60мм)	м2	293,9	

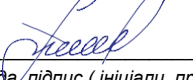
Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на Опоряджень (додаткові роботи)
Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1,329 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,00312 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 0,445 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Розділ 1. Опоряджень 1-го поверху (після кап. ремонту										
		Разом прями витрати по розділу 1					-	-	-/-		-/-	

		Всього по розділу 1					-					
		Розділ 2. Квартира №47										
1	КБ15-56-3 К=1,15	укоси Безпіджане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,035	<u>7396,55</u> 6671,31	- -	259	233	-/- -	45,4480 -	1,59 -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	C111-1896 варіант 1	Шпаклівка Knauf HP FINISH	кг	17,5	<u>20,07</u>	-	351	-	-	-	-
3	KP12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ін, підгот овлених під фарбування	100м2	0,035	<u>17095,93</u> <u>6068,70</u>	-	598	212	-	43,8300	1,53
		Разом прямі витрати по розділу 2					1208	445	-		3,12
		Разом будівельні роботи, грн.					1208				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					763				
		всього заробітна плата, грн.					445				
		Загальновиробничі витрати, грн.					121				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1329				

		Всього по розділу 2					1329				
		Разом прямі витрати по кошторису					1208	445	-		3,12
		Разом будівельні роботи, грн.					1208				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					763				
		всього заробітна плата, грн.					445				
		Загальновиробничі витрати, грн.					121				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1329				

		Всього по кошторису					1329				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					3,12				

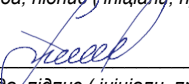
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						445				

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Опоряджень (додаткові роботи)

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	укуси			
1	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	3,5	
2	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін, підготовлених під фарбування	м2	3,5	

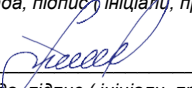
Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05

на Дефектний акт №8

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 29,520 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,07205 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 9,281 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	КР18-97-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	7,6	3531,03	-	26836	9281	-	9,4800	72,05
		Разом прями витрати по кошторису			1221,21	-			-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн.					26836				72,05
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					17555				
		всього заробітна плата, грн.					9281				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2684				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					29520				

		Всього по кошторису					29520				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					72,05				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					9281				

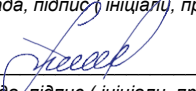
Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ**на капітальний ремонт Дефектний акт №8**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	м2	760	

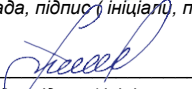
Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06

на Дефектний акт № 7

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1339,812 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,42475 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 358,507 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	КР13-11-1	Обклеювання ст ін шпалерами прост ими т а середньої щільност і/під фарбування/	100м2	4,51	<u>16716,14</u> 5816,00	<u>1,86</u> 1,68	75390	26230	<u>8</u> 8	<u>41,0300</u> 0,0111	<u>185,05</u> 0,05
2	КР12-49-12	Фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ін по шпалерах за 2 рази	100м2	4,51	<u>11157,94</u> 1265,93	- -	50322	5709	- -	9,2600	41,76
3	КБ13-13-1	Ґрунт ування поверхонь, перший шар	100м2	3,793	<u>1071,54</u> 1071,54	- -	4064	4064	- -	6,6900	25,38
4	С111-1624-2 варіант 9	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	75,9	<u>53,61</u> -	- -	4069	-	- -	- -	- -
5	КБ15-50-1	Суцільне вирівнювання бет онних поверхонь ст ін [одношарове шт укат урення] цемент но-вапняним розчином, т овщина шару 5 мм	100м2	3,793	<u>6489,25</u> 6257,33	<u>123,94</u> 109,64	24614	23734	<u>470</u> 416	<u>46,3300</u> 0,8564	<u>175,73</u> 3,25
6	С1550-21 варіант 1	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 про для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	2275,8	<u>17,67</u> -	- -	40213	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
7	C111-874 варіант 2	Сітка армуюча Ceresit CT 325	м2	436,195	<u>41,16</u>	-	17954	-	-	-	-	
8	KB15-74-1	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм	100м2	3,793	<u>27103,18</u> 25988,06	<u>16,72</u> 15,11	102802	98573	<u>63</u> 57	<u>153,7300</u> 0,0999	<u>583,10</u> 0,38	
9	C111-2014-4 варіант 2	Ґрунт-фарба адгезійна Ceresit CT 16 СУПЕР QUARTZCONTACT 10 л 15 кг	кг	216,2	<u>82,01</u>	-	17731	-	-	-	-	
10	C111-1896 варіант 2	Декоративна штукатурка фасадна Баранець 25 кг	кг	1593,06	<u>42,68</u>	-	67992	-	-	-	-	
11	KB11-29-1 K=1,15	Улашт ування покрит т ів з керамічних плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількість ь плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	3,125	<u>114949,89</u> 29169,46	<u>88,47</u> 79,95	359218	91155	<u>276</u> 250	<u>205,7810</u> 0,5285	<u>643,07</u> 1,65	
12	KB11-11-13 H2=1,15; H5=1,15	Улашт ування ст яжок самовирівнювальних з суміші цемент ної для недеформівних основ т овщиною 5 мм	100м2	3,94	<u>22779,31</u> 9524,62	-	89750	37527	-	73,2550	288,62	
13	KB11-38-1 K=1,15	Улашт ування покрит т ів з ламінат у на шумогідроізоляційній прокладці з проклеюванням швів клеєм	100м2	3,94	<u>73353,54</u> 13679,67	<u>123,95</u> 112,01	289013	53898	<u>488</u> 441	<u>91,8160</u> 0,7404	<u>361,76</u> 2,92	
14	KB11-43-3 K=1,15	Улашт ування плінт усів полівінілхлоридних на шурупах	100м	7,88	<u>9501,28</u> 2083,10	<u>4,27</u> 3,86	74870	16415	<u>34</u> 30	<u>14,1910</u> 0,0255	<u>111,83</u> 0,20	
		Разом прямі витрати по кошторису					1218002	357305	<u>1339</u> 1202		<u>2416,30</u> 8,45	
		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. Всього будівельні роботи, грн.					1218002	859358	358507	121810	-	-
		Всього по кошторису					1339812					
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					2424,75					

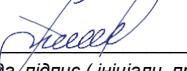
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						358507				

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

_____ (посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Дефектний акт № 7

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

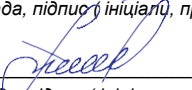
№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Обклеювання стін шпалерами простими та середньої щільності/під фарбування/	м2	451	
2	Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по шпалерах за 2 рази	м2	451	
3	Ґрунтування поверхонь, перший шар	м2	379,3	
4	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення] цементно-вапняним розчином, товщина шару 5 мм	м2	379,3	
5	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм	м2	379,3	
6	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	312,5	
7	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2	394	
8	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці з проклеюванням швів клеєм	м2	394	
9	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	788	

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07

на Дефектний акт № 1

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 92,552 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,05548 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 7,402 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
1	КБ10-25-3	Уст ановлення пласт икових підвіконних дошок	100м	1,76	8531,66	-	15016	7402	-	31,5200	55,48
2	& С123-382-1	Дошки підвіконні пластикові, ширина 200 мм	м	179,52	4205,40	-	69122	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису			385,04	-	84138	7402	-	-	55,48
		Разом будівельні роботи, грн.					84138				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					76736				
		всього заробітна плата, грн.					7402				
		Загальноновиробничі витрати, грн.					8414				
		трудомісткість в загальноновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					92552				

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

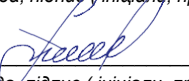
		Всього по кошторису						92552				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						55,48				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						7402				

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ**на капітальний ремонт Дефектний акт № 1**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

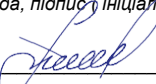
№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Установлення пластикових підвіконних дошок	м	176	

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08
на Комплектні пристрої до 1000В (додаткові роботи)
Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1709,338 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,88373 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 407,939 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
Розділ 1. Комплектні пристрої до 1000В											
		ВРП									
1	КР17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	<u>2136,93</u> 1797,33	<u>220,97</u> 10,97	2137	1797	<u>221</u> 11	<u>11,8800</u> 0,0746	<u>11,88</u> 0,07
2	1517-1123 варіант 1	Щит ввідно-розподільчий	шт	1	<u>21887,60</u> -	-	21888	-	-	-	-
3	КМ8-526-3	Вимикач авт омат ичний [авт омат] одно-, дво-, т риполюсний, що уст ановлюєт ься на конст рукції на ст іні або колоні, ст рум до 250 А	шт	2	<u>855,34</u> 469,73	<u>22,26</u> 4,87	1711	939	<u>45</u> 10	<u>3,2000</u> 0,0295	<u>6,40</u> 0,06
4	1504-1005 варіант 1	Вимикач автомат. триполюсний на 160А	шт	1	<u>6766,60</u> -	-	6767	-	-	-	-
5	1704-50676 варіант 1	Вимикач автомат. триполюсний на 125А ВА 88-32	шт	1	<u>4773,71</u> -	-	4774	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КМ8-521-8	Рубильник [вимикач, роз'єднувач] двополюсний на плиті з центральною або бічною рукояткою або керуванням шт. ангою, що уст. ановлюєть ся на мет. алевій основі, ст. рум до 250 А	шт	1	<u>446,35</u> 264,22	<u>11,77</u> 3,68	446	264	<u>12</u> 4	<u>1,8000</u> 0,0213	<u>1,80</u> 0,02
7	1504-1003 варіант 1	Рубильник 380 В, 250 А ВР 32	шт	1	<u>1986,00</u> -	-	1986	-	-	-	-
8	КМ8-526-2	Вимикач авт. оматичний [авт. омат.] одно-, дво-, т. риполюсний, що уст. ановлюєть ся на конст. рукції на ст. іні або колоні, ст. рум до 100 А	шт	5	<u>721,31</u> 411,01	<u>22,26</u> 4,87	3607	2055	<u>111</u> 24	<u>2,8000</u> 0,0295	<u>14,00</u> 0,15
9	1504-1003 варіант 2	Вимикач автомат. триполюсний на 63А ВА 88-32	шт	4	<u>2957,00</u> -	-	11828	-	-	-	-
10	1504-1003 варіант 3	Вимикач автомат. триполюсний на 40А	шт	1	<u>1957,00</u> -	-	1957	-	-	-	-
11	КМ8-600-1	Лічильник однофазний, що уст. ановлюєть ся на гот. овій основі	шт	3	<u>137,10</u> 121,03	<u>7,74</u> 2,81	411	363	<u>23</u> 8	<u>0,8000</u> 0,0149	<u>2,40</u> 0,04
12	КМ8-600-2	Лічильник т. рифазний, що уст. ановлюєть ся на гот. овій основі	шт	2	<u>265,17</u> 242,06	<u>7,74</u> 2,81	530	484	<u>15</u> 6	<u>1,6000</u> 0,0149	<u>3,20</u> 0,03
13	1504-1003 варіант 4	Лічильник електроенергії трифазний 5(100)А, 380/220В, кл. т. 1,0, RS485 GAMA300 G3B	шт	2	<u>5757,00</u> -	-	11514	-	-	-	-
14	КМ8-529-1	Конт. акт. ор. пост. ійного ст. руму, що уст. ановлюєть ся на конст. рукції на ст. іні або колоні, ст. рум до 160 А	шт	3	<u>1497,11</u> 726,19	<u>21,27</u> 4,47	4491	2179	<u>64</u> 13	<u>4,8000</u> 0,0267	<u>14,40</u> 0,08
15	1504-1003 варіант 5	Трансформатор струму кл. т. 0,5s, 150/5 ТОПН-0,66 150/5	шт	3	<u>1257,00</u> -	-	3771	-	-	-	-
16	КМ8-575-1	Уст. ановлення приладів або апаратів, знят їх перед т. транспорт. уванням	шт	1	<u>243,49</u> 242,06	-	243	242	-	<u>1,6000</u> -	<u>1,60</u> -
17	1504-1003 варіант 6	Колодка комутаційна КП-25	шт	1	<u>960,00</u> -	-	960	-	-	-	-
18	КМ8-575-1	Уст. ановлення приладів або апаратів, знят їх перед т. транспорт. уванням	шт	3	<u>243,49</u> 242,06	-	730	726	-	<u>1,6000</u> -	<u>4,80</u> -
19	1504-1003 варіант 7	Обмежувач перенапруги 0,4кВ ОПН-0,38	шт	3	<u>455,00</u> -	-	1365	-	-	-	-
20	КМ8-526-1	Вимикач авт. оматичний [авт. омат.] одно-, дво-, т. риполюсний, що уст. ановлюєть ся на конст. рукції на ст. іні або колоні, ст. рум до 25 А	шт	27	<u>335,39</u> 234,86	<u>22,26</u> 4,87	9056	6341	<u>601</u> 131	<u>1,6000</u> 0,0295	<u>43,20</u> 0,80
21	1504-1003 варіант 8	Вимикач автоматичний однополюсний на 10А ВА 47-63	шт	27	<u>129,00</u> -	-	3483	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	КМ8-575-1	Уст ановлення приладів або апаратів, знят їх перед т транспорт уванням	шт	14	<u>243,49</u> 242,06	-	3409	3389	-	1,6000	22,40
23	1504-1003 варіант 9	Таймер часу на 10А РН-2н	шт	14	<u>1555,00</u> -	-	21770	-	-	-	-
24	КМ8-526-1	Вимикач авт омат ичний [авт омат] одно-, дво-, т риполюсний, що уст ановлюєт ься на конст рукції на ст іні або колоні, ст рум до 25 А	шт	12	<u>335,39</u> 234,86	<u>22,26</u> 4,87	4025	2818	<u>267</u> 58	<u>1,6000</u> 0,0295	<u>19,20</u> 0,35
25	1504-1003 варіант 10	Автоматичний вимикач диференційний Ін=16А Івит=30мА АВДТ-32	шт	12	<u>569,00</u> -	-	6828	-	-	-	-
26	КР13-8-1	Скління оргскло	100м2	0,015	<u>220956,14</u> 23534,60	<u>104,06</u> 94,04	3314	353	<u>2</u> 1	<u>164,1300</u> 0,6216	<u>2,46</u> 0,01
27	КР17-14-2	ЩП1.1...ЩП3.5 Уст ановлення щит ків освіт лювальних групових масою понад 3 кг до 6 кг у гот овій ніші або на ст іні	шт	15	<u>726,35</u> 507,60	<u>24,51</u> 17,09	10895	7614	<u>368</u> 256	<u>3,5400</u> 0,1130	<u>53,10</u> 1,70
28	С126-1257 варіант 1	Корпус ЩЭ-3-1 36 УХЛ3 ІР31	шт	15	<u>13218,60</u> -	-	198279	-	-	-	-
29	КМ8-526-1	Вимикач авт омат ичний [авт омат] одно-, дво-, т риполюсний, що уст ановлюєт ься на конст рукції на ст іні або колоні, ст рум до 25 А	шт	90	<u>335,39</u> 234,86	<u>22,26</u> 4,87	30185	21137	<u>2003</u> 438	<u>1,6000</u> 0,0295	<u>144,00</u> 2,66
30	1504-1003 варіант 11	Вимикач автоматичний двохполюсний на 25А ВА 47-63	шт	90	<u>169,00</u> -	-	15210	-	-	-	-
31	КМ8-600-1	Лічильник однофазний, що уст ановлюєт ься на гот овій основі	шт	45	<u>137,10</u> 121,03	<u>7,74</u> 2,81	6170	5446	<u>348</u> 126	<u>0,8000</u> 0,0149	<u>36,00</u> 0,67
32	1504-1003 варіант 12	Лічильник електроенергії однофазний GAMA100 G1B	шт	45	<u>2957,00</u> -	-	133065	-	-	-	-
33	КР13-8-1	Скління оргскло	100м2	0,225	<u>220956,14</u> 23534,60	<u>104,06</u> 94,04	49715	5295	<u>23</u> 21	<u>164,1300</u> 0,6216	<u>36,93</u> 0,14
34	КР17-13-1	ЯТП Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	<u>2136,93</u> 1797,33	<u>220,97</u> 10,97	2137	1797	<u>221</u> 11	<u>11,8800</u> 0,0746	<u>11,88</u> 0,07
35	С126-1257 варіант 2	Ящик з понижуючим трансформатором 220В/36В ЯТП-0,25/220/36	шт	1	<u>4957,10</u> -	-	4957	-	-	-	-
36	КР17-13-1	ЩЗС Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1	<u>2136,93</u> 1797,33	<u>220,97</u> 10,97	2137	1797	<u>221</u> 11	<u>11,8800</u> 0,0746	<u>11,88</u> 0,07
37	С126-1257 варіант 3	Шафа управління сигналізацією та зв'язком (комплектно) ЩК	шт	1	<u>40018,10</u> -	-	40018	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	КР17-14-2	Уст ановлення щит ків освіт лювальних групових масою понад 3 кг до 6 кг у гот овій ніші або на ст іні	шт	45	<u>726,35</u> 507,60	<u>24,51</u> 17,09	32686	22842	<u>1103</u> 769	<u>3,5400</u> 0,1130	<u>159,30</u> 5,09
39	С126-1257 варіант 4	Корпус ЩРн-12з ІР31	шт	45	<u>1330,10</u> -	-	59855	-	-	-	-
40	КМ8-526-1	Вимикач авт ома т ичний [авт ома т] одно-, дво-, т риполюсний, що уст ановлюєт ься на конст рукції на ст іні або колоні, ст рум до 25 А	шт	270	<u>335,39</u> 234,86	<u>22,26</u> 4,87	90555	63412	<u>6010</u> 1315	<u>1,6000</u> 0,0295	<u>432,00</u> 7,97
41	1504-1003 варіант 13	Вимикач навантаження однополюсний на 25А	шт	45	<u>179,00</u> -	-	8055	-	-	-	-
42	1504-1003 варіант 8	Вимикач автоматичний однополюсний на 10А ВА 47-63	шт	90	<u>129,00</u> -	-	11610	-	-	-	-
43	1504-1003 варіант 14	Автоматичний вимикач диференційний Ін=20А АВДТ-32	шт	45	<u>599,00</u> -	-	26955	-	-	-	-
44	1504-1003 варіант 10	Автоматичний вимикач диференційний Ін=16А Івит=30мА АВДТ-32	шт	90	<u>569,00</u> -	-	51210	-	-	-	-
45	КР17-11-1	Світлотехнічне обладнання Монт аж світ ильників для люмінесцент них ламп, які вст ановлюєт ься на шт ирах, кількіст ь ламп 1 шт	100шт	0,34	<u>22510,26</u> 22489,29	-	7653	7646	-	156,8400	53,33
46	С1547-7 варіант 1	Світильник з лампами Е27 до 100Вт НББ-64-100 ІР54	шт	4	<u>635,99</u> -	-	2544	-	-	-	-
47	С1547-7 варіант 2	Світильник з лампами Е27 до 100Вт НПБ-100 ІР20	шт	30	<u>432,81</u> -	-	12984	-	-	-	-
48	КБ21-17-12 К=1,15	Монт аж сигнальних ліхт арів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т .п.	100шт	0,01	<u>23462,31</u> 22826,64	<u>201,65</u> 10,01	235	228	<u>2</u> -	<u>150,8800</u> 0,0681	<u>1,51</u> -
49	& С1547-СВ6 варіант 1	Світильник аварійного осв. з автон. джер. живл. ДБОУ2ВСП-6-6-102	шт	1	<u>1830,61</u> -	-	1831	-	-	-	-
50	& С111-1691-А-17 варіант 1	Лампа світлодіодна потужністю 5Вт, Е27	шт	34	<u>95,41</u> -	-	3244	-	-	-	-
51	КР17-8-2	Кабельно-провідникова продукція Зат ягування першого проводу до 6 мм2 в т руби	100м	0,75	<u>1484,80</u> 1269,30	<u>14,87</u> 13,43	1114	952	<u>11</u> 10	<u>9,6400</u> 0,0888	<u>7,23</u> 0,07
52	КМ10-55-3	Кабель по ст іні маса 1 м до 1 кг	100 м	27,8	<u>9284,31</u> 7310,69	-	258104	203237	-	52,8000	1467,84
53	& С1545-ВВГ4 варіант 1	Провід ізольований з мідною жилою пер. 16 ПВнгд	м	1020	<u>87,80</u> -	-	89556	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	& С1545-ВВГ4 варіант 2	Провід з мідною жилою пер. 16 ПВЗ	м	255	<u>107,37</u> -	- -	27379	-	- -	- -	- -
55	& С1545-ВВГ6 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами пер. 3x4 ВВГнгдп	м	357	<u>80,48</u> -	- -	28731	-	- -	- -	- -
56	& С1545-ВВГ7 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами пер. 3x2, 5 ВВГнгдп	м	459	<u>60,42</u> -	- -	27733	-	- -	- -	- -
57	& С1545-ВВГ8 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами пер. 3x1, 5 ВВГнгдп	м	816	<u>42,06</u> -	- -	34321	-	- -	- -	- -
58	& С1545-ВВГ9 варіант 1	Кабель вогнестійкий пер. 3x1,5 FLAME-X 950 (N)НХН FE180/E90	м	5,1	<u>51,71</u> -	- -	264	-	- -	- -	- -
59	КБ21-22-2	Електроустановочні вироби Уст ановлення вимикачів заглибленого т типу при схованій проводці одноклавішних	100шт	0,35	<u>3640,29</u> 3598,95	- -	1274	1260	- -	27,6800	9,69
60	& С1-1078 варіант 1	Вимикач однополюсний для прихов. встан. 10А	шт	5	<u>153,00</u> -	- -	765	-	- -	- -	- -
61	& С1-1078 варіант 2	Вимикач однополюсний для прихов. встан. 10А 220В, одинарний з датчиком руху	шт	30	<u>235,21</u> -	- -	7056	-	- -	- -	- -
62	КБ21-22-9	Уст ановлення шт епсельних розет ок гермет ичних і напівгермет ичних	100шт	0,15	<u>7458,21</u> 7458,21	- -	1119	1119	- -	57,3620	8,60
63	& С113-3Т варіант 1	Розетка з третім заземляючим контактом	шт	15	<u>251,79</u> -	- -	3777	-	- -	- -	- -
64	КР3-25-1	Пробивання гнізд під коробки	100гнізд	0,35	<u>8645,45</u> 8645,45	- -	3026	3026	- -	65,6600	22,98
65	1504-17151 варіант 1	Коробка для встановлення вимикачів та розеток	шт	35	<u>13,00</u> -	- -	455	-	- -	- -	- -
66	КБ21-14-1 κ=1,15	Прокладання лот ків	100м	0,75	<u>8861,34</u> 6769,44	<u>1497,06</u> 743,46	6646	5077	<u>1123</u> 558	<u>47,2100</u> 4,6081	<u>35,41</u> 3,46
67	& С101-204-4 варіант 1	Лоток металевий неперфорований з перегородками та кришкою (ВхШхД) 100x500x3000	пог.м	75	<u>1008,82</u> -	- -	75662	-	- -	- -	- -
68	& С1-52-П варіант 1	Кронштейн настінний для кріплення лотків 100x500x3000	шт	100	<u>124,64</u> -	- -	12464	-	- -	- -	- -
69	КМ8-472-6	Заземлення та зрівнювання потенціалів Провідник заземлюючий відкрит о по будівельних основах зі шт абової ст алі перерізом 100 мм2	100 м	0,3	<u>10331,89</u> 3670,78	<u>274,87</u> 13,64	3100	1101	<u>82</u> 4	<u>25,6000</u> 0,0928	<u>7,68</u> 0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	КМ8-471-4	Заземлювач верт икальний з круглої ст алі діамет ром 16 мм	10 шт	0,3	<u>6473,89</u> 1605,97	<u>207,34</u> 10,29	1942	482	<u>62</u> 3	<u>11,2000</u> 0,0700	<u>3,36</u> 0,02
71	КМ10-55-3	Кабель по ст іні цегляній, маса 1 м до 1 кг	100 м	3,29	<u>7521,96</u> 7310,69	-	24747	24052	-	<u>52,8000</u>	<u>173,71</u>
72	& С1545-185-2 варіант 1	Провід мідний гнучкий перерізом 70мм ПВ	м	9,18	<u>323,44</u> -	-	2969	-	-	-	-
73	& С1545-185-2 варіант 2	Провід мідний гнучкий перерізом 6мм ПВ	м	61,2	<u>32,74</u> -	-	2004	-	-	-	-
74	& С1545-185-2 варіант 3	Провід мідний гнучкий перерізом 4мм ПВ	м	81,6	<u>27,64</u> -	-	2255	-	-	-	-
75	& С1545-185-2 варіант 4	Провід мідний гнучкий перерізом 2,5мм ПВ	м	183,6	<u>32,74</u> -	-	6011	-	-	-	-
76	КМ10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	45	<u>106,55</u> 104,02	-	4795	4681	-	0,8000	36,00
77	& С1-52-П варіант 2	Коробка пластмасова з мідною шинкою	шт	45	<u>234,60</u> -	-	10557	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							1573012	404151	<u>12938</u> 3788		<u>2860,17</u> 23,56
Разом устаткування, грн.							345451				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							13566				
Всього устаткування, грн.							359017				
Разом будівельні роботи, грн.							1227561				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							810472				
всього заробітна плата, грн.							407939				
Загальновиробничі витрати, грн.							122760				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							1350321				

Всього по розділу 1							1709338				
Разом прямі витрати по кошторису							1573012	404151	<u>12938</u> 3788		<u>2860,17</u> 23,56
Разом устаткування, грн.							345451				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					13566				
		Всього устаткування, грн.					359017				
		Разом будівельні роботи, грн.					1227561				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					810472				
		всього заробітна плата, грн.					407939				
		Загальновиробничі витрати, грн.					122760				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1350321				

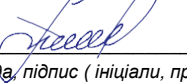
		Всього по кошторису					1709338				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					2883,73				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					407939				

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Комплектні пристрої до 1000В (додаткові роботи)

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	ВРП			
1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	шафа	1	
2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	2	
3	Рубильник [вимикач, роз'єднувач] двополюсний на плиті з центральною або бічною рукояткою або керуванням штангою, що установлюється на металевій основі, струм до 250 А	шт	1	
4	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	5	
5	Лічильник однофазний, що установлюється на готовій основі	шт	3	
6	Лічильник трифазний, що установлюється на готовій основі	шт	2	
7	Контактор постійного струму, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 160 А	шт	3	
8	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	1	
9	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	3	
10	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	27	
11	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	14	
12	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	12	
13	Скління оргскло	м2	1,5	
	ЩП1.1...ЩП3.5			
14	Установлення щитків освітлювальних групових масою понад 3 кг до 6 кг у готовій ніші або на стіні	шт	15	

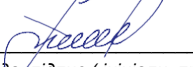
1	2	3	4	5
15	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	90	
16	Лічильник однофазний, що встановлюється на готовій основі	шт	45	
17	Скління оргскло	м2	22,5	
	ЯТП			
18	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	шафа	1	
	ЩЗС			
19	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	шафа	1	
	ЩК			
20	Установлення щитків освітлювальних групових масою понад 3 кг до 6 кг у готовій ніші або на стіні	шт	45	
21	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	270	
	Світлотехнічне обладнання			
22	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	шт	34	
23	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	шт	1	
	Кабельно-провідникова продукція			
24	Затягування першого проводу до 6 мм2 в труби	м	75	
25	Кабель по стіні маса 1 м до 1 кг	м	2780	
	Електроустановочні вироби			
26	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці одноклавішних	шт	35	
27	Установлення штепсельних розеток герметичних і напівгерметичних	шт	15	
28	Пробивання гнізд під коробки	гнізд	35	
29	Прокладання лотків	м	75	
	Заземлення та зрівнювання потенціалів			
30	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм2	м	30	
31	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	шт	3	
32	Кабель по стіні цегляній, маса 1 м до 1 кг	м	329	
33	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	45	

Склав


 [посада, підпис (ініціали), прізвище]

Тернавська А.В.

Перевірив


 [посада, підпис (ініціали), прізвище]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09

на Опоряджень (додаткові роботи)

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1072,761 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,74569 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 361,915 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
Розділ 1. Заміна вхідних дверей в кожному під'їзді											
1	КБ17-2-5 к дем.=0,7	(Демонтаж) поштових скриньок	10шт	6,5	1061,44	-	6899	6899	-	7,2310	47,00
2	КМ10-901-1	Уст ановлення пошт ових скриньок	шт	65	1061,44	-	27639	25836	-	-	-
					425,22	-			-	3,2000	208,00
					397,47	-			-	-	-
3	& С1-1848-2 варіант 1	Поштовий ящик	шт	65	712,00	-	46280	-	-	-	-
		металеві сходи на горище			-	-			-	-	-
4	КБ13-44-7 [тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1]	Очищення поверхонь щітками	1 м2	32	35,76	-	1144	1144	-	0,2750	8,80
					35,76	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ13-44-8 [т ех.ч. п.1.3.16 κ(т руд)=1,1 κ(ЕММ)=1,1 κ(мат)=1,1]	Прот равлювання мет алевих поверхонь	1 м2	32	<u>126,14</u> 126,14	- -	4036	4036	- -	0,8690	27,81
6	С111-1292-1	Уайт-спірит	кг	6,4	<u>26,23</u> -	- -	168	-	- -	- -	- -
7	КБ13-16-6 Н1=2	Грунт ування мет алевих поверхонь за два рази грунт овкою ГФ-021	100м2	0,32	<u>3575,18</u> 1552,16	<u>171,79</u> 12,99	1144	497	<u>55</u> 4	<u>9,5600</u> 0,0896	<u>3,06</u> 0,03
8	КБ13-26-6 Н1=2	Фарбування мет алевих поґрунт ованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,32	<u>6274,72</u> 1159,63	<u>99,70</u> 7,54	2008	371	<u>32</u> 2	<u>7,2400</u> 0,0520	<u>2,32</u> 0,02
Разом прямі витрати по розділу 1							89318	38783	<u>87</u> 6		<u>296,99</u> 0,05
Разом будівельні роботи, грн.							89318				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							50448				
всього заробітна плата, грн.							38789				
Загальновиробничі витрати, грн.							8933				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							98251				

Всього по розділу 1							98251				
Розділ 2. Підвал.											
Разом прямі витрати по розділу 2							-	-	- -		- -

Всього по розділу 2							-				
Розділ 3. (демонтаж) (до капітального ремонту)											
9	КР7-2-7	Розбирання покрит т ів підлог з керамічних плит ок	100м2	0,766	<u>12067,16</u> 12067,16	- -	9243	9243	- -	92,8100	71,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
10	КР12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	0,667	<u>4416,32</u> 4416,32	-	2946	2946	-	37,3000	24,88	
11	КР11-50-4	Відбивання шт укат урки по цеглі т а бет ону зі ст овпів, колон т а піляст р, площа відбивання в одному місці більше 1 м2	100м2	0,03	<u>8063,04</u> 8063,04	-	242	242	-	68,1000	2,04	
12	КР11-50-2	Відбивання шт укат урки по цеглі т а бет ону зі ст ін т а ст ель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	1,184	<u>6266,91</u> 6266,91	-	7420	7420	-	52,9300	62,67	
Разом прямі витрати по розділу 3								19851	19851	-		160,68
Разом будівельні роботи, грн.								19851				
в тому числі:												
всього заробітна плата, грн.								19851				
Загальновиробничі витрати, грн.								1985				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.								-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								-				
Всього будівельні роботи, грн.								21836				

Всього по розділу 3								21836				
Розділ 4. (монтаж) (після капітального ремонту)												
13	КР20-19-3	Підлога Ант исепт ування водними сумішами	100м2	0,766	<u>2155,43</u> 895,25	-	1651	686	-	6,7100	5,14	
14	КБ11-11-13 Н2=1,15; Н5=1,15	Улашт ування ст яжок самовирівнювальних з суміші цемент ної для недеформівних основ т овщиною 5 мм	100м2	0,766	<u>22779,31</u> 9524,62	-	17449	7296	-	73,2550	56,11	
15	КБ11-29-1 К=1,15	Улашт ування покрит тів з керамічних плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількіст ь плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,766	<u>145551,39</u> 29169,46	<u>88,47</u> 79,95	111492	22344	<u>68</u> 61	<u>205,7810</u> 0,5285	<u>157,63</u> 0,40	
Разом прямі витрати по розділу 4								130592	30326	<u>68</u> 61		<u>218,88</u> 0,40
Разом будівельні роботи, грн.								130592				
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								100198				
всього заробітна плата, грн.								30387				

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. Всього будівельні роботи, грн.					13059 - - 143651				
		Всього по розділу 4					143651				
		Розділ 5. 1 пов.									
		Разом прямі витрати по розділу 5					-	-	-	-	-
		Всього по розділу 5					-				
		Розділ 6. 1 поверху (демонтаж) (до капітального ремонту)									
16	КР7-2-7	Розбирання покриття і підлог з керамічних плит ок	100м2	1,0239	<u>12067,16</u> 12067,16	-	12356	12356	-	92,8100	95,03
17	КР12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	0,8028	<u>4416,32</u> 4416,32	-	3545	3545	-	37,3000	29,94
18	КР11-50-4	Відбивання штукатури по цеглі та бетону зі стовпів, колон та пілястр, площа відбивання в одному місці більше 1 м2	100м2	0,1424	<u>8063,04</u> 8063,04	-	1148	1148	-	68,1000	9,70
19	КР11-50-2	Відбивання штукатури по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	3,1719	<u>6266,91</u> 6266,91	-	19878	19878	-	52,9300	167,89
		Разом прямі витрати по розділу 6					36927	36927	-	-	302,56
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					36927 36927 3694 - - 40621				

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

		Всього по розділу 6						40621				
		Розділ 7. 1 поверху (монтаж) (після капітального ремонту)										
		Підлога										
20	КР20-19-3	Ант исепт ування водними сумішами	100м2	0,5889	<u>2155,43</u> 895,25	-	1269	527	-	6,7100	3,95	
21	КБ11-11-13 Н2=1,15; Н5=1,15	Улашт ування ст яжок самовирівнювальних з суміші цемент ної для недеформівнііх основ т овщиною 5 мм	100м2	0,5889	<u>22779,31</u> 9524,62	-	13415	5609	-	73,2550	43,14	
22	КБ11-29-1 К=1,15	Улашт ування покрит т ів з керамічних плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількіст ь плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,5889	<u>145551,39</u> 29169,46	<u>88,47</u> 79,95	85715	17178	<u>52</u> 47	<u>205,7810</u> 0,5285	<u>121,18</u> 0,31	
		Разом прямі витрати по розділу 7						100399	23314	<u>52</u> 47		<u>168,27</u> 0,31
		Разом будівельні роботи, грн.						100399				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						77033				
		всього заробітна плата, грн.						23361				
		Загальновиробничі витрати, грн.						10040				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						110439				

		Всього по розділу 7						110439				
		Розділ 8. 2-5 поверху										
		Разом прямі витрати по розділу 8						-	-	-		-

		Всього по розділу 8						-				
		Розділ 9. 2-5 поверху (демонтаж) (до капітального ремонту)										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	КР7-2-7	Розбирання покрит т ів підлог з керамічних плит ок	100м2	3,1617	<u>12067,16</u> 12067,16	-	38153	38153	-	92,8100	293,44
24	КР12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	2,448	<u>4416,32</u> 4416,32	-	10811	10811	-	37,3000	91,31
25	КР11-50-4	Відбивання шт укат урки по цеглі т а бет ону зі ст овпів, колон т а піляст р, площа відбивання в одному місці більше 1 м2	100м2	0,24	<u>8063,04</u> 8063,04	-	1935	1935	-	68,1000	16,34
26	КР11-50-2	Відбивання шт укат урки по цеглі т а бет ону зі ст ін т а ст ель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	6,213	<u>6266,91</u> 6266,91	-	38936	38936	-	52,9300	328,85
Разом прямі витрати по розділу 9							89835	89835	-		729,94
Разом будівельні роботи, грн.							89835				
в тому числі:											
всього заробітна плата, грн.							89835				
Загальновиробничі витрати, грн.							8984				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							98819				

Всього по розділу 9							98819				
Розділ 10. 2-5 поверху (монтаж) (після капітального ремонту)											
Підлога											
Разом прямі витрати по розділу 10							-	-	-		-

Всього по розділу 10							-				
Розділ 11. Металевий люк											
27	КБ9-75-1	Вигот овлення дрібних індивідуальних лист ових конст рукцій масою до 0,5 т	1т	0,16016	<u>52547,96</u> 36937,26	<u>10165,49</u> 960,26	8416	5916	<u>1628</u> 154	<u>257,6000</u> 5,5560	<u>41,26</u> 0,89
28	С121-640 варіант 8	Кутник L 40x3	т	0,033024	<u>80119,77</u> -	-	2646	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	С121-640 варіант 9	Смуга -50х60х3	т	0,00346752	<u>80119,77</u>	-	278	-	-	-	-
30	С121-640 варіант 10	Смуга -20х34х3	т	0,00066048	<u>80119,77</u>	-	53	-	-	-	-
31	С121-639 варіант 4	Труба 40х20х3	т	0,052	<u>54010,94</u>	-	2809	-	-	-	-
32	С121-640 варіант 6	Лист -1060х1090х2	т	0,0747168	<u>57502,36</u>	-	4296	-	-	-	-
33	С121-640 варіант 11	Смуга -50х60х3	т	0,00057792	<u>50449,86</u>	-	29	-	-	-	-
34	КР20-12-3	Монт аж дрібних мет алоконст рукцій вагою до 1 т	1т	0,16016	<u>14513,24</u> <u>10509,81</u>	<u>3958,70</u> <u>1197,65</u>	2324	1683	<u>634</u> <u>192</u>	<u>63,8700</u> <u>6,3479</u>	<u>10,23</u> <u>1,02</u>
35	С124-20 варіант 2	Гарячекатана арматура d=8 А240С	т	0,0008	<u>30458,21</u>	-	24	-	-	-	-
36	КР8-25-2	Уст ановлення болт ів	100шт	0,56	<u>7291,36</u> <u>7230,03</u>	-	4083	4049	-	<u>54,1900</u>	<u>30,35</u>
37	& С1-1-8-3- 3-Т варіант 1	Болт М8 L=120	шт	8	<u>65,86</u>	-	527	-	-	-	-
38	& С1-1-8-3- 3-Т варіант 2	Болт М10 L=100	шт	48	<u>43,42</u>	-	2084	-	-	-	-
39	КБ13-44-8 [т ек.ч. п.1.3.16 κ(т руд)=1,1 κ(ЕММ)=1,1 κ(мат)=1,1]	Прот равлювання мет алевих поверхонь	1 м2	17,2	<u>126,14</u> <u>126,14</u>	-	2170	2170	-	<u>0,8690</u>	<u>14,95</u>
40	С111-1292-1	Уайт-спірит	кг	3,44	<u>26,23</u>	-	90	-	-	-	-
41	КБ13-16-6 т ек.ч. п.1.3.16 κ(т руд)=1,1 κ(ЕММ)=1,1 κ(мат)=1, 1К=2	Ґрунт ування мет алевих поверхонь за два раз ґрунт овкою ГФ-021 /при фарбуванні ґрат част их поверхонь /	100м2	0,172	<u>3917,38</u> <u>1963,48</u>	-	674	338	-	<u>12,0934</u>	<u>2,08</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	КБ13-26-6 т.ех.ч. п.1.3.16 κ(т руд)=1,1 κ(ЕММ)=1,1 κ(мат)=1, 1К=2	Фарбування мет алевих поґрунт ованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні грат част их поверхонь / 2-ва шари	100м ²	0,172	<u>6956,65</u> 1466,93	- -	1197	252	<u>-</u> -	9,1586	1,58
43	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,56	<u>18396,25</u> 18006,35	<u>389,90</u> 72,93	10302	10084	<u>218</u> 41	<u>115,6700</u> 0,5610	<u>64,78</u> 0,31
44	КР20-27-9	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	-0,56	<u>5538,25</u> 5417,32	<u>120,93</u> 22,62	-3101	-3034	<u>-67</u> -13	<u>34,8000</u> 0,1740	<u>-19,49</u> -0,10
Разом прямі витрати по розділу 11								38901	21458	<u>2413</u> 374	<u>145,74</u> 2,12
Разом будівельні роботи, грн.								38901			
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								15030			
всього заробітна плата, грн.								21832			
Загальновиробничі витрати, грн.								3890			
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								-			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								-			
Всього будівельні роботи, грн.								42791			

Всього по розділу 11								42791			
Розділ 12. Інші роботи											
45	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	56,02	<u>192,99</u> 192,99	- -	10811	10811	<u>-</u> -	1,6300	91,31
46	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	56,02	<u>333,84</u> -	<u>333,84</u> 66,73	18702	-	<u>18702</u> 3738	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 23,02
Разом прямі витрати по розділу 12								29513	10811	<u>18702</u> 3738	<u>91,31</u> 23,02
Разом будівельні роботи, грн.								29513			
в тому числі:											
всього заробітна плата, грн.								14549			
Загальновиробничі витрати, грн.								2951			
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								-			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					32464				

		Всього по розділу 12					32464				
		Розділ 13. Елементів заповнення дверних прорізів; елементів скління лоджій; елементів скління балкону									
		Д-8									
47	КБ10-96-2 H=1,15/K=0, 7	Демонт аж мет алевих дверних коробок і дверних полот ен	100м2	0,126	<u>30104,92</u> 28671,44	<u>1421,46</u> 533,09	3793	3613	<u>179</u> 67	<u>189,5131</u> 2,8256	<u>23,88</u> 0,36
48	КБ10-96-2 H=1,15	Уст ановлення мет алевих дверних коробок із навішуванням дверних полот ен	100м2	0,126	<u>44806,96</u> 40959,20	<u>2030,66</u> 761,55	5646	5161	<u>256</u> 96	<u>270,7330</u> 4,0365	<u>34,11</u> 0,51
49	& С126-174- 30-2 варіант 8	Блок дверний металевий ЕІ30 2100x1000	шт	6	<u>24067,69</u> -	-	144406	-	-	-	-
50	& С111-196- 1-5	Піна монтажна	л	2,82	<u>311,91</u> -	-	880	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 13					154725	8774	<u>435</u> 163		<u>57,99</u> 0,87
		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.					154725				
		Всього будівельні роботи, грн.					170198				

		Всього по розділу 13					170198				
		Розділ 14. Опоряджень 1-го поверху (після кап. ремонту									
		Разом прямі витрати по розділу 14					-	-	-	-	-

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

		Всього по розділу 14						-				
		Розділ 15. Квартира №47										
		уко										
51	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,002	<u>135672,32</u> 38237,84	- -	271	76	- -	269,7555	0,54 -	
		пр.4										
52	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,054	<u>135672,32</u> 38237,84	- -	7326	2065	- -	269,7555	14,57 -	
		уко										
53	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,002	<u>135672,32</u> 38237,84	- -	271	76	- -	269,7555	0,54 -	
		пр. 5										
54	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,1215	<u>135672,32</u> 38237,84	- -	16484	4646	- -	269,7555	32,78 -	
55	& С1545-151П варіант 1	Система вирівнювання SVP (клинки)	пач	0,7	<u>396,80</u> -	- -	278	-	- -	- -	- -	
56	& С1545-151П варіант 2	Система вирівнювання SVP (mini)	пач	0,7	<u>1250,54</u> -	- -	875	-	- -	- -	- -	
		уко.										
57	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,007	<u>135672,32</u> 38237,84	- -	950	268	- -	269,7555	1,89 -	
		Разом прямі витрати по розділу 15						26455	7131	- -		50,32 -
		Разом будівельні роботи, грн.						26455				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						19324				
		всього заробітна плата, грн.						7131				
		Загальновиробничі витрати, грн.						2646				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					29101				

		Всього по розділу 15					29101				
		Розділ 16. Квартира №48									
		укуси									
58	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ін, підгот овлених під фарбування	100м2	0,042	<u>17095,93</u> 6068,70	- -	718	255	- -	43,8300	1,84 -
59	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,008	<u>135672,32</u> 38237,84	- -	1085	306	- -	269,7555	2,16 -
60	КР12-49-5	укуси Поліпшене фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ін, підгот овлених під фарбування	100м2	0,014	<u>17095,93</u> 6068,70	- -	239	85	- -	43,8300	0,61 -
61	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	пр.8 уко. Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,002	<u>135672,32</u> 38237,84	- -	271	76	- -	269,7555	0,54 -
62	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	пр.9 Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,163	<u>135672,32</u> 38237,84	- -	22115	6233	- -	269,7555	43,97 -
63	& С1545- 151П варіант 1	Система вирівнювання SVP (клинки)	пач	0,8	<u>396,80</u> -	- -	317	-	- -	-	- -
64	& С1545- 151П варіант 2	Система вирівнювання SVP (mini)	пач	0,8	<u>1250,54</u> -	- -	1000	-	- -	-	- -
65	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	уко. Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,002	<u>135672,32</u> 38237,84	- -	271	76	- -	269,7555	0,54 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 16					26016	7031	-		49,66
		Разом будівельні роботи, грн.					26016		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					18985				
		всього заробітна плата, грн.					7031				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2602				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					28618				

		Всього по розділу 16					28618				
		Розділ 17. Квартира №49									
		укуси									
66	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,008	<u>135672,32</u> 38237,84	-	1085	306	-	269,7555	2,16
						-			-	-	-
67	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,002	<u>135672,32</u> 38237,84	-	271	76	-	269,7555	0,54
						-			-	-	-
68	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	пр.9 Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,163	<u>135672,32</u> 38237,84	-	22115	6233	-	269,7555	43,97
						-			-	-	-
69	& С1545-151П варіант 1	Система вирівнювання SVP (клинки)	пач	1	<u>396,80</u> -	-	397	-	-	-	-
						-			-	-	-
70	& С1545-151П варіант 2	Система вирівнювання SVP (mini)	пач	1	<u>1250,54</u> -	-	1251	-	-	-	-
						-			-	-	-
71	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	укуси Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,002	<u>135672,32</u> 38237,84	-	271	76	-	269,7555	0,54
						-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 17					25390	6691	-		47,21
									-		-

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. Всього будівельні роботи, грн.					25390 18699 6691 2539 - - 27929				
		Всього по розділу 17					27929				
		Розділ 18. Опоряджень 2-5-го поверху									
		Разом прямі витрати по розділу 18					-	-	-	-	-
		Всього по розділу 18					-				
		Розділ 19. Квартира №51,55,59,63									
72	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	укуси Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт пр.5	100м2	0,008	<u>135672,32</u> 38237,84	- -	1085	306	- -	269,7555 -	2,16 -
73	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	уко Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,028	<u>135672,32</u> 38237,84	- -	3799	1071	- -	269,7555 -	7,55 -
		Разом прямі витрати по розділу 19					4884	1377	-	-	9,71
		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.					4884 3507 1377 489 - -				-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					5373				

		Всього по розділу 19					5373				
		Розділ 20. Квартира №52,56,60,64									
		уко.									
74	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,032	<u>135672,32</u> 38237,84	- -	4342	1224	- -	269,7555	8,63 -
		пр.8									
		уко.									
75	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,008	<u>135672,32</u> 38237,84	- -	1085	306	- -	269,7555	2,16 -
		пр.9									
76	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,652	<u>135672,32</u> 38237,84	- -	88458	24931	- -	269,7555	175,88 -
77	& С1545-151П варіант 1	Система вирівнювання SVP (клинки)	пач	3	<u>396,80</u> -	- -	1190	-	- -	-	- -
78	& С1545-151П варіант 2	Система вирівнювання SVP (mini)	пач	3	<u>1250,54</u> -	- -	3752	-	- -	-	- -
		уко.									
79	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,008	<u>135672,32</u> 38237,84	- -	1085	306	- -	269,7555	2,16 -
		укуси									
80	КБ15-56-3 К=1,15	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,052	<u>7396,55</u> 6671,31	- -	385	347	- -	45,4480	2,36 -
81	С111-1896 варіант 1	Шпаклівка Кнауф HP FINISH	кг	5,2	<u>20,07</u> -	- -	104	-	- -	-	- -
82	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ін, підгот овлених під фарбування	100м2	0,052	<u>17095,93</u> 6068,70	- -	889	316	- -	43,8300	2,28 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 20					101290	27430	-		193,47
		Разом будівельні роботи, грн.					101290		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					73860				
		всього заробітна плата, грн.					27430				
		Загальновиробничі витрати, грн.					10129				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					111419				

		Всього по розділу 20					111419				
		Розділ 21. Квартира №53,57,61,65									
83	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ін, підгот овлених під фарбування уко.	100м2	0,168	<u>17095,93</u> 6068,70	-	2872	1020	-	43,8300	7,36
84	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт пр.8 уко.	100м2	0,032	<u>135672,32</u> 38237,84	-	4342	1224	-	269,7555	8,63
85	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт пр.9	100м2	0,008	<u>135672,32</u> 38237,84	-	1085	306	-	269,7555	2,16
86	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,652	<u>135672,32</u> 38237,84	-	88458	24931	-	269,7555	175,88
87	& С1545- 151П варіант 1	Система вирівнювання SVP (клинки)	пач	2	<u>396,80</u> -	-	794	-	-	-	-
88	& С1545- 151П варіант 2	Система вирівнювання SVP (mini) уко.	пач	2	<u>1250,54</u> -	-	2501	-	-	-	-


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
89	КБ15-25-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на розчині із сухої клеючої суміші, число плит ок в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,008	<u>135672,32</u> 38237,84	- -	1085	306	- -	269,7555	2,16
		Разом прями витрати по розділу 21					101137	27787	- -		196,19
		Разом будівельні роботи, грн.					101137				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					73350				
		всього заробітна плата, грн.					27787				
		Загальновиробничі витрати, грн.					10114				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					111251				

		Всього по розділу 21					111251				
		Разом прями витрати по кошторису					975233	357526	<u>21757</u> 4389		<u>2718,92</u> 26,77
		Разом будівельні роботи, грн.					975233				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					595950				
		всього заробітна плата, грн.					361915				
		Загальновиробничі витрати, грн.					97528				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1072761				

		Всього по кошторису					1072761				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					2745,69				

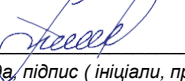
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						361915				

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Опоряджень (додаткові роботи)

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	(Демонтаж) поштових скриньок	шт	65	
2	Установлення поштових скриньок металеві сходи на горище	шт	65	
3	Очищення поверхонь щітками	м2	32	
4	Протравлювання металевих поверхонь	м2	32	
5	Грунтування металевих поверхонь за два рази грунтовкою ГФ-021	м2	32	
6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	32	
7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	76,6	
8	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	66,7	
9	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стовпів, колон та пілястр, площа відбивання в одному місці більше 1 м2	м2	3	
10	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 Підлога	м2	118,4	
11	Антисептування водними сумішами	м2	76,6	
12	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2	76,6	
13	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	76,6	
14	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	102,39	
15	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	80,28	
16	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стовпів, колон та пілястр, площа відбивання в одному місці більше 1 м2	м2	14,24	
17	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2 Підлога	м2	317,19	
18	Антисептування водними сумішами	м2	58,89	
19	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2	58,89	

1	2	3	4	5
20	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	58,89	
21	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	316,17	
22	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	244,8	
23	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стовпів, колон та пілястр, площа відбивання в одному місці більше 1 м2	м2	24	
24	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	621,3	
	Підлога			
25	Виготовлення дрібних індивідуальних листових конструкцій масою до 0,5 т	т	0,16016	
26	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 1 т	т	0,16016	
27	Установлення болтів	шт	56	
28	Протравлювання металевих поверхонь	м2	17,2	
29	Ґрунтування металевих поверхонь за два раз Ґрунтовкою ГФ-021 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	17,2	
30	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь / 2-ва шари	м2	17,2	
31	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	56	
32	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	шт	-56	
33	Навантаження сміття вручну	т	56,02	
34	Перевезення сміття до 30 км	т	56,02	
	Д-8			
35	Демонтаж металевих дверних коробок і дверних полотен	м2	12,6	
36	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	м2	12,6	
	уко			
37	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,2	
	пр.4			
38	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	5,4	
	уко			
39	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,2	
	пр. 5			
40	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	12,15	
	уко.			
41	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,7	
	укуси			
42	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін, підготовлених під фарбування	м2	4,2	
	укуси			
43	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,8	
	укуси			

1	2	3	4	5
44	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін, підготовлених під фарбування пр.8 уко.	м2	1,4	
45	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт пр.9	м2	0,2	
46	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт уко.	м2	16,3	
47	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт укуси	м2	0,2	
48	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт укуси	м2	0,8	
49	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт пр.9	м2	0,2	
50	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт укуси	м2	16,3	
51	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт укуси	м2	0,2	
52	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт пр.5 уко	м2	0,8	
53	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт уко.	м2	2,8	
54	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт пр.8 уко.	м2	3,2	
55	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт пр.9	м2	0,8	
56	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт уко.	м2	65,2	
57	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт укуси	м2	0,8	

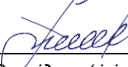
1	2	3	4	5
58	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	5,2	
59	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін, підготовлених під фарбування	м2	5,2	
60	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін, підготовлених під фарбування	м2	16,8	
	уко.			
61	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	3,2	
	пр.8			
	уко.			
62	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,8	
	пр.9			
63	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	65,2	
	уко.			
64	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,8	

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010

на Архітектурне рішення

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1171,182 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,17231 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 311,540 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
		Розділ 1. Покрівля									
1	КБ20-24-1	Уст ановлення вузлів проходу вент иляційних т руб	10вузлів	1,3	<u>5831,18</u> 5702,68	-	7581	7413	-	43,8600	57,02
2	С1111-75 варіант 1	Вузол проходу вентиляційної труби	шт	13	<u>2367,69</u> -	-	30780	-	-	-	-
3	КБ20-23-1	Уст ановлення аерат орів діамет ром пат рубка 125 мм	1 шт	13	<u>603,86</u> 601,72	-	7850	7822	-	4,5100	58,63
4	С130-262 варіант 1	Аератор, діаметр патрубкa 125 мм	шт	13	<u>1478,46</u> -	-	19220	-	-	-	-
5	& С111-196- ИНБ1 варіант 1	Герметик бітумний	шт	84	<u>322,08</u> -	-	27055	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					92486	15235	-		115,65
		Разом будівельні роботи, грн.					92486		-		-

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. Всього будівельні роботи, грн.					77251 15235 9249 - - 101735				
		----- Всього по розділу 1					101735				
		Розділ 2. Огорожа даху									
6	КБ12-17-1	Обгородження покрівель перилами	100 м	2,08	<u>2872,03</u> 2269,01	<u>364,07</u> 106,08	5974	4720	<u>757</u> 221	<u>16,8000</u> 0,5692	<u>34,94</u> 1,18
7	С121-783 варіант 1	Огорожа	т	1,169	<u>67718,22</u> -	<u>-</u> -	79163	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КБ13-16-6 т ек.ч. п. 1.3.16 к(т руд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Ґрунт ування мет алевих поверхонь за один раз ґрунт овкою ГФ-021 /при фарбуванні ґрат част их поверхонь /	100м2	0,648	<u>1958,69</u> 981,74	<u>-</u> -	1269	636	<u>-</u> -	<u>6,0467</u> -	<u>3,92</u> -
9	КБ13-26-6 т ек.ч. п. 1.3.16 к(т руд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Фарбування мет алевих поґрунт ованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні ґрат част их поверхонь /	100м2	0,648	<u>3478,33</u> 733,47	<u>-</u> -	2254	475	<u>-</u> -	<u>4,5793</u> -	<u>2,97</u> -
10	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	7,12	<u>1180,42</u> 1153,28	<u>-</u> -	8405	8211	<u>-</u> -	<u>8,8700</u> -	<u>63,15</u> -
11	КР20-27-2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	100шт	7,12	<u>889,25</u> 869,83	<u>-</u> -	6331	6193	<u>-</u> -	<u>6,6900</u> -	<u>47,63</u> -
		Разом прями витрати по розділу 2					103396	20235	<u>757</u> 221	<u>152,61</u> 1,18	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					103396 82404 20456				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
18	КБ9-42-1	Улашт ування мет алевого сайдінгу	100м2	0,01	<u>9885,10</u> 6767,06	<u>3102,78</u> 1163,63	99	68	<u>31</u> 12	<u>50,7200</u> 6,1677	<u>0,51</u> 0,06		
19	& С111-1286-1-В5 варіант 1	Сайдінг металевий (комплект)	м2	1,1	<u>707,57</u> -	- -	778	-	- -	- -	- -		
		Разом прямі витрати по розділу 4						877	68	<u>31</u> 12		<u>0,51</u> 0,06	
		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. Всього будівельні роботи, грн.						877 778 80 88 - -					

		Всього по розділу 4						965					
		Розділ 5. Двері											
		Разом прямі витрати по розділу 5						-	-	- -		- -	

		Всього по розділу 5						-					
		Розділ 6. Огорожа сходів											
		ОГОРОДЖЕННЯ ОГ-1											
20	КБ7-60-3	Уст ановлення мет алевої огорожі з поручнями із полівінілхлориду	100м	0,034	<u>13853,39</u> 11872,69	<u>429,49</u> 21,32	471	404	<u>15</u> 1	<u>82,8000</u> 0,1450	<u>2,82</u> -		
21	КБ9-73-2	Вигот овлення сходів прямолінійних і криволінійних з огорожею	1т	0,0206	<u>38560,12</u> 28183,68	<u>8311,53</u> 658,92	794	581	<u>171</u> 14	<u>192,0000</u> 4,0180	<u>3,96</u> 0,08		
22	С111-825	Поручень полівінілхлоридний	пм	3,4	<u>327,46</u> -	- -	1113	-	- -	- -	- -		
23	С111-1201 варіант 1	Труба профільна 22*22 мм	т	0,0086	<u>42209,25</u> -	- -	363	-	- -	- -	- -		
24	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0042	<u>31584,34</u> -	- -	133	-	- -	- -	- -		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
25	С111-1084 варіант 2	-140x120x4	т	0,009	<u>57410,57</u>	-	517	-	-	-	-				
26	& С1545-1А варіант 1	Анкер-гильза НLC 10x80/48	шт	6	<u>16,90</u>	-	101	-	-	-	-				
27	КБ13-16-6 Н1=2 тех.ч. п. 1.3.16 κ(т руд)=1,1 κ(ЕММ)=1,1 κ(мат)=1,1	Ґрунт ування мет алевих поверхонь за два рази ґрунт оквою ГФ-021 /при фарбуванні ґрат част их поверхонь /	100м2	0,0116	<u>3932,70</u> <u>1707,38</u>	<u>188,96</u> <u>14,29</u>	46	20	<u>2</u>	<u>10,5160</u> <u>0,0986</u>	<u>0,12</u> -				
28	КБ13-26-6 Н1=2	Фарбування мет алевих поґрунт ованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0116	<u>6274,72</u> <u>1159,63</u>	<u>99,70</u> <u>7,54</u>	73	13	<u>1</u>	<u>7,2400</u> <u>0,0520</u>	<u>0,08</u> -				
Разом прями витрати по розділу 6								3611	1018	<u>189</u> 15	<u>6,98</u> 0,08				
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. Всього будівельні роботи, грн.								3611		2404	1033	360	-	-	3971

Всього по розділу 6								3971							
Розділ 7. Огорожа балкону ОМ-1															
29	КБ9-47-1	Облицювання огорожі балкона профільованим лист ом по каркасу	100м2	0,272	<u>6838,26</u> <u>6461,27</u>	<u>46,84</u> <u>8,76</u>	1860	1757	<u>13</u> 2	<u>47,8400</u> <u>0,0674</u>	<u>13,01</u> <u>0,02</u>				
30	С188888-11 варіант 1	Профлист ПС-8 товщиною 0,45мм	м2	28,28	<u>385,86</u>	-	10912	-	-	-	-				
31	КР20-12-3	Монт аж дрібних мет алоконст рукцій вагою до 1 т	1т	0,16	<u>14513,24</u> <u>10509,81</u>	<u>3958,70</u> <u>1197,65</u>	2322	1682	<u>633</u> 192	<u>63,8700</u> <u>6,3479</u>	<u>10,22</u> <u>1,02</u>				
32	КБ9-72-1	Вигот овлення ґрат част их конст рукцій [огородження]	1т	0,16	<u>34828,71</u> <u>21372,62</u>	<u>13421,83</u> <u>2970,51</u>	5573	3420	<u>2147</u> 475	<u>145,6000</u> <u>16,0212</u>	<u>23,30</u> <u>2,56</u>				
33	С121-639 варіант 6	Труба профільна 40x40x2мм	т	0,064	<u>54010,94</u>	-	3457	-	-	-	-				
34	С121-639 варіант 5	Труба профільна 60x40x2,0 мм	т	0,048	<u>56168,41</u>	-	2696	-	-	-	-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	С111-1084 варіант 7	Полоса 40*3 мм	т	0,0558144	<u>41653,39</u>	-	2325	-	-	-	-
36	КБ13-16-6 т.ех.ч. п.1.3.16 к(т руд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Ґрунт ування мет алевих поверхонь за один раз ґрунт овкою ГФ-021 /при фарбуванні ґрат част их поверхонь /	100м2	0,2	<u>1958,69</u> 981,74	-	392	196	-	6,0467	1,21
37	КБ13-26-6 т.ех.ч. п.1.3.16 к(т руд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Фарбування мет алевих поґрунт ованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні ґрат част их поверхонь /	100м2	0,2	<u>3478,33</u> 733,47	-	696	147	-	4,5793	0,92
38	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	1,12	<u>18396,25</u> 18006,35	<u>389,90</u> 72,93	20604	20167	<u>437</u> 82	<u>115,6700</u> 0,5610	<u>129,55</u> 0,63
39	КР20-27-9	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	-1,12	<u>5538,25</u> 5417,32	<u>120,93</u> 22,62	-6203	-6067	<u>-136</u> -25	<u>34,8000</u> 0,1740	<u>-38,98</u> -0,19
40	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	1,28	<u>1180,42</u> 1153,28	-	1511	1476	-	8,8700	11,35
41	КР20-27-2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	100шт	1,28	<u>889,25</u> 869,83	-	1138	1113	-	6,6900	8,56
42	КБ6-11-7	Уст ановлення закладних дет алей вагою до 5 кг	1 т	0,19012	<u>33111,01</u> 31984,26	<u>309,39</u> 116,03	6295	6081	<u>59</u> 22	<u>231,0000</u> 0,6150	<u>43,92</u> 0,12
43	КБ9-75-1	Вигот овлення дрібних індивідуальних конст рукцій масою до 0,5 т	1т	0,19012	<u>58831,51</u> 36937,26	<u>16433,60</u> 3237,25	11185	7023	<u>3124</u> 615	<u>257,6000</u> 17,6250	<u>48,97</u> 3,35
44	С111-1810 варіант 1	Полоса, розмір 120*120*4 мм	т	0,01284	<u>53438,60</u>	-	686	-	-	-	-
45	С124-12	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-II, діаметр 12 мм	т	0,01484	<u>30080,61</u>	-	446	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 7							65895	36995	<u>6277</u> 1363		<u>252,03</u> 7,51
Разом будівельні роботи, грн.							65895				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							22623				
всього заробітна плата, грн.							38358				

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. Всього будівельні роботи, грн.					6591 - - 72486					

		Всього по розділу 7					72486					
		Розділ 8. Огорожа вхідної групи Вх-1										
46	КБ7-60-4	Уст ановлення мет алевої огорожі без поручня	100м	0,1522	<u>10592,86</u> 8629,21	<u>429,49</u> 21,32	1612	1313	<u>65</u> 3	<u>60,1800</u> 0,1450	<u>9,16</u> 0,02	
47	КБ9-73-2	Вигот овлення сходів прямолінійних і криволінійних з огорожею	1т	0,17	<u>38560,12</u> 28183,68	<u>8311,53</u> 658,92	6555	4791	<u>1413</u> 112	<u>192,0000</u> 4,0180	<u>32,64</u> 0,68	
48	С121-393 варіант 1	Ограждение ПНС-7 из нержавеющей стали	пм	15,22	<u>5544,11</u> -	-	84381	-	-	-	-	
49	С1551-1-СП	Анкер HILTI HSA-R M12, 65/50/15 мм	шт	108	<u>171,19</u> -	-	18489	-	-	-	-	
50	КБ6-11-7	Уст ановлення закладних дет алей вагою до 5 кг	1 т	0,0132	<u>33111,01</u> 31984,26	<u>309,39</u> 116,03	437	422	<u>4</u> 2	<u>231,0000</u> 0,6150	<u>3,05</u> 0,01	
51	КБ9-75-1	Вигот овлення дрібних індивідуальних конст рукцій масою до 0,5 т	1т	0,0132	<u>58831,51</u> 36937,26	<u>16433,60</u> 3237,25	777	488	<u>217</u> 43	<u>257,6000</u> 17,6250	<u>3,40</u> 0,23	
52	С111-1810 варіант 1	Полоса, розмір 120*120*4 мм	т	0,01239	<u>53438,60</u> -	-	662	-	-	-	-	
53	С124-12	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-II, діаметр 12 мм	т	0,0011	<u>30080,61</u> -	-	33	-	-	-	-	
54	КБ13-16-6 Н1=2	Грунт ування мет алевих поверхонь за два рази грунт овкою ГФ-021	100м2	0,0078	<u>3575,18</u> 1552,16	<u>171,79</u> 12,99	28	12	<u>1</u> -	<u>9,5600</u> 0,0896	<u>0,07</u> -	
55	КБ13-26-6 Н1=2	Фарбування мет алевих погрунт ованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,0078	<u>6274,72</u> 1159,63	<u>99,70</u> 7,54	49	9	<u>1</u> -	<u>7,2400</u> 0,0520	<u>0,06</u> -	
56	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	1,08	<u>18396,25</u> 18006,35	<u>389,90</u> 72,93	19868	19447	<u>421</u> 79	<u>115,6700</u> 0,5610	<u>124,92</u> 0,61	
57	КР20-27-8	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	100шт	1,08	<u>3370,75</u> 3292,42	<u>78,33</u> 14,65	3640	3556	<u>84</u> 16	<u>21,1500</u> 0,1127	<u>22,84</u> 0,12	
Разом прямі витрати по розділу 8								136531	30038	<u>2206</u> 255	<u>196,14</u> 1,67	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:								136531				
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								104287				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					30293				
		Загальновиробничі витрати, грн.					13654				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					150185				

		Всього по розділу 8					150185				
		Розділ 9. Деформаційний шов									
58	КБ7-56-2 заст	Улашт ування деформаційних верт икальних швів у цегляних і великоблочних будівлях	100м шва	0,76	<u>10536,03</u> 10536,03	- -	8007 -	8007 -	- -	78,0100 -	59,29 -
59	С188888-9 варіант 1	Деформаційний профіль AR 105-050 L=3000мм	м	76	<u>810,90</u> -	- -	61628 -	- -	- -	- -	- -
60	С188888-9 варіант 2	Деформаційний профіль AR 212-050 L=3000мм	м	76	<u>1831,92</u> -	- -	139226 -	- -	- -	- -	- -
61	С188888-9 варіант 3	Аммокоте SE L=2,0м, 40*50мм	м	76	<u>561,00</u> -	- -	42636 -	- -	- -	- -	- -
62	С188888-6 варіант 1	Монтажний дюбель-шуруп	шт	77	<u>0,77</u> -	- -	59 -	- -	- -	- -	- -
63	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	4,64	<u>18396,25</u> 18006,35	<u>389,90</u> 72,93	85359 -	83549 -	<u>1810</u> 338	<u>115,6700</u> 0,5610	<u>536,71</u> 2,60
64	КР20-27-9	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	-4,64	<u>5538,25</u> 5417,32	<u>120,93</u> 22,62	-25697 -	-25136 -	<u>-561</u> -105	<u>34,8000</u> 0,1740	<u>-161,47</u> -0,81
		Разом прямі витрати по розділу 9					311218	66420	<u>1249</u> 233		<u>434,53</u> 1,79
		Разом будівельні роботи, грн.					311218				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					243549				
		всього заробітна плата, грн.					66653				
		Загальновиробничі витрати, грн.					31122				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					342340				

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

		Всього по розділу 9						342340				
		Розділ 10. Підлоги 1 го поверху										
		Підлоги 1поверх ***										
65	КБ11-6-1	Улашт ування гідроізоляції полімерцемент ною сумішшю т овциною 3 мм	100м2	0,481	<u>21979,26</u> 18509,85	<u>3469,41</u> 1285,48	10572	8903	<u>1669</u> 618	<u>126,0975</u> 8,9645	<u>60,65</u> 4,31	
66	С1550-53	Ґрунтовка глибокопроникаюча Ceresit СТ 17 супер	кг	7,22	<u>46,77</u> -	-	338	-	-	-	-	
67	С111-2002-1	Гідроізоляційна суміш (жорстка) Ceresit CR 65	кг	240,5	<u>49,13</u> -	-	11816	-	-	-	-	
68	КБ13-13-1	Ґрунт ування бет онних поверхонь ґрунт овкою, перший шар	100м2	1,73	<u>1073,37</u> 1071,54	-	1857	1854	-	6,6900	11,57	
69	С111-2014-6 варіант 1	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	25,95	<u>39,36</u> -	-	1021	-	-	-	-	
		отделка в опоряд										
		Разом прямі витрати по розділу 10						25604	10757	<u>1669</u> 618		<u>72,22</u> 4,31
		Разом будівельні роботи, грн.						25604				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						13178				
		всього заробітна плата, грн.						11375				
		Загальновиробничі витрати, грн.						2560				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						28164				

		Всього по розділу 10						28164				
		Розділ 11. Техповерх										
		Разом прямі витрати по розділу 11						-	-	-		-

		Всього по розділу 11						-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 12. Пандус									
70	КБ1-162-2	Розробка ґрунту вручну з кріпленням у траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, група ґрунтів 2	100м3	0,0248	<u>41036,44</u> 41036,44	- -	1018	1018	- -	321,3000	7,97 -
71	КБ11-1-2	Ущільнення ґрунту у щебенем	100м2	0,1911	<u>7907,33</u> 1031,98	<u>348,74</u> 133,49	1511	197	<u>67</u> 26	<u>8,0800</u> 0,8829	<u>1,54</u> 0,17
72	КБ6-1-22	Улашт ування ст річкових фундаментів із залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм	100м3	0,07	<u>110053,51</u> 61631,93	<u>14152,40</u> 4296,93	7704	4314	<u>991</u> 301	<u>456,3300</u> 23,1558	<u>31,94</u> 1,62
73	С1424-11624 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С20/25 F-100, W-6 (морозний -10°С...-15°С)	м3	7,11	<u>4711,56</u> -	- -	33499	-	- -	- -	- -
74	КБ6-56-1	Вигот овлення армат урних каркасів колон на будівельному майданчику з уст ановленням в конст рукцію, діаметр р ст рижнів робочої армат ури від 12 мм до 18 мм, при масі каркасу до 100 кг	1 т	0,25024	<u>6904,29</u> 5240,40	<u>1385,37</u> 434,68	1728	1311	<u>347</u> 109	<u>35,7000</u> 2,3579	<u>8,93</u> 0,59
75	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,26	<u>31584,34</u> -	- -	8212	-	- -	- -	- -
76	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	1 т	0,00712	<u>107197,18</u> 31984,26	<u>309,39</u> 116,03	763	228	<u>2</u> 1	<u>231,0000</u> 0,6150	<u>1,64</u> -
77	КБ9-75-2	Вигот овлення закладних	1т	0,00712	<u>34974,20</u> 25236,64	<u>7388,95</u> 581,39	249	180	<u>53</u> 4	<u>176,0000</u> 3,5110	<u>1,25</u> 0,02
78	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,002	<u>31584,34</u> -	- -	63	-	- -	- -	- -
79	С111-1084 варіант 2	-140x120x4	т	0,0051408	<u>57410,57</u> -	- -	295	-	- -	- -	- -
80	КР20-27-7 заст	Свердлення отворів в залізних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення до 200 мм	100шт	0,16	<u>18396,25</u> 18006,35	<u>389,90</u> 72,93	2943	2881	<u>62</u> 12	<u>115,6700</u> 0,5610	<u>18,51</u> 0,09
81	КР20-27-9	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм віднімати до 14мм ***	100шт	-0,16	<u>6368,98</u> 6229,91	<u>139,07</u> 26,01	-1019	-997	<u>-22</u> -4	<u>40,0200</u> 0,2001	<u>-6,40</u> -0,03
82	КБ11-33-7	Улашт ування покрит тів з керамогранітних плит , кількість плит на 1 м2 до 4 шт ант ислизова	100м2	0,25	<u>65603,44</u> 63709,38	<u>579,79</u> 523,94	16401	15927	<u>145</u> 131	<u>477,5100</u> 3,4632	<u>119,38</u> 0,87
83	С111-283 варіант 3	Плитки керамічні для підлог	м2	25,5	<u>923,44</u> -	- -	23548	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
84	C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	130	<u>10,08</u>	-	1310	-	-	-	-			
85	C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	1,14	<u>100,81</u>	-	115	-	-	-	-			
86	C113-2083 варіант 1	Хрестик для плитки	шт	181	<u>0,18</u>	-	33	-	-	-	-			
87	КБ15-26-1	Східці Улашт ування покрит т ів східців і підсхідців з керамічних плит ок розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	1,44	<u>994,75</u> <u>752,69</u>	<u>1,86</u> <u>1,68</u>	1432	1084	<u>3</u> <u>2</u>	<u>5,3100</u> <u>0,0111</u>	<u>7,65</u> <u>0,02</u>			
88	C111-283 варіант 2	Плитки керамічні антислизька	м2	1,47	<u>923,69</u>	-	1358	-	-	-	-			
Разом прями витрати по розділу 12							101163	26143	<u>1648</u> <u>582</u>		<u>192,41</u> <u>3,35</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. Всього будівельні роботи, грн.							101163		73372	26725	10116	-	-	111279

Всього по розділу 12							111279							
Розділ 13. Перегородки, стіни														
89	КБ10-94-3	Перегородка ГКЛ 100мм Улашт ування перегородок на мет алевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокарт онними лист ами або гіпсоволокнист ими плит ами в один шар з ізоляцією у жит лових і громадських будівлях	100м2	0,55	<u>57496,36</u> <u>43384,01</u>	-	31623	23861	-	306,0600	168,33			
90	& C111-1849-1-2P варіант 2	Шуруп г/к до металу FS 3,5х35 (1000)	шт	2145	<u>0,18</u>	-	386	-	-	-	-			
91	C111-741	Листи гіпсокартонні для перегородок, товщина 12 мм	м2	119,9	<u>129,00</u>	-	15467	-	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	& С111-1306Л варіант 1	Профіль напрямний UW-75	мп	47,465	<u>125,08</u> -	- -	5937	-	- -	- -	- -
93	& С111-1306Л варіант 2	Профіль стійковий CW-75	мп	138,05	<u>130,57</u> -	- -	18025	-	- -	- -	- -
94	& С111-1849-1-2Р варіант 1	Шуруп г/к до металу FS 3,5x25 (1000)	шт	2052	<u>0,15</u> -	- -	308	-	- -	- -	- -
95	& С111-1849-9 варіант 1	Шуруп самосв. "ТЕКСТ" WS 3,5x9,5 ОС (1000)	шт	436	<u>0,15</u> -	- -	65	-	- -	- -	- -
96	& С111-136-62	Дюбель 6x40.	шт	138	<u>0,77</u> -	- -	106	-	- -	- -	- -
97	& С111-741-20	Шпаклівка " Фугенфюллер"	кг	40,15	<u>13,14</u> -	- -	528	-	- -	- -	- -
98	& С1550-36-1-2П	Стрічка армуюча	пм	81,95	<u>1,59</u> -	- -	130	-	- -	- -	- -
99	& С111-111-1 варіант 1	Стрічка сітч. самокл. 48x27	м	97,35	<u>2,50</u> -	- -	243	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 13					72818	23861	- -		168,33 -
		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. Всього будівельні роботи, грн.					72818 48957 23861 7300 - -				
		Всього по розділу 13					80118				
		Розділ 14. Інше									
100	КБ20-11-1	Уст ановлення ґрат жалюзійних площею у провіт і до 0,25 м2	1 ґрат а	9	<u>289,81</u> 286,13	<u>3,68</u> 0,69	2608	2575	<u>33</u> 6	<u>2,0930</u> 0,0053	<u>18,84</u> 0,05
101	С188888-20 варіант 1	Решітка вентиляційна 187x187 мм	шт	4	<u>341,65</u> -	- -	1367	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
111	КБ13-44-9 заст	Знепилювання поверхонь (підлога зі сходами 17,8*5=89м2; стіни 40,1*4+42,3=202,7м2; стеля 14,5*5=72,5м2)	1 м2	364,2	<u>28,52</u> 22,68	<u>5,84</u> 0,29	10387	8260	<u>2127</u> 106	<u>0,1700</u> 0,0020	<u>61,91</u> 0,73
112	КБ13-13-1	Ґрунт ування бет онних поверхонь ґрунт овкою, перший шар	100м2	0,89	<u>1073,37</u> 1071,54	-	955	954	-	6,6900	5,95
113	КБ13-13-2	Ґрунт ування бет онних і обшт укат урених поверхонь ґрунт овкою, наст упний шар	100м2	0,89	<u>1071,54</u> 1071,54	-	954	954	-	6,6900	5,95
114	С111-2014-8	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	16,02	<u>306,83</u> -	-	4915	-	-	-	-
		Стіни + стеля									
115	КР11-52-1	Зіскоблювання гарі зі стін стелі, обеспилювання та промазка тріщин розчином	100м2	2,752	<u>5326,28</u> 5191,70	<u>3,72</u> 3,36	14658	14288	<u>10</u> 9	<u>39,9300</u> 0,0222	<u>109,89</u> 0,06
116	КБ13-13-1	Ґрунт ування бет онних поверхонь ґрунт овкою, перший шар	100м2	2,752	<u>1073,37</u> 1071,54	-	2954	2949	-	6,6900	18,41
117	КБ13-13-2	Ґрунт ування бет онних і обшт укат урених поверхонь ґрунт овкою, наст упний шар	100м2	2,752	<u>1071,54</u> 1071,54	-	2949	2949	-	6,6900	18,41
118	С111-2014-8	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	49,536	<u>306,83</u> -	-	15199	-	-	-	-
119	КР20-36-1	Очищення приміщень від сміття	100т	0,015	<u>38731,01</u> 38731,01	-	581	581	-	327,1200	4,91
120	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	1,5	<u>333,84</u> -	<u>333,84</u> 66,73	501	-	<u>501</u> 100	-	-
		Огорожа сходів існуюча								0,4110	0,62
121	КБ13-44-7 [тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1]	Очищення поверхонь щітками	1 м2	30,69	<u>35,76</u> 35,76	-	1097	1097	-	0,2750	8,44
122	КБ13-44-8 [тех.ч. п.1.3.16 к(т руд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1]	Прот равлювання мет алевих поверхонь	1 м2	30,69	<u>126,14</u> 126,14	-	3871	3871	-	0,8690	26,67
123	С111-1292-1	Уайт-спірит	кг	6,138	<u>26,23</u> -	-	161	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
124	КБ13-16-3 т.ех.ч. п.1.3.16 к(т руд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Ґрунт ування мет алевих поверхонь за один раз ґрунт овкою цинковою прот ект орною пензлем (за 2 рази) /при фарбуванні ґрат част их поверхонь /	100м2	0,3069	<u>2007,60</u> 2007,36	- -	616	616	- -	13,0790	4,01	
125	КБ13-26-6 т.ех.ч. п.1.3.16 к(т руд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Фарбування мет алевих поґрунт ованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні ґрат част их поверхонь /	100м2	0,3069	<u>3451,10</u> 637,80	<u>54,83</u> 4,15	1059	196	<u>17</u> 1	<u>3,9820</u> 0,0286	<u>1,22</u> 0,01	
126	КР9-9-1 заст	Ремонт прямої част ини поручня	100м	0,31	<u>13837,50</u> 13643,00	- -	4290	4229	- -	104,9300	32,53	
127	С111-825	Поручень полівінілхлоридний	пм	31,62	<u>327,46</u> -	- -	10354	-	- -	- -	- -	
Разом прямі витрати по розділу 15								138825	74245	<u>3602</u> 274		<u>537,65</u> 1,82
Разом будівельні роботи, грн.								138825				
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								60978				
всього заробітна плата, грн.								74519				
Загальновиробничі витрати, грн.								13882				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								-				
Всього будівельні роботи, грн.								152707				

Всього по розділу 15								152707				
Разом прямі витрати по кошторису								1064694	307961	<u>17661</u> 3579		<u>2150,49</u> 21,82
Разом будівельні роботи, грн.								1064694				
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								739072				
всього заробітна плата, грн.								311540				
Загальновиробничі витрати, грн.								106488				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					1171182				

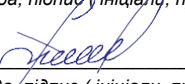
		Всього по кошторису					1171182				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					2172,31				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					311540				

Склав


[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Архітектурне рішення

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Установлення вузлів проходу вентиляційних труб	вузлів	13	
2	Установлення аераторів діаметром патрубка 125 мм	шт	13	
3	Обгородження покрівель перилами	м	208	
4	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	64,8	
5	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	64,8	
6	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	712	
7	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати водосток	шт	712	
8	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	м	5,5	
9	Улаштування металевого сайдінгу ОГОРОДЖЕННЯ ОГ-1	м2	1	
10	Установлення металевої огорожі з поручнями із полівінілхлориду	м	3,4	
11	Виготовлення сходів прямолінійних і криволінійних з огорожею	т	0,0206	
12	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	1,16	
13	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	1,16	
14	Облицювання огорожі балкона профільованим листом по каркасу	м2	27,2	
15	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 1 т	т	0,16	
16	Виготовлення ґратчастих конструкцій [огородження]	т	0,16	
17	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	20	

1	2	3	4	5
18	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь / ***	м2	20	
19	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	112	
20	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	шт	-112	
21	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	128	
22	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати ***	шт	128	
23	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,19012	
24	Виготовлення дрібних індивідуальних конструкцій масою до 0,5 т	т	0,19012	
25	Установлення металевої огорожі без поручня	м	15,22	
26	Виготовлення сходів прямолінійних і криволінійних з огорожею	т	0,17	
27	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,0132	
28	Виготовлення дрібних індивідуальних конструкцій масою до 0,5 т	т	0,0132	
29	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021	м2	0,78	
30	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	0,78	
31	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	108	
32	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	шт	108	
33	Улаштування деформаційних вертикальних швів у цегляних і великоблочних будівлях	м шва	76	
34	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	464	
35	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати Підлоги 1поверх ***	шт	-464	
36	Улаштування гідроізоляції полімерцементною сумішшю товщиною 3 мм	м2	48,1	
37	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтовкою, перший шар отделка в опоряд	м2	173	
38	Розробка ґрунту вручну з кріпленням у траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, група ґрунтів 2	м3	2,48	
39	Ущільнення ґрунту щебенем	м2	19,11	
40	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм	м3	7	
41	Виготовлення арматурних каркасів колон на будівельному майданчику з установленням в конструкцію, діаметр стрижнів робочої арматури від 12 мм до 18 мм, при масі каркасу до 100 кг	т	0,25024	
42	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,00712	
43	Виготовлення закладних	т	0,00712	
44	Свердлення отворів в залізних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення до 200 мм	шт	16	
45	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм віднімати до 14мм ***	шт	-16	
46	Улаштування покриттів з керамогранітних плит, кількість плит на 1 м2 до 4 шт антислизова Східці	м2	25	

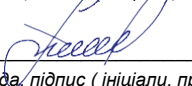
1	2	3	4	5
47	Улаштування покриттів сходові і підсходові з керамічних плиток розміром 30x30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	1,44	
	Перегородка ГКЛ 100мм			
48	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами в один шар з ізоляцією у житлових і громадських будівлях	м2	55	
49	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрата	9	
	Підлоги			
50	Знепилювання поверхонь	м2	160	
51	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтовкою, перший шар	м2	160	
52	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовкою, наступний шар	м2	160	
	Стіни + стеля			
53	Зіскоблювання ґарі зі стін стелі, обеспилювання та промазка тріщин розчином	м2	357,8	
54	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтовкою, перший шар	м2	357,8	
55	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовкою, наступний шар	м2	357,8	
	Обробка існуючих частин МЗК			
56	Знепилювання поверхонь (підлога зі сходами 17, 8*5=89м2; стіни 40,1*4+42,3=202,7м2; стеля 14,5*5=72,5м2)	м2	364,2	
57	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтовкою, перший шар	м2	89	
58	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовкою, наступний шар	м2	89	
	Стіни + стеля			
59	Зіскоблювання ґарі зі стін стелі, обеспилювання та промазка тріщин розчином	м2	275,2	
60	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтовкою, перший шар	м2	275,2	
61	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовкою, наступний шар	м2	275,2	
62	Очищення приміщень від сміття	т	1,5	
63	Перевезення сміття до 30 км	т	1,5	
	Огорожа сходові існуюча			
64	Очищення поверхонь щітками	м2	30,69	
65	Протравлювання металевих поверхонь	м2	30,69	
66	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою цинковою протекторною пензлем (за 2 рази) /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	30,69	
67	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	30,69	
68	Ремонт прямої частини поручня	м	31	

Склав


 [посада, підпис і ініціали, прізвище]

Тернавська А.В.

Перевірив


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-011

на Конструктивне рішення

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1696,340 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,73095 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 377,526 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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 зар- обітної плати	в тому числі зар- обітної плати	на одини- цю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Мурування стін, перегородок									
1	КБ46-22-1	Кладка окремих ділянок цегляних ст ін	1 м3	42,064	<u>8908,46</u> 3138,68	-	374725	132025	-	24,1400	1015,42
2	КР3-32-1	Армування кладки ст ін т а інших конст рукцій	1 т	0,761	<u>16345,87</u> 14189,38	<u>2156,49</u> 652,41	12439	10798	<u>1641</u> 496	<u>102,4800</u> 3,4580	<u>77,99</u> 2,63
3	С1555-386 варіант 1	Сітка армувальна ВР1, чарунка 50мм x 50мм, діаметр арматурного прокату 3 мм *** Вентканалы	м2	719,5	<u>143,87</u> -	-	103514	-	-	-	-
4	КБ7-55-5	Уст ановлення вент иляційних блоків масою до 1 т (заміна ст арих існуючих вент каналів 10ст ояк)	100шт	0,28	<u>37459,51</u> 23589,31	<u>11137,13</u> 4176,74	10489	6605	<u>3118</u> 1169	<u>172,5500</u> 22,1382	<u>48,31</u> 6,20
5	К589121- К409 варіант 2	Вентиляційний блок VENT 910x400x200	шт	28	<u>494,01</u> -	-	13832	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ46-22-1	Кладка окремих ділянок цегляних ст ін	1 м3	1,08	<u>8908,46</u> 3138,68	- -	9621	3390	- -	24,1400	26,07
		Перегородка 170мм з утепленням									
7	КБ8-24-5	Улашт ування перегородок із пазогребневих блоків т овщиною до 80 мм в 1 шар при висот і поверху до 4 м	100м2	2,655	<u>23195,56</u> 19617,51	<u>557,60</u> 209,11	61584	52084	<u>1480</u> 555	<u>131,6700</u> 1,1084	<u>349,58</u> 2,94
8	С1427-11804 варіант 1	Пазогребеневі стінові плити KNAUF 667x500x80	м3	18,408	<u>11427,95</u> -	- -	210366	-	- -	- -	- -
9	& С1500-9 варіант 1	Суміш клейова для газоблоків	кг	460,25	<u>9,36</u> -	- -	4308	-	- -	- -	- -
10	С124-19	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм	т	0,137862	<u>31100,61</u> -	- -	4288	-	- -	- -	- -
11	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	2,655	<u>4464,44</u> 4427,27	<u>37,17</u> 33,59	11853	11754	<u>99</u> 89	<u>32,7800</u> 0,2220	<u>87,03</u> 0,59
12	& С123-236-1-1 варіант 1	Утеплювач ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ 1200x600x50 мм	м2	284,1	<u>613,99</u> -	- -	174435	-	- -	- -	- -
		Перегородка товщ.65мм									
13	КБ8-6-1	Мурування перегородок армованих з цегли [керамічної] т овщиною в 1/4 цегли при висот і поверху до 4 м	100м2	1,75	<u>33855,27</u> 27771,66	<u>726,09</u> 272,30	59247	48600	<u>1271</u> 477	<u>195,9200</u> 1,4433	<u>342,86</u> 2,53
14	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	5,145	<u>12081,81</u> -	- -	62161	-	- -	- -	- -
15	С1555-386 варіант 1	Сітка армувальна ВР1, чарунка 50мм x 50мм, діаметр арматурного прокату 3 мм	м2	50,715	<u>143,87</u> -	- -	7296	-	- -	- -	- -
16	С124-19	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм	т	0,22422	<u>31100,61</u> -	- -	6973	-	- -	- -	- -
		Перегородка товщ. 120мм									
17	КБ8-6-5	Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] т овщиною в 1/2 цегли при висот і поверху до 4 м	100м2	3,452	<u>37518,93</u> 27099,77	<u>1178,50</u> 441,97	129515	93548	<u>4068</u> 1526	<u>191,1800</u> 2,3426	<u>659,95</u> 8,09
18	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100 ***	1000шт	17,39808	<u>12081,81</u> -	- -	210200	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					1466846	358804	<u>11677</u> 4312		<u>2607,21</u> 22,98
		Разом будівельні роботи, грн.					1466846				

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. Всього будівельні роботи, грн.					1096365 363116 146691 - - 1613537				
		Всього по розділу 1					1613537				
		Розділ 2. Перемички									
19	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,35	<u>7931,75</u> 4962,78	<u>1992,87</u> 747,38	2776	1737	<u>698</u> 262	<u>39,2284</u> 3,9614	<u>13,73</u> 1,39
20	К582821-563	Перемички з/б марки 2ПБ17-2-П серія 1.038. 1-1 вип.1	шт	35	<u>400,80</u> -	<u>-</u> -	14028	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КБ6-19-1	Улашт ування перемичок в опалубці	100м3	0,002192	<u>218782,41</u> 142393,79	<u>9502,10</u> 471,58	480	312	<u>21</u> 1	<u>1016,3000</u> 3,2080	<u>2,23</u> 0,01
22	С1424-11624 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С20/25 F-100, W-6 (морозний -10°С...-15°С)	м3	0,2	<u>4711,56</u> -	<u>-</u> -	942	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КБ8-11-1	Армування мурування ст ін т а інших конст рукцій	1 т	0,37	<u>8952,52</u> 8824,06	<u>128,46</u> 48,18	3312	3265	<u>47</u> 18	<u>63,7300</u> 0,2554	<u>23,58</u> 0,09
24	С124-12	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-II, діаметр 12 мм	т	0,0695028	<u>30080,61</u> -	<u>-</u> -	2091	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,0126	<u>6654,00</u> -	<u>-</u> -	84	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	С1555-386 варіант 1	Сітка армувальна ВР1, чарунка 50мм х 50мм, діаметр арматурного прокату 3 мм	м2	181,125	<u>143,87</u> -	<u>-</u> -	26058	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 2					49771	5314	<u>766</u> 281	<u>39,54</u> 1,49	
		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.					49771 43691 5595 4977 - -				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					54748				

		Всього по розділу 2					54748				
		Розділ 3. Металева драбина									
27	КБ9-29-1 т ек.ч. п. 1.3.2 к(т руд)=1,1	Монт аж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею /по залізобет онних і кам'яних опорах/	1т	0,048	<u>8999,68</u> 7293,39	<u>813,96</u> 40,40	432	350	<u>39</u> 2	<u>50,8640</u> 0,2748	<u>2,44</u> 0,01
28	С111-1065 варіант 1	Металоконструкції	т	0,049	<u>66224,07</u> -	-	3245	-	-	-	-
29	С1551-1-СП	Анкер HILTI HSA-R M12, 65/50/15 мм	шт	8	<u>171,19</u> -	-	1370	-	-	-	-
30	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,08	<u>18396,25</u> 18006,35	<u>389,90</u> 72,93	1472	1441	<u>31</u> 6	<u>115,6700</u> 0,5610	<u>9,25</u> 0,04
31	КР20-27-9	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	-0,08	<u>5538,25</u> 5417,32	<u>120,93</u> 22,62	-443	-433	<u>-10</u> -2	<u>34,8000</u> 0,1740	<u>-2,78</u> -0,01
32	КБ13-16-6 Н1=2 т ек.ч. п. 1.3.16 к(т руд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Грунт ування мет алевих поверхонь за два рази грунту оквою ГФ-021 /при фарбуванні грат част их поверхонь /	100м2	0,022	<u>3932,70</u> 1707,38	<u>188,96</u> 14,29	87	38	<u>4</u> -	<u>10,5160</u> 0,0986	<u>0,23</u> -
33	КБ13-26-6 Н1=2 т ек.ч. п. 1.3.16 к(т руд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Фарбування мет алевих пофронт ованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні грат част их поверхонь /	100м2	0,022	<u>6902,19</u> 1275,59	<u>109,67</u> 8,29	152	28	<u>2</u> -	<u>7,9640</u> 0,0572	<u>0,18</u> -
34	КР9-21-1	Обрамлення бет онних пройому кут овою ст аллю	м	3,62	<u>395,27</u> 391,84	-	1431	1418	-	<u>2,8300</u> -	<u>10,24</u> -
35	КБ9-75-2	Вигот овлення драбин, зв'язок, кроншт ейнів, гальмових конст рукцій т а ін.	1т	0,029	<u>34974,20</u> 25236,64	<u>7388,95</u> 581,39	1014	732	<u>214</u> 17	<u>176,0000</u> 3,5110	<u>5,10</u> 0,10
36	С111-1828	Прокат кутовий рівнополічковий із сталі марки СтЗсп, ширина полицок 50-56 мм Металевий каркас (опора) під вентканал (4 шт)	т	0,0296	<u>58042,77</u> -	-	1718	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	КБ9-72-1	Вигот овлення грат част их конст рукцій [ст ояки, опори, ферми т а ін.]	1т	0,202	<u>32978,52</u> 21372,62	<u>8822,77</u> 1861,11	6662	4317	<u>1782</u> 376	<u>145,6000</u> 10,1412	<u>29,41</u> 2,05
38	КБ9-32-1	Монт аж мет алевого каркаса	1т	0,0808	<u>11163,97</u> 3833,41	<u>5291,86</u> 2658,76	902	310	<u>428</u> 215	<u>27,3600</u> 15,6423	<u>2,21</u> 1,26
39	С111-1088 варіант 1	Кутовий прокат 63*63*5 мм	т	0,206	<u>36234,78</u> -	<u>-</u> -	7464	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прями витрати по розділу 3							25506	8201	<u>2490</u> 614		<u>56,28</u> 3,45
Разом будівельні роботи, грн.							25506				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							14815				
всього заробітна плата, грн.							8815				
Загальновиробничі витрати, грн.							2549				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							28055				

Всього по розділу 3							28055				
Разом прями витрати по кошторису							1542123	372319	<u>14933</u> 5207		<u>2703,03</u> 27,92
Разом будівельні роботи, грн.							1542123				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1154871				
всього заробітна плата, грн.							377526				
Загальновиробничі витрати, грн.							154217				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							1696340				

Всього по кошторису							1696340				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							2730,95				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						377526				

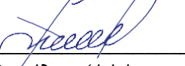
Склав



Тернавська А.В.

[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Перевірив



Приймак О.А.

[посада, підпис (ініціали), прізвище]

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Конструктивне рішення

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Кладка окремих ділянок цегляних стін	м3	42,064	
2	Армування кладки стін та інших конструкцій *** Вентканали	т	0,761	
3	Установлення вентиляційних блоків масою до 1 т (заміна старих існуючих вентканалів 10стояк)	шт	28	
4	Кладка окремих ділянок цегляних стін Перегородка 170мм з утепленням	м3	1,08	
5	Улаштування перегородок із пазогребневих блоків товщиною до 80 мм в 1 шар при висоті поверху до 4 м	м2	265,5	
6	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих Перегородка товщ.65мм	м2	265,5	
7	Мурування перегородок армованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/4 цегли при висоті поверху до 4 м Перегородка товщ. 120мм	м2	175	
8	Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м ***	м2	345,2	
9	Укладання перемичок масою до 0,3 т	шт	35	
10	Улаштування перемичок в опалубці	м3	0,2192	
11	Армування мурування стін та інших конструкцій	т	0,37	
12	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею /по залізобетонних і кам'яних опорах/	т	0,048	
13	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	8	
14	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	шт	-8	
15	Грунтування металевих поверхонь за два рази грунтовкою ГФ-021 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	2,2	
16	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	2,2	
17	Обрамлення бетонних проїому кутовою сталлю	м	3,62	

1	2	3	4	5
18	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін. Металевий каркас (опора) під вентканал (4 шт)	т	0,029	
19	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,202	
20	Монтаж металевого каркаса	т	0,0808	

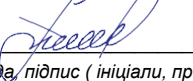
Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ15-26-1	Улашт ування покрит т ів східців і підсхідців з керамічних плит ок розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	116,52	<u>994,75</u> 752,69	<u>1,86</u> 1,68	115908	87703	<u>217</u> 196	<u>5,3100</u> 0,0111	<u>618,72</u> 1,29
6	С111-283 варіант 3	Плитки керамічні для підлог	м2	118,85	<u>923,44</u> -	- -	109751	-	- -	- -	- -
7	КБ15-26-2	Улашт ування плінт усів шириною 50 мм з керамічних плит ок розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	14,2	<u>1486,81</u> 1224,72	<u>1,86</u> 1,68	21113	17391	<u>26</u> 24	<u>8,6400</u> 0,0111	<u>122,69</u> 0,16
8	С111-283 варіант 3	Плитки керамічні для підлог	м2	14,48	<u>923,44</u> -	- -	13371	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 1							333397	127768	<u>297</u> 268		<u>901,37</u> 1,77
Разом будівельні роботи, грн.							333397				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							205332				
всього заробітна плата, грн.							128036				
Загальновиробничі витрати, грн.							33339				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							366736				

Всього по розділу 1							366736				
Розділ 2. Стеля											
--- СТЕЛЯ підвалу											
9	С1555-154	Грунтовка адгезійна Ceresit СТ 19	кг	90	<u>109,96</u> -	- -	9896	-	- -	- -	- -
Бетонконтакт											
10	КБ15-56-5	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	1,8	<u>11409,65</u> 10634,94	- -	20537	19143	- -	<u>72,4500</u> -	<u>130,41</u> -
11	КБ15-56-6 к=3	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс"), на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и або вилучат и (до 3мм)	100 м2	1,8	<u>6833,47</u> 6684,82	- -	12300	12033	- -	<u>45,5400</u> -	<u>81,97</u> -
12	С1113-296 варіант 1	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг	540	<u>31,53</u> -	- -	17026	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
13	КБ15-56-5	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	1,8	<u>11409,65</u> 10634,94	- -	20537	19143	- -	72,4500	130,41			
14	КБ15-56-6 к=1	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс"), на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и або вилучат и (до 1мм)	100 м2	-1,8	<u>2277,82</u> 2228,27	- -	-4100	-4011	- -	15,1800	-27,32			
15	С111-1896 варіант 1	Шпаклівка Knauf HP FINISH	кг	180	<u>20,07</u> -	- -	3613	-	- -	- -	- -			
Разом прямі витрати по розділу 2							79809	46308	- -		315,47			
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. Всього будівельні роботи, грн.							79809		33501	46308	7981	-	-	87790

Всього по розділу 2							87790							
Розділ 3. Стіни														
--- СТІНИ підвалу														
16	КБ15-56-3	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	3,25	<u>7396,55</u> 6671,31	- -	24039	21682	- -	45,4480	147,71			
17	КБ15-56-4 к=4	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс"), на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и або вилучат и до 3мм	100 м2	3,25	<u>7267,90</u> 7069,70	- -	23621	22977	- -	48,1620	156,53			
18	С1113-296 варіант 1	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг	975	<u>31,53</u> -	- -	30742	-	- -	- -	- -			
19	КБ15-56-3	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	3,25	<u>7396,55</u> 6671,31	- -	24039	21682	- -	45,4480	147,71			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	C111-1896 варіант 1	Шпаклівка Knauf HP FINISH	кг	325	<u>20,07</u>	-	6523	-	-	-	-
		*** дверні укоси ***			-	-			-	-	-
21	КБ15-51-1	Шт укат урення дверних плоских косяків по каменю і бет ону	100м2	0,052	<u>41196,36</u>	<u>358,65</u>	2142	2111	<u>19</u>	<u>260,7800</u>	<u>13,56</u>
					40595,62	324,10			17	2,1423	0,11
22	КБ15-47-5	Уст ановлення перфорованих шт укат урних кут иків	100м	0,416	<u>3020,03</u>	-	1256	1256	-	20,2700	8,43
					3020,03	-			-	-	-
23	C1555-154	Грунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	0,644	<u>109,96</u>	-	71	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
24	C111-1784-1	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	2	<u>35,43</u>	-	71	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
25	C111-1891-1 варіант 1	Суміші сухі штукатурні Полімін МР-L	кг	59,8	<u>10,95</u>	-	655	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
26	C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	33	<u>14,87</u>	-	491	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
27	КБ15-56-3	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,0184	<u>7396,55</u>	-	136	123	-	45,4480	0,84
					6671,31	-			-	-	-
28	КБ15-56-4 к=4	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс"), на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и або вилучат и до 3мм	100 м2	0,0184	<u>7267,90</u>	-	134	130	-	48,1620	0,89
					7069,70	-			-	-	-
29	C1113-296 варіант 1	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг	5,52	<u>31,53</u>	-	174	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
30	КБ15-56-3	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,0184	<u>7396,55</u>	-	136	123	-	45,4480	0,84
					6671,31	-			-	-	-
31	C111-1896 варіант 1	Шпаклівка Knauf HP FINISH	кг	1,84	<u>20,07</u>	-	37	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
32	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ін, підгот овлених під фарбування	100м2	0,0184	<u>17095,93</u>	-	315	112	-	43,8300	0,81
					6068,70	-			-	-	-
33	КБ15-56-3	СТІНИ 1 поверху МЗК Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,6	<u>7396,55</u>	-	4438	4003	-	45,4480	27,27
					6671,31	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	КБ15-56-4 к=4	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс"), на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и або вилучат и до 3мм	100 м2	0,6	<u>7267,90</u> 7069,70	- -	4361	4242	- -	48,1620	28,90
35	С1113-296 варіант 1	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг	180	<u>31,53</u> -	- -	5675	-	- -	- -	- -
36	КБ15-56-3	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,6	<u>7396,55</u> 6671,31	- -	4438	4003	- -	45,4480	27,27
37	С111-1896 варіант 1	Шпаклівка Knauf HP FINISH *** дверні укоси ***	кг	60	<u>20,07</u> -	- -	1204	-	- -	- -	- -
38	КБ15-51-1	Шт укат урення дверних плоских косяків по каменю і бет ону	100м2	0,0162	<u>41196,36</u> 40595,62	<u>358,65</u> 324,10	667	658	<u>6</u> 5	<u>260,7800</u> 2,1423	<u>4,22</u> 0,03
39	КБ15-47-5	Уст ановлення перфорованих шт укат урних кут иків	100м	0,156	<u>3020,03</u> 3020,03	- -	471	471	- -	20,2700	3,16
40	С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	0,8	<u>109,96</u> -	- -	88	-	- -	- -	- -
41	С111-1784-1	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	1,8	<u>35,43</u> -	- -	64	-	- -	- -	- -
42	С111-1891-1 варіант 1	Суміші сухі штукатурні Полімін МР-L	кг	52,7	<u>10,95</u> -	- -	577	-	- -	- -	- -
43	С111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	18	<u>14,87</u> -	- -	268	-	- -	- -	- -
44	КБ15-56-3	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,0162	<u>7396,55</u> 6671,31	- -	120	108	- -	45,4480	0,74
45	КБ15-56-4 к=4	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс"), на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и або вилучат и до 3мм	100 м2	0,0162	<u>7267,90</u> 7069,70	- -	118	115	- -	48,1620	0,78
46	С1113-296 варіант 1	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг	4,86	<u>31,53</u> -	- -	153	-	- -	- -	- -
47	КБ15-56-3	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,0162	<u>7396,55</u> 6671,31	- -	120	108	- -	45,4480	0,74
48	С111-1896 варіант 1	Шпаклівка Knauf HP FINISH СТІНИ 2-5 поверху МЗК	кг	1,62	<u>20,07</u> -	- -	33	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	КБ15-56-3	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	2,312	<u>7396,55</u> 6671,31	- -	17101	15424	- -	45,4480	105,08
50	КБ15-56-4 к=4	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс"), на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и або вилучат и до 3мм	100 м2	2,312	<u>7267,90</u> 7069,70	- -	16803	16345	- -	48,1620	111,35
51	С1113-296 варіант 1	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг	693,6	<u>31,53</u> -	- -	21869	-	- -	- -	- -
52	КБ15-56-3	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	2,312	<u>7396,55</u> 6671,31	- -	17101	15424	- -	45,4480	105,08
53	С111-1896 варіант 1	Шпаклівка Knauf HP FINISH *** дверні укоси ***	кг	231,2	<u>20,07</u> -	- -	4640	-	- -	- -	- -
54	КБ15-51-1	Шт укат урення дверних плоских косяків по каменю і бет ону	100м2	0,0864	<u>41196,36</u> 40595,62	<u>358,65</u> 324,10	3559	3507	<u>31</u> 28	<u>260,7800</u> 2,1423	<u>22,53</u> 0,19
55	КБ15-47-5	Уст ановлення перфорованих шт укат урних кут иків	100м	0,78	<u>3020,03</u> 3020,03	- -	2356	2356	- -	20,2700	15,81
56	С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	4,32	<u>109,96</u> -	- -	475	-	- -	- -	- -
57	С111-1784-1	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	9,5	<u>35,43</u> -	- -	337	-	- -	- -	- -
58	С111-1891-1	Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	14	<u>19,94</u> -	- -	279	-	- -	- -	- -
59	С111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	63	<u>14,87</u> -	- -	937	-	- -	- -	- -
60	КБ15-56-3	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,0864	<u>7396,55</u> 6671,31	- -	639	576	- -	45,4480	3,93
61	КБ15-56-4 к=4	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс"), на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и або вилучат и до 3мм	100 м2	0,0864	<u>7267,90</u> 7069,70	- -	628	611	- -	48,1620	4,16
62	С1113-296 варіант 1	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг	25,92	<u>31,53</u> -	- -	817	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
63	КБ15-56-3	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,0864	<u>7396,55</u> 6671,31	- -	639	576	- -	45,4480	3,93	
64	С111-1896 варіант 1	Шпаклівка Кнауф HP FINISH	кг	8,64	<u>20,07</u> -	- -	173	-	- -	- -	- -	
		Разом прями витрати по розділу 3					225730	138723	<u>56</u> 50		<u>942,27</u> 0,33	
		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. Всього будівельні роботи, грн.					225730	86951	138773	22572	-	-
		-----					248302					
		Всього по розділу 3					248302					
		Розділ 4. Квартири										
		Разом прями витрати по розділу 4					-	-	- -		- -	

		Всього по розділу 4					-					
		Розділ 5. Відкоси										
		*** дверні укоси ***										
65	КБ15-51-1	Шт укат урення дверних плоских косяків по каменю і бет ону	100м2	0,8	<u>41196,36</u> 40595,62	<u>358,65</u> 324,10	32957	32476	<u>287</u> 259	<u>260,7800</u> 2,1423	<u>208,62</u> 1,71	
66	КБ15-47-5	Уст ановлення перфорованих шт укат урних кут иків	100м	4,992	<u>3020,03</u> 3020,03	- -	15076	15076	- -	20,2700	101,19	
67	С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19	кг	40	<u>109,96</u> -	- -	4398	-	- -	- -	- -	
		Бетонконтакт										
68	С111-1784-1	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	88	<u>35,43</u> -	- -	3118	-	- -	- -	- -	
69	С111-1891-1 варіант 1	Суміші сухі штукатурні Полімін МР-L	кг	2600	<u>10,95</u> -	- -	28470	-	- -	- -	- -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	499,2	<u>14,87</u>	-	7423	-	-	-	-
71	C1550-36 варіант 1	Стрічка малярна	пм	650	<u>1,19</u>	-	774	-	-	-	-
72	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	270,9	<u>19,05</u>	-	5161	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							97377	47552	<u>287</u> 259		<u>309,81</u> 1,71
Разом будівельні роботи, грн.							97377				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							49538				
всього заробітна плата, грн.							47811				
Загальновиробничі витрати, грн.							9755				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							107132				

Всього по розділу 5							107132				
Разом прямі витрати по кошторису							736313	360351	<u>640</u> 577		<u>2468,92</u> 3,81
Разом будівельні роботи, грн.							736313				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							375322				
всього заробітна плата, грн.							360928				
Загальновиробничі витрати, грн.							73647				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							809960				

Всього по кошторису							809960				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							2472,73				

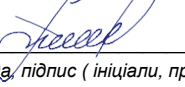
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						360928				

Склав


[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

_____ (посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Внутрішнє оздоблення

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Східці (1 пов)			
1	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	27	
2	Улаштування плінтусів шириною 50 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	1,92	
	Східці (2-5 пов)			
3	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	116,52	
4	Улаштування плінтусів шириною 50 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	14,2	
	--- СТЕЛЯ підвалу			
5	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	180	
6	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати (до 3мм)	м2	180	
7	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	180	
8	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати (до 1мм)	м2	-180	
	--- СТІНИ підвалу			
9	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	325	
10	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати до 3мм	м2	325	

1	2	3	4	5
11	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази *** дверні укоси ***	м2	325	
12	Штукатурення дверних плоских косяків по каменю і бетону	м2	5,2	
13	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	41,6	
14	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	1,84	
15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати до 3мм	м2	1,84	
16	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	1,84	
17	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін, підготовлених під фарбування СТІНИ 1 поверху МЗК	м2	1,84	
18	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	60	
19	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати до 3мм	м2	60	
20	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази *** дверні укоси ***	м2	60	
21	Штукатурення дверних плоских косяків по каменю і бетону	м2	1,62	
22	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	15,6	
23	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	1,62	
24	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати до 3мм	м2	1,62	
25	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази СТІНИ 2-5 поверху МЗК	м2	1,62	
26	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	231,2	
27	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати до 3мм	м2	231,2	
28	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази *** дверні укоси ***	м2	231,2	
29	Штукатурення дверних плоских косяків по каменю і бетону	м2	8,64	
30	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	78	
31	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	8,64	
32	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати до 3мм	м2	8,64	

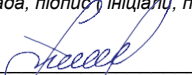
1	2	3	4	5
33	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази *** дверні укоси ***	м2	8,64	
34	Штукатурення дверних плоских косяків по каменю і бетону	м2	80	
35	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	499,2	

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-013

на ЕО

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 18,371 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,0678 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 9,862 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
Розділ 1. Комплектні пристрої											
		***Щит квартирний									
1	КБ21-24-1	Уст ановлення групових щитів освітлювальних на конст рукції у гот овій ніші або на ст іні, масою до 3 кг	шт	5	566,43 513,94	- -	2832	2570	- -	3,6257	18,13
2	КМ8-526-1	Вимикач авт омат ичний [авт омат] одно-, дво-, т риполюсний, що уст ановлюєт ься на конст рукції на ст іні або колоні, ст рум до 25 А	шт	30	255,84 243,05	- -	7675	7292	- -	1,6558	49,67
3	1504-1064 варіант 1	Вимикач навантаження однополюсний Р1, 25 А	шт	5	51,88 -	- -	259	-	- -	- -	- -
4	1504-1001 варіант 2	Вимикач автоматичний, 1р - 10А	шт	10	66,09 -	- -	661	-	- -	- -	- -
5	1504-1006 варіант 2	Дифференціальний автомат Іп=20А , Івит=30мА	шт	5	352,64 -	- -	1763	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	1504-1006 варіант 1	Диференціальний автомат Іn=16А , Івит=30МА	шт	10	352,64	-	3526	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1			-	-	16716	9862	-	-	67,80
		Разом устаткування, грн.					259				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					10				
		Всього устаткування, грн.					269				
		Разом будівельні роботи, грн.					16457				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					6595				
		всього заробітна плата, грн.					9862				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1645				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					18102				

		Всього по розділу 1					18371				
		Разом прямі витрати по кошторису					16716	9862	-	-	67,80
		Разом устаткування, грн.					259				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					10				
		Всього устаткування, грн.					269				
		Разом будівельні роботи, грн.					16457				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					6595				
		всього заробітна плата, грн.					9862				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1645				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					18102				

		Всього по кошторису					18371				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					67,80				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						9862				

Склав _____ Тернавська А.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Приймак О.А.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ


на капітальний ремонт ЕО

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	***Щит квартирний			
1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	5	
2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	30	

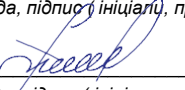
Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-014

Устаткування ЕО

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа: креслення (специфікації) №


Кошторисна вартість

12,109 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 р.

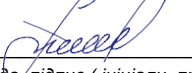
№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1517-2224 варіант 1	Щит квартирний в складі: вимикач автомат. 1P 25А; 1P 10А; діфреле Іп 20А, діфреле Іп 16А; (маса=0,0012) Разом Транспортні та заготівельно-складські витрати Всього по кошторису	шт	5	2330,20	11651 11651 12109

Склав


[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-015

на Внутрішні мережі В1, К1, К2

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 513,373 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,64216 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 91,791 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Розділ 1. Холодне та гаряче водопостачання													
-----Водопровід В1-----													
1	КБ17-2-3	Уст ановлення змішувачів	10шт	3	<u>1970,93</u> 1966,97	-	5913	5901	-	13,2020	39,61		
2	С113-1879 варіант 1	Змішувач для раковини	шт	15	<u>2827,53</u> -	-	42413	-	-	-	-		
3	С113-1879 варіант 2	Змішувач для мийки	шт	15	<u>2709,72</u> -	-	40646	-	-	-	-		
-----Водолічильний вузол-----													
4	КБ16-26-1	Уст ановлення лічильників [водомірів] діамет ром до 40 мм	1 шт	1	<u>113,39</u> 110,48	-	113	110	-	0,7705	0,77		
5	С1630-1821 варіант 2	Лічильники [водоміри] холодної води, крильчасті Ду 25мм MWN	шт	1	<u>6224,89</u> -	-	6225	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ18-22-2	Уст ановлення маномет рів з т риходовим краном	комплект	1	<u>81,48</u> 62,63	-	81	63	-	0,4140	0,41
7	& С1630-113К варіант 1	Манометри МП 100-0.1-1.0-1.0	комплект	1	<u>707,97</u> -	-	708	-	-	-	-
8	& С113-1873К варіант 1	Кран триходовий для манометра діам. 15 мм	шт	1	<u>380,16</u> -	-	380	-	-	-	-
9	КБ18-21-1	Уст ановлення фільтр рів для очищення води у т рубопроводах сист ем опалення діамет ром 25 мм	10 шт	0,1	<u>2380,50</u> 2028,25	<u>268,42</u> 13,32	238	203	<u>27</u> 1	<u>14,1450</u> 0,0906	<u>1,41</u> 0,01
10	С1630-103 варіант 2	Фільтри тонкої очистки механічний 1,6 МПа діаметром 25 мм	шт	1	<u>3801,64</u> -	-	3802	-	-	-	-
11	КБ18-21-4	Уст ановлення фільтр рів для очищення води у т рубопроводах сист ем опалення діамет ром 50 мм	10 шт	0,1	<u>2909,56</u> 2432,15	<u>357,66</u> 17,75	291	243	<u>36</u> 2	<u>17,1580</u> 0,1208	<u>1,72</u> 0,01
12	С1630-103 варіант 3	Фільтр осадовий фланцевий 50мм	шт	1	<u>3092,43</u> -	-	3092	-	-	-	-
13	КБ16-17-1	Уст ановлення клапанів зворот них діамет ром 25 мм	1 шт	1	<u>806,68</u> 497,19	<u>17,03</u> 0,85	807	497	<u>17</u> 1	<u>3,5075</u> 0,0058	<u>3,51</u> 0,01
14	& С113-2299К варіант 1	Клапан зворотній підпружений муфтовий 25мм	шт	1	<u>438,35</u> -	-	438	-	-	-	-
15	КБ16-15-1	Уст ановлення вент илів, засувок, зат ворів, клапанів зворот них, кранів прохідних на т рубопроводах із ст альних т руб діамет ром до 25 мм	1 шт	4	<u>526,00</u> 397,41	-	2104	1590	-	2,7715	11,09
16	& С113-1873-11А варіант 1	Кран кульовий діам. 15 мм	шт	1	<u>219,21</u> -	-	219	-	-	-	-
17	& С113-1873-11А варіант 2	Кран кульовий діам. 25 мм	шт	2	<u>271,04</u> -	-	542	-	-	-	-
18	& С113-1873-11А варіант 3	Засувка чавунна фланцева діам. 25 мм	шт	1	<u>5654,96</u> -	-	5655	-	-	-	-
19	& С113-1793К варіант 1	Муфта зєднувальна ПЕ/сталь	шт	1	<u>167,38</u> -	-	167	-	-	-	-
20	КБ16-26-1	-----Поквартирні водолічильні вузли----- Уст ановлення лічильників [водомірів] діамет ром до 40 мм	1 шт	5	<u>113,39</u> 110,48	-	567	552	-	0,7705	3,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	С1630-1821 варіант 1	Лічильник холодної води 15 мм	шт	5	<u>1652,69</u> -	-	8263	-	-	-	-
22	КБ18-21-1	Уст ановлення фільтр рів для очищення води у т рубопроводах діаметр ром 15 мм	10 шт	2	<u>2028,25</u> 2028,25	-	4057	4057	-	14,1450	28,29
23	С1630-103 варіант 1	Фільтри для очищення води в трубопроводах діаметром 15 мм	шт	20	<u>772,50</u> -	-	15450	-	-	-	-
24	КБ16-15-1	Уст ановлення вент илів, засувок, зат ворів, клапанів зворот них, кранів прохідних на т рубопроводах із ст альних т руб діамет ром до 25 мм	1 шт	60	<u>526,00</u> 397,41	-	31560	23845	-	2,7715	166,29
25	& С113- 1873-11А варіант 2	Кран кульовий діам. 25 мм	шт	40	<u>271,04</u> -	-	10842	-	-	-	-
26	& С113- 2301К варіант 1	Клапан зворотнійпідпружений муфтовий 20мм -----Трубопровід гарячого водопостачання-----	шт	20	<u>347,64</u> -	-	6953	-	-	-	-
27	КБ18-5-1	Уст ановлення водопідігрівників ємкісних міст кіст ю до 1 м3	1 шт	15	<u>5406,02</u> 3583,01	<u>213,64</u> 38,96	81090	53745	<u>3205</u> 584	<u>25,2770</u> 0,2164	<u>379,16</u> 3,25
28	& С1630- 686К варіант 1	Бойлер 100л	м	15	<u>12844,04</u> -	-	192661	-	-	-	-
29	КБ16-15-1	-----Полівальний кран----- Уст ановлення вент илів, засувок, зат ворів, клапанів зворот них, кранів прохідних на т рубопроводах із ст альних т руб діамет ром до 25 мм	1 шт	1	<u>526,00</u> 397,41	-	526	397	-	2,7715	2,77
30	& С113- 1873-11А варіант 2	Кран кульовий діам. 25 мм	шт	1	<u>271,04</u> -	-	271	-	-	-	-
31	& С111- 1301-1К варіант 1	Рукав гумовий з текстильним каркасом діам. 25мм	м	20	<u>31,47</u> -	-	629	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							466703	91203	<u>3285</u> 588		<u>638,88</u> 3,28
Разом будівельні роботи, грн.							466703				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							372215				
всього заробітна плата, грн.							91791				

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. Всього будівельні роботи, грн.					46670 - - 513373				
		----- Всього по розділу 1					513373				
		Розділ 2. Каналізаційні мережі									
		К1									
		Разом прямі витрати по розділу 2					-	-	-	-	-
		----- Всього по розділу 2					-				
		Разом прямі витрати по кошторису					466703	91203	<u>3285</u>		<u>638,88</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					466703		588		3,28
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					372215				
		всього заробітна плата, грн.					91791				
		Загальновиробничі витрати, грн.					46670				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					513373				
		----- Всього по кошторису					513373				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					642,16				

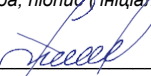
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						91791				

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

_____ (посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Внутрішні мережі В1, К1, К2

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

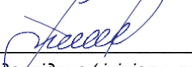
№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	-----Водопровід В1-----			
1	Установлення змішувачів	шт	30	
	-----Водолічильний вузол-----			
2	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	шт	1	
3	Установлення манометрів з триходовим краном	комплект	1	
4	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм	шт	1	
5	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 50 мм	шт	1	
6	Установлення клапанів зворотних діаметром 25 мм	шт	1	
7	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	4	
	-----Поквартирні водолічильні вузли-----			
8	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	шт	5	
9	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах діаметром 15 мм	шт	20	
10	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	60	
	-----Трубопровід гарячого водопостачання-----			
11	Установлення водопідігрівників емкісних місткістю до 1 м3	шт	15	
	-----Полівальний кран-----			
12	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	1	
	К1			

Склад


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-016

на ОВ (вентиляція, опалення)

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 294,486 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,58364 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 78,586 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
Розділ 1. Опалення											
1	КБ18-21-1	Уст ановлення фільтр рів для очищення води у т рубопроводах сист ем опалення діамет ром 25 мм	10 шт	1,5	<u>14360,44</u> 1763,70	<u>233,41</u> 11,58	21541	2646	<u>350</u> 17	<u>12,3000</u> 0,0788	<u>18,45</u> 0,12
2	С1630-103	Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм	шт	15	<u>1227,95</u> -	- -	18419	-	- -	- -	- -
3	КБ16-17-1	Уст ановлення клапанів запобіжних однаважільних діамет ром 25 мм	1 шт	15	<u>739,61</u> 432,34	<u>14,81</u> 0,74	11094	6485	<u>222</u> 11	<u>3,0500</u> 0,0050	<u>45,75</u> 0,08
4	С1630-542 варіант 1	Клапани зворотні пружинний муфтові, тиск 1,6 МПа , діаметр 20 мм	шт	15	<u>678,73</u> -	- -	10181	-	- -	- -	- -
5	КБ21-30-1	Уст ановлення конвект орів	100шт	0,03	<u>15442,76</u> 15431,96	- -	463	463	- -	<u>114,2600</u> -	<u>3,43</u> -
Разом прямі витрати по розділу 1							61698	9594	<u>572</u> 28		<u>67,63</u> 0,20

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. Всього будівельні роботи, грн.					61698 51532 9622 6169 - - 67867				
		----- Всього по розділу 1					67867				
		Розділ 2. Вентиляція									
6	КБ20-1-2	Прокладання повіт роводів із лист ової ст алі класу Н [нормальні] т овщиною 0,5 мм, перимет ром до 600 мм	100м2	1,59	<u>113111,62</u> 40168,76	<u>178,49</u> 8,86	179847	63868	<u>284</u> 14	<u>301,0700</u> 0,0603	<u>478,70</u> 0,10
7	С130-277 варіант 1	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, діаметр шахт 1250 мм	шт	48	<u>196,27</u> -	-	9421	-	-	-	-
8	КБ20-11-1	Уст ановлення грат жалюзійних площюю у просвіт і до 0,25 м2	1 грат а	16	<u>289,81</u> 286,13	<u>3,68</u> 0,69	4637	4578	<u>59</u> 11	<u>2,0930</u> 0,0053	<u>33,49</u> 0,08
9	С188888-20 варіант 1	Решітка вентиляційна 187х187 мм	шт	8	<u>341,65</u> -	-	2733	-	-	-	-
10	С188888-20 варіант 3	Решітка вентиляційна 399х221 мм	шт	8	<u>400,55</u> -	-	3204	-	-	-	-
11	КБ21-27-1	Уст ановлення вент илят орів у кварт ирах [внт яжка]	1 шт	4	<u>123,32</u> 123,32	-	493	493	-	0,8600	3,44
12	С130-86 варіант 1	Вентилятор каналний Vents 100 К	шт	4	<u>1420,79</u> -	-	5683	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					206018	68939	<u>343</u> 25		<u>515,63</u> 0,18
		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. Всього будівельні роботи, грн.					206018 136736 68964 20601 - - 226619				

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

		Всього по розділу 2						226619				
		Разом прямі витрати по кошторису						267716	78533	<u>915</u>		<u>583,26</u>
										53		0,38
		Разом будівельні роботи, грн.						267716				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						188268				
		всього заробітна плата, грн.						78586				
		Загальновиробничі витрати, грн.						26770				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						294486				

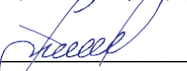
		Всього по кошторису						294486				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						583,64				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						78586				

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт ОВ (вентиляція, опалення)

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм	шт	15	
2	Установлення клапанів запобіжних одноважільних діаметром 25 мм	шт	15	
3	Установлення конвекторів	шт	3	
4	Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	м2	159	
5	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрата	16	
6	Установлення вентиляторів у квартирах [витяжка]	шт	4	

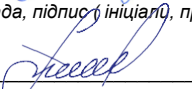
Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-017

Устаткування ОВ

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

17,145 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 р.

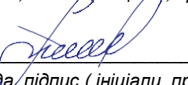
№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 2407-901-2К варіант 1	Конвектор опалювальний настінний електричний потужністю 1,5 кВт ЕВНА 1, 5/220; (маса=0,01) Разом Транспортні та заготівельно-складські витрати Всього по кошторису	шт	3	5499,00	16497 648 17145

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-018

на Колективна димоходна система

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 310,961 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,27574 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 36,408 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,3	<u>1180,42</u> 1153,28	- -	354	346	- -	8,8700	2,66 -
2	КР20-27-2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати (до 510мм)	100шт	0,3	<u>2223,12</u> 2174,58	- -	667	652	- -	16,7250	5,02 -
3	КР20-27-3	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати (до 110мм)	100шт	0,3	<u>6085,07</u> 5967,92	- -	1826	1790	- -	45,9000	13,77 -
4	КБ20-30-1	Уст ановлення кроншт ейнів під димохід	100кг	1,8	<u>1459,61</u> 1195,14	<u>118,69</u> 14,36	2627	2151	<u>214</u> 26	<u>8,5300</u> 0,0830	<u>15,35</u> 0,15
5	& С118-43-1 варіант 1	Кронштейн 400	шт	9	<u>1082,77</u> -	- -	9745	-	- -	- -	- -
6	& С111-1867-1-С варіант 1	Розвантажувальна платформа ф200/260	шт	6	<u>1564,77</u> -	- -	9389	-	- -	- -	- -
7	& С111-1867-2-2Т варіант 1	Підставка наст ф200/260	шт	3	<u>1778,07</u> -	- -	5334	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КБ20-4-4 заст .	Прокладання димоходів, діамет ром до 250 мм	100м2	0,3884	<u>43311,91</u> 40168,76	<u>178,49</u> 8,86	16822	15602	<u>69</u> 3	<u>301,0700</u> 0,0603	<u>116,94</u> 0,02
9	& С113- 2426-1 варіант 1	Труба ф200/260 н/н	шт	48	<u>1713,71</u> -	- -	82258	-	- -	- -	- -
10	& С113- 1519-2 варіант 1	Труба 0,425м ф200/260 н/н	шт	6	<u>1060,10</u> -	- -	6361	-	- -	- -	- -
11	& С113- 2426-2 варіант 1	Труба 0,25 ф200/260 н/н	шт	6	<u>658,93</u> -	- -	3954	-	- -	- -	- -
12	& С113- 2426-3	Труба 0,72 ф200/260 н/н	шт	6	<u>1713,71</u> -	- -	10282	-	- -	- -	- -
13	& С113- 1519-1 варіант 1	Трійник 87 ф200/260 вр ф60/100 н/н спец	шт	15	<u>2332,44</u> -	- -	34987	-	- -	- -	- -
14	КР20-31-1 заст осов.	Забивання от ворів у місцях проходу т рубопроводу в цегляних ст інах	100шт	0,15	<u>17480,06</u> 15719,71	- -	2622	2358	- -	<u>126,5575</u> -	<u>18,98</u> -
15	КБ20-20-2	Уст ановлення над шахт ами зонт ів із лист ової оцинкованої ст алі круглого перерізу діамет ром 250 мм	1 зонт	15	<u>107,85</u> 98,29	<u>4,77</u> 0,24	1618	1474	<u>72</u> 4	<u>0,7015</u> 0,0016	<u>10,52</u> 0,02
16	& С113- 1539-1 варіант 1	Ущільнювач ф200	шт	87	<u>86,36</u> -	- -	7513	-	- -	- -	- -
17	& С113- 1539-2 варіант 1	Ущільнювач ф60	шт	15	<u>57,66</u> -	- -	865	-	- -	- -	- -
18	& С111-879- 1 варіант 1	Скоба ф260	шт	21	<u>130,96</u> -	- -	2750	-	- -	- -	- -
19	& С113- 2106-1-2А варіант 1	Розета ф100	шт	15	<u>125,47</u> -	- -	1882	-	- -	- -	- -
20	& С113- 2106-2 варіант 1	Криза 0-15 ф270 (лист 800*800)	шт	3	<u>3036,93</u> -	- -	9111	-	- -	- -	- -
21	& С113- 2106-3 варіант 1	Окапник ф260	шт	3	<u>328,39</u> -	- -	985	-	- -	- -	- -
22	& С113- 2106-5 варіант 1	Лист 400*500 з отвором	шт	3	<u>268,09</u> -	- -	804	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	& С1545-546-2 варіант 1	Хомут обжимний ф260	шт	81	<u>289,09</u> -	- -	23416	-	- -	- -	- -
24	& С113-2435-1	Конус ф200/260 н/н	шт	3	<u>971,07</u> -	- -	2913	-	- -	- -	- -
25	& С1545-546-1 варіант 1	Хомут на розтяжках ф260	шт	3	<u>318,76</u> -	- -	956	-	- -	- -	- -
26	& С1545-546-1 варіант 2	Хомут стіовий ф260 50-100мм	шт	12	<u>326,92</u> -	- -	3923	-	- -	- -	- -
27	& С113-1478-1 варіант 1	Ревізія ф200/260 н/н	шт	3	<u>1861,23</u> -	- -	5584	-	- -	- -	- -
28	КБ46-22-1	*** Кладка окремих ділянок цегляних ст ін (вент канал)	1 м3	3,824	<u>4075,73</u> 3138,68	- -	15586	12002	- -	24,1400	92,31
29	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	1,45312	<u>12081,81</u> -	- -	17556	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по кошторису					282690	36375	<u>355</u> 33		<u>275,55</u> 0,19
		Разом будівельні роботи, грн.					282690				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					245960				
		всього заробітна плата, грн.					36408				
		Загальновиробничі витрати, грн.					28271				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					310961				

		Всього по кошторису					310961				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					275,74				

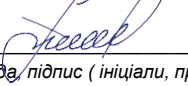
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						36408				

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

_____ (посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Колективна димоходна система

Умови виконання робіт

Об'єми робіт


№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	30	
2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати (до 510мм)	шт	30	
3	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати (до 110мм)	шт	30	
4	Установлення кронштейнів під димохід	кг	180	
5	Прокладання димоходів, діаметром до 250 мм	м2	38,84	
6	Забивання отворів у місцях проходів трубопроводу в цегляних стінах	шт	15	
7	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 250 мм ***	зонт	15	
8	Кладка окремих ділянок цегляних стін (вентканал)	м3	3,824	

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-019

на Загальнобудівельні роботи

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:

креслення (специфікації) № 43/2903-20236-AP

Кошторисна вартість

253,650 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,15318 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

22,414 тис. грн.

Середній розряд робіт

4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
Розділ 1. Дашок Д-1											
1	КР20-12-1	Монт аж мет алевих конст укцій навісу	1т	0,0903	<u>15091,08</u> 14597,23	<u>293,83</u> 14,58	1363	1318	<u>27</u> 1	<u>88,7100</u> 0,0992	<u>8,01</u> 0,01
2	КБ9-72-1	Вигот овлення навісу	1т	0,0903	<u>25766,09</u> 21372,62	<u>1617,25</u> 80,26	2327	1930	<u>146</u> 7	<u>145,6000</u> 0,5460	<u>13,15</u> 0,05
3	С121-639 варіант 6	Труба профільна 40х40х2мм	т	0,093	<u>54010,94</u> -	-	5023	-	-	-	-
4	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	1 т	0,00992	<u>107074,78</u> 31984,26	<u>309,39</u> 116,03	1062	317	<u>3</u> 1	<u>231,0000</u> 0,6150	<u>2,29</u> 0,01
5	КБ9-75-1	Вигот овлення закладних	1т	0,00992	<u>58831,51</u> 36937,26	<u>16433,60</u> 3237,25	584	366	<u>163</u> 32	<u>257,6000</u> 17,6250	<u>2,56</u> 0,17
6	С111-1804	Сталь листова	т	0,0043	<u>46309,78</u> -	-	199	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C124-22 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,0058	<u>31100,61</u> -	- -	180	-	- -	- -	- -
8	КБ13-16-3	Ґрунт ування мет алевих поверхонь за один раз ґрунт овкою цинковою прот ект орною пензлем (за 2 рази)	100м2	0,0027	<u>11544,75</u> 3649,75	- -	31	10	- -	23,7800	0,06 -
9	КБ13-16-6 Н2=1, 15;Н5=1,15 К=2	Ґрунт ування мет алевих поверхонь за один раз ґрунт овкою ГФ-021 (за 2 рази)	100м2	0,061	<u>3561,26</u> 1784,99	- -	217	109	- -	10,9940	0,67 -
10	КБ13-26-6 Н1=2;Н2=1, 15;Н5=1,15	Фарбування мет алевих поґрунт ованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 шари	100м2	0,061	<u>6324,23</u> 1333,58	- -	386	81	- -	8,3260	0,51 -
11	КБ9-42-1 Н2=1, 15;Н5=1,15	Монт аж покрівельного покрит т я з профільованого лист а	100м2	0,086	<u>7797,85</u> 7782,12	- -	671	669	- -	58,3280	5,02 -
12	C188888-11 варіант 1	Профлист ПС-8 товщиною 0,45мм	м2	8,94	<u>385,86</u> -	- -	3450	-	- -	- -	- -
13	& C111-142- 5 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	53	<u>3,50</u> -	- -	186	-	- -	- -	- -
14	КР8-40-3	Улашт ування з лист ової ст алі планки примикання і капельника	100м	0,052	<u>4480,24</u> 4480,24	- -	233	233	- -	33,5800	1,75 -
15	& C114-228- У-1 варіант 1	Планка примикання	м	5,2	<u>191,44</u> -	- -	995	-	- -	- -	- -
16	& C111-142- 5 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	32	<u>3,50</u> -	- -	112	-	- -	- -	- -
17	& C188888- 8-1 варіант 1	Дюбель 10x140 металевий	шт	17	<u>16,95</u> -	- -	288	-	- -	- -	- -
18	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм (стіна)	100шт	0,16	<u>18396,25</u> 18006,35	<u>389,90</u> 72,93	2943	2881	<u>62</u> 12	<u>115,6700</u> 0,5610	<u>18,51</u> 0,09
19	КР20-27-8	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	100шт	0,16	<u>3370,75</u> 3292,42	<u>78,33</u> 14,65	539	527	<u>12</u> 2	<u>21,1500</u> 0,1127	<u>3,38</u> 0,02
20	КР20-27-9 к=1,5	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати до діаметру 12 мм	100шт	-0,16	<u>8307,37</u> 8125,97	<u>181,40</u> 33,93	-1329	-1300	<u>-29</u> -5	<u>52,2000</u> 0,2610	<u>-8,35</u> -0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
21	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм (блоки ФБС)	100шт	0,16	<u>18396,25</u> 18006,35	<u>389,90</u> 72,93	2943	2881	<u>62</u> 12	<u>115,6700</u> 0,5610	<u>18,51</u> 0,09	
22	КР20-27-8 κ=1,5	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати до глибини 350мм	100шт	0,16	<u>5056,12</u> 4938,63	<u>117,49</u> 21,98	809	790	<u>19</u> 4	<u>31,7250</u> 0,1691	<u>5,08</u> 0,03	
23	КР20-27-9 κ=1,15	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати до діаметру 14 мм	100шт	-0,16	<u>6368,98</u> 6229,91	<u>139,07</u> 26,01	-1019	-997	<u>-22</u> -4	<u>40,0200</u> 0,2001	<u>-6,40</u> -0,03	
		Разом прямі витрати по розділу 1					22193	9815	<u>443</u> 62		<u>64,75</u> 0,40	
		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. Всього будівельні роботи, грн.					22193	11935	9877	2219	-	-
		-----					24412					
		Всього по розділу 1					24412					
		Розділ 2. Дашок Д-2 (2 шт)										
24	КР8-24-2	Улашт ування крокв і мауерлатів з колод	м3	0,0882	<u>6694,06</u> 3055,47	<u>69,12</u> 64,15	590	269	<u>6</u> 6	<u>23,5000</u> 0,4692	<u>2,07</u> 0,04	
25	КБ10-16-1 Н2=1,15; Н5=1,15	Вигот овлення т а уст ановлення крокв	1 м3	0,082	<u>6429,97</u> 5604,87	<u>169,66</u> 63,63	527	460	<u>14</u> 5	<u>44,3038</u> 0,3372	<u>3,63</u> 0,03	
26	С112-23 варіант 1	Бруски обрізні з хвойних порід	м3	0,2	<u>10985,32</u> -	<u>-</u> -	2197	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
27	КР8-26-2	Улашт ування лат [решет ування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з лист ової ст алі	100м2	0,102	<u>4389,59</u> 3915,48	<u>-</u> -	448	399	<u>-</u> -	<u>30,9500</u> -	<u>3,16</u> -	
28	С112-55 варіант 1	Брус обрешітка	м3	0,0888	<u>10985,32</u> -	<u>-</u> -	975	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
29	КБ13-70-1	Нанесення вручну в один шар вогнезахисного покрит т я на горизонт альні і верт икальні поверхні дерев'яних конст рукцій	100м2	0,03	<u>10113,60</u> 10092,51	<u>19,27</u> 0,97	303	303	<u>1</u> -	<u>76,6500</u> 0,0066	<u>2,30</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	КБ13-70-3 К=2	На кожний наст упний шар нанесення вогнезахисного покриття додавати до норми 13-70-1 (3 слоя)	100м2	0,03	<u>10289,58</u> 10286,06	- -	309	309	- -	78,1200	2,34 -
31	С1113-286 варіант 1	Вогнезахисний матеріал ECOSEPT 450-1	кг	0,99	<u>85,60</u> -	- -	85	-	- -	- -	- -
32	КБ9-42-1 Н2=1, Н5=1,15	Монт аж покрівельного покриття з профільованого листя	100м2	0,102	<u>7797,85</u> 7782,12	- -	795	794	- -	58,3280	5,95 -
33	КР8-26-2	Улашт ування лат [решет ування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з лист ової ст алі	100м2	0,102	<u>4389,59</u> 3915,48	- -	448	399	- -	30,9500	3,16 -
34	С112-55 варіант 1	Брус обрешітка	м3	0,0336	<u>10985,32</u> -	- -	369	-	- -	- -	- -
35	С188888-11 варіант 1	Профлист ПС-8 товщиною 0,45мм	м2	10,6	<u>385,86</u> -	- -	4090	-	- -	- -	- -
36	& С111- 1639-147-1	Планка конька	м	13,6	<u>230,33</u> -	- -	3132	-	- -	- -	- -
37	& С111-142- 5 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	60	<u>3,50</u> -	- -	210	-	- -	- -	- -
38	КР8-40-3	Улашт ування з лист ової ст алі планки примикання і капельника	100м	0,072	<u>4480,24</u> 4480,24	- -	323	323	- -	33,5800	2,42 -
39	& С114-228- У-1 варіант 1	Планка примикання	м	7,46	<u>191,44</u> -	- -	1428	-	- -	- -	- -
40	& С111-142- 5 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	48	<u>3,50</u> -	- -	168	-	- -	- -	- -
41	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,32	<u>18396,25</u> 18006,35	<u>389,90</u> 72,93	5887	5762	<u>125</u> 23	<u>115,6700</u> 0,5610	<u>37,01</u> 0,18
42	КР20-27-8	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	100шт	0,32	<u>3370,75</u> 3292,42	<u>78,33</u> 14,65	1079	1054	<u>25</u> 5	<u>21,1500</u> 0,1127	<u>6,77</u> 0,04
43	КР20-27-9 к=1,15	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати до діаметру 14 мм	100шт	-0,32	<u>6368,98</u> 6229,91	<u>139,07</u> 26,01	-2038	-1994	<u>-44</u> -8	<u>40,0200</u> 0,2001	<u>-12,81</u> -0,06
44	КБ10-79-2	Збирання карнизів	100м2	0,016	<u>30236,10</u> 28064,01	<u>354,67</u> 133,01	484	449	<u>6</u> 2	<u>225,9400</u> 0,7050	<u>3,62</u> 0,01
45	С112-52 варіант 1	Вітрова дошка 170*30	м3	0,04446	<u>10985,32</u> -	- -	488	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	КБ13-70-1	Нанесення вручну в один шар вогнезахисного покриття на горизонт альні і вертикальні поверхні дерев'яних конст.рукцій	100м ²	0,032	<u>10113,60</u> 10092,51	<u>19,27</u> 0,97	324	323	<u>1</u> -	<u>76,6500</u> 0,0066	<u>2,45</u> -
47	КБ13-70-3 К=2	На кожний наст.упний шар нанесення вогнезахисного покриття додават.и до норми 13-70-1 (3 шари)	100м ²	0,032	<u>10289,58</u> 10286,06	- -	329	329	- -	78,1200 -	2,50 -
48	С1113-286 варіант 1	Вогнезахисний матеріал ECOSEPT 450-1	кг	1,056	<u>85,60</u> -	- -	90	-	- -	- -	- -
49	КБ9-42-1	Улаштування металевих сайдінгів	100м ²	0,02	<u>9885,10</u> 6767,06	<u>3102,78</u> 1163,63	198	135	<u>62</u> 23	<u>50,7200</u> 6,1677	<u>1,01</u> 0,12
50	& С111- 1286-1-В5 варіант 1	Сайдінг металевий (комплект)	м ²	2,2	<u>707,57</u> -	- -	1557	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 2							24795	9314	<u>196</u> 56		<u>65,58</u> 0,36
Разом будівельні роботи, грн.							24795				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							15285				
всього заробітна плата, грн.							9370				
Загальновиробничі витрати, грн.							2481				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							27276				

Всього по розділу 2							27276				
Розділ 3. Вхідна група Вх-2 (2 шт)											
водосток											
51	КР8-41-2 к=0,85	Навішування водостічних труб, колін, відливів і ліжок з готових елементів	100м	0,076	<u>9779,93</u> 6747,36	- -	743	513	- -	47,0560 -	3,58 -
52	& С11-4-11- 500-7	Труба водостічна Вруза 110 мм RAL 7021 L=3м.	шт	2	<u>929,71</u> -	- -	1859	-	- -	- -	- -
53	& С11-4-11- 500-2 варіант 1	Муфта труби Вруза 150 мм RAL 7021	шт	1	<u>408,72</u> -	- -	409	-	- -	- -	- -
54	& С11-4-11- 500-8	Коліно труби Вруза 110 мм RAL 7021	шт	4	<u>291,30</u> -	- -	1165	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	& C11-4-11-500-9	Хомут труби Вгуза 110 мм RAL 7021	шт	5	<u>140,03</u>	-	700	-	-	-	-
56	& C11-4-11-500-10	Гак хомута Вгуза L=250мм	шт	5	<u>114,16</u>	-	571	-	-	-	-
57	КБ7-60-4	Огорожа Вх-2 Уст ановлення мет алевої огорожі без поручня	100м	0,1067	<u>10592,86</u> 8629,21	<u>429,49</u> 21,32	1130	921	<u>46</u> 2	<u>60,1800</u> 0,1450	<u>6,42</u> 0,02
58	C121-393 варіант 1	Ограждение ПНС-7 из нержавеющей стали	пм	10,67	<u>5544,11</u>	-	59156	-	-	-	-
59	C1551-1-СП	Анкер HILTI HSA-R M12, 65/50/15 мм	шт	96	<u>171,19</u>	-	16434	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 3							82167	1434	<u>46</u> 2		<u>10,00</u> 0,02
Разом будівельні роботи, грн.							82167				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							80687				
всього заробітна плата, грн.							1436				
Загальновиробничі витрати, грн.							8218				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							90385				

Всього по розділу 3							90385				
Розділ 4. Вхідна група Вх-3 (1 шт)											
водосток											
60	КР8-41-2 κ=0,85	Навішування водостічних труб, колін, відливів і ліжок з готових елементів	100м	0,076	<u>9779,93</u> 6747,36	-	743	513	-	47,0560	3,58
61	& C11-4-11-500-7	Труба водостічна Вгуза 110 мм RAL 7021 L=3м.	шт	2	<u>929,71</u>	-	1859	-	-	-	-
62	& C11-4-11-500-2 варіант 1	Муфта труби Вгуза 150 мм RAL 7021	шт	1	<u>408,72</u>	-	409	-	-	-	-
63	& C11-4-11-500-8	Коліно труби Вгуза 110 мм RAL 7021	шт	4	<u>291,30</u>	-	1165	-	-	-	-
64	& C11-4-11-500-9	Хомут труби Вгуза 110 мм RAL 7021	шт	5	<u>140,03</u>	-	700	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	& C11-4-11-500-10	Гак хомути Вгуза L=250мм	шт	5	<u>114,16</u>	-	571	-	-	-	-
		Огорожа Вх-2			-	-					
66	КБ7-60-4	Уст ановлення мет алевої огорожі без поручня	100м	0,1408	<u>10592,86</u>	<u>429,49</u>	1491	1215	<u>60</u>	<u>60,1800</u>	<u>8,47</u>
					<u>8629,21</u>	<u>21,32</u>			3	<u>0,1450</u>	<u>0,02</u>
67	C121-393 варіант 1	Ограждение ПНС-7 из нержавеющей стали	пм	14,08	<u>5544,11</u>	-	78061	-	-	-	-
					-	-					
68	C1551-1-СП	Анкер HILTI HSA-R M12, 65/50/15 мм	шт	96	<u>171,19</u>	-	16434	-	-	-	-
					-	-					
Разом прямі витрати по розділу 4								101433	1728	<u>60</u>	<u>12,05</u>
									3		0,02
Разом будівельні роботи, грн.								101433			
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								99645			
всього заробітна плата, грн.								1731			
Загальновиробничі витрати, грн.								10144			
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.								-			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								-			
Всього будівельні роботи, грн.								111577			

Всього по розділу 4								111577			
Розділ 5. Техприміщення											
Разом прямі витрати по розділу 5								-	-	-	-

Всього по розділу 5								-			
Разом прямі витрати по кошторису								230588	22291	<u>745</u>	<u>152,38</u>
										123	0,80
Разом будівельні роботи, грн.								230588			
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								207552			
всього заробітна плата, грн.								22414			
Загальновиробничі витрати, грн.								23062			
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.								-			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					253650				

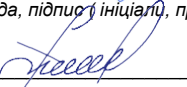
		Всього по кошторису					253650				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					153,18				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					22414				

Склав


[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Загальнобудівельні роботи

Умови виконання робіт

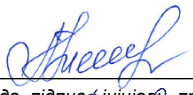
Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Монтаж металевих констукцій навісу	т	0,0903	
2	Виготовлення навісу	т	0,0903	
3	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,00992	
4	Виготовлення закладних	т	0,00992	
5	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою цинковою протекторною пензлем (за 2 рази)	м2	0,27	
6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 (за 2 рази)	м2	6,1	
7	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 шари	м2	6,1	
8	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа	м2	8,6	
9	Улаштування з листової сталі планки примикання і капельника	м	5,2	

10	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм (стіна)	шт	16	
11	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	шт	16	
12	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати до діаметру 12 мм	шт	-16	
13	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм (блоки ФБС)	шт	16	
14	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати до глибини 350мм	шт	16	
15	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати до діаметру 14 мм	шт	-16	
16	Улаштування крокв і мауерлатів з колод	м3	0,0882	
17	Виготовлення та установлення крокв	м3	0,082	
18	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	м2	10,2	
19	Нанесення вручну в один шар вогнезахисного покриття на горизонтальні і вертикальні поверхні дерев'яних конструкцій	м2	3	

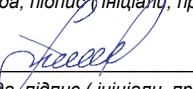
1	2	3	4	5
20	На кожний наступний шар нанесення вогнезахисного покриття додавати до норми 13-70-1 (3 слоя)	м2	3	
21	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа	м2	10,2	
22	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	м2	10,2	
23	Улаштування з листової сталі планки примикання і капельника	м	7,2	
24	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	32	
25	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	шт	32	
26	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати до діаметру 14 мм	шт	-32	
27	Збирання карнизів	м2	1,6	
28	Нанесення вручну в один шар вогнезахисного покриття на горизонтальні і вертикальні поверхні дерев'яних конструкцій	м2	3,2	
29	На кожний наступний шар нанесення вогнезахисного покриття додавати до норми 13-70-1 (3 слоя)	м2	3,2	
30	Улаштування металевого сайдінгу водосток	м2	2	
31	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	м	7,6	
32	Огорожа Вх-2 Установлення металевої огорожі без поручня водосток	м	10,67	
33	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	м	7,6	
34	Огорожа Вх-2 Установлення металевої огорожі без поручня	м	14,08	

Склав


 [посада, підпис (ініціали), прізвище]

Тернавська А.В.

Перевірив


 [посада, підпис (ініціали), прізвище]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-020

на Оздоблення фасада

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2361,070 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,53586 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 710,534 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	
										на одиницю	всього
заробітної плати	в тому числі заробітної плати										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Фасад									
		Утеплення фасаду =====									
1	КБ15-78-1 H2=1, 15;H5=1,15	Ут еплення фасадів мінеральними плит ами т овщиною 100 мм т а оздоблення декорот ивним розчином по т ехнології CEREZIT. Ст іни гладкі	100 м2	2,3505	<u>138920,04</u> 75915,55	- -	326532	178440	- -	480,5390 -	1129,51 -
2	С114-5-У варіант 2	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat 135	м3	25,0581	<u>8707,75</u> -	- -	218200	-	- -	- -	- -
3	С1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	270,36	<u>35,12</u> -	- -	9495	-	- -	- -	- -
4	& С111-829- 3 варіант 1	Профіль цокольний 153*0,5 м	м	252	<u>95,09</u> -	- -	23963	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ15-47-5 Н2=1, 15;Н5=1,15	Установлення перфорованих штукатурних кутиків Утеплення в місцях проходження газової труби =====	100м	0,61	<u>5701,13</u> 3473,03	- -	3478	2119	- -	23,3105	14,22
6	КБ15-78-1 Н2=1, 15;Н5=1,15	Ут еплення фасадів мінеральними плит ами т овщиною 50 мм т а оздоблення декорат ивним розчином по т ехнології CEREZIT. Ст іни гладкі	100 м2	0,063	<u>138920,04</u> 75915,55	- -	8752	4783	- -	480,5390	30,27
7	С114-5-У варіант 1	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat 135	м3	0,337	<u>8707,75</u> -	- -	2935	-	- -	- -	- -
8	С1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	7,25	<u>35,12</u> -	- -	255	-	- -	- -	- -
9	КБ15-47-5 Н2=1, 15;Н5=1,15	Уст ановлення перфорованих шт укат урних кут иків	100м	0,9	<u>3473,03</u> 3473,03	- -	3126	3126	- -	23,3105	20,98
10	С111-1844-1 варіант 1	Профіль кутовий захисний з склосіткою	м	94,5	<u>21,22</u> -	- -	2005	-	- -	- -	- -
11	КБ10-25-4 Н2=1, 15;Н5=1,15	Уст ановлення зливів під т рубою	100м	0,9	<u>4366,68</u> 4188,72	- -	3930	3770	- -	31,3950	28,26
12	С123-382 варіант 1	Відлив металевий з поліестерним покриттям - 120мм	м	93,33	<u>400,65</u> -	- -	37393	-	- -	- -	- -
13	КР12-31-11	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих ст алевих т руб	100м2	0,2	<u>12119,34</u> 12119,34	- -	2424	2424	- -	88,6500	17,73
14	& С1-ПР5-81 варіант 1	Фарба емаль ПФ-115 жовта Утеплення балконів, лоджій 100мм =====	кг	4,8	<u>168,31</u> -	- -	808	-	- -	- -	- -
15	КБ15-78-1 Н2=1, 15;Н5=1,15	Ут еплення фасадів мінеральними плит ами т овщиною 100 мм т а оздоблення декорат ивним розчином по т ехнології CEREZIT. Ст іни гладкі	100 м2	2,749	<u>147258,60</u> 75915,55	- -	404814	208692	- -	480,5390	1321,00
16	С114-5-У варіант 1	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat 135	м3	30,6558	<u>8707,75</u> -	- -	266943	-	- -	- -	- -
17	С1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm Утеплення балконних плит (низ другого поверху, верх останнього) =====	м2	316,14	<u>35,12</u> -	- -	11103	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	КБ15-78-1 H2=1, 15;H5=1,15	Ут еплення фасадів мінеральними плит ами т овщиною 50 мм т а оздоблення декорат ивним розчином по т ехнології CEREZIT. Ст іни гладкі	100 м2	0,154	<u>138920,04</u> 75915,55	- -	21394	11691	- -	480,5390	74,00
19	С114-5-У варіант 1	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat 135	м3	0,8244	<u>8707,75</u> -	- -	7179	-	- -	- -	- -
20	С1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm УКОСИ Утеплення відкосів зовнішніх віконних і дверних прорізів =====	м2	17,71	<u>35,12</u> -	- -	622	-	- -	- -	- -
21	КБ15-78-3 H2=1, 15;H5=1,15	Ут еплення фасадів мінеральними плит ами т овщиною 30 мм з опорядженням декорат ивним розчином за т ехнологією "CEREZIT". Укоси, ширина до 300 мм	100 м2	0,2438	<u>249564,61</u> 87364,84	- -	60844	21300	- -	553,0120	134,82
22	С111-1844-1 варіант 4	Саморозширююча стрічка ПСУЛ Penosil Premium Expanding Tape 150 15x20 мм 15 м Grey (ЕТІН0498)	м	1548,16	<u>26,74</u> -	- -	41398	-	- -	- -	- -
23	С111-1844-1 варіант 1	Профіль кутовий захисний з склосіткою	м	209,88	<u>21,22</u> -	- -	4454	-	- -	- -	- -
24	КБ15-47-5 H2=1, 15;H5=1,15	Уст ановлення кут ників примикання	100м	4,442	<u>3473,03</u> 3473,03	- -	15427	15427	- -	23,3105	103,55
25	С111-1844-1 варіант 3	Профіль кутовий захисний з склосіткою з капельником УТЕПЛЕННЯ ПІДВІКОННЯ Утеплення підвіконь фасадних вікон =====	м	466,41	<u>54,27</u> -	- -	25312	-	- -	- -	- -
26	КБ15-78-3 H2=1, 15;H5=1,15	Ут еплення фасадів мінеральними плит ами т овщиною 30 мм з опорядженням декорат ивним розчином за т ехнологією "CEREZIT". Укоси, ширина до 300 мм	100 м2	0,0005	<u>164879,02</u> 87364,84	- -	82	44	- -	553,0120	0,28
27	С111-1844-1 варіант 2	Стрічка бутилова гідроізоляційна Profil 100мм	м	296,82	<u>115,17</u> -	- -	34185	-	- -	- -	- -
28	КБ15-183-1 H2=1, 15;H5=1,15	Видалит и з норми декорат ивне шт укат урення фасадів Технічний поверх Утеплення огорожі балконів/ лоджій та торця плит плитами товщ. 50мм =====	100м2	-0,0005	<u>42613,63</u> 42613,63	- -	-21	-21	- -	266,0525	-0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
29	КБ15-78-1 Н2=1, 15;Н5=1,15	Ут еплення фасадів мінеральними плит ами т овщиною 100 мм т а оздоблення декорат ивним розчином по т ехнології CEREZIT. Ст іни гладкі	100 м2	2,652	<u>147258,60</u> 75915,55	- -	390530	201328	- -	480,5390	1274,39		
30	С114-5-У варіант 1	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat 135	м3	13,26	<u>8707,75</u> -	- -	115465	-	- -	- -	- -		
31	С1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	304,98	<u>35,12</u> -	- -	10711	-	- -	- -	- -		
		Разом прямі витрати по розділу 1						2053738	653123	- -		4148,88	
		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. Всього будівельні роботи, грн.						2053738	1400615	653123	205367	-	-
		-----						2259105					
		Всього по розділу 1						2259105					
		Розділ 2. Утеплення цоколя вище позначки землі, також місця приямків та входу в підвал											

		Разом прямі витрати по розділу 2						-	-	- -		- -	

		Всього по розділу 2						-					
		Розділ 3. Утеплення нижче позначки землі											
		Разом прямі витрати по розділу 3						-	-	- -		- -	

		Всього по розділу 3						-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 4. Холодне опорядження входів									
		Вхід до під'їзду =====									
32	КР12-66-1	Ґрунт ування основи	100м2	0,855	<u>957,86</u> 957,86	-	819	819	-	8,0900	6,92
33	С111-2014-6 варіант 1	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	17,1	<u>39,36</u> -	-	673	-	-	-	-
34	КР11-54-1	Улашт ування основи під шт укат урку з сіт ки по цегляних т а бет онних поверхнях	100м2	0,855	<u>17510,13</u> 17505,89	-	14971	14968	-	134,6400	115,12
35	С1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	98,33	<u>35,12</u> -	-	3453	-	-	-	-
36	КБ15-183-1 Н2=1, 15;Н5=1,15	Декорат ивне шт укат урення фасаду	100м2	0,855	<u>42613,63</u> 42613,63	-	36435	36435	-	266,0525	227,47
37	С111-2012-8	Штукатурка декоративна акрилова (короїд) Ceresit СТ 64	кг	235,125	<u>79,60</u> -	-	18716	-	-	-	-
38	С111-2014-4 варіант 3	Ґрунт-фарба CERESIT СТ-15 силіконова	кг	14,535	<u>120,06</u> -	-	1745	-	-	-	-
39	КР12-49-5	Поліпшене фарбування акріловою фарбою ст ін, підгот овлених під фарбування	100м2	0,855	<u>6068,70</u> 6068,70	-	5189	5189	-	43,8300	37,47
40	С1550-30 варіант 1	Фарба фасадна Ceresit СТ-48 силіконова	кг	42,92	<u>249,16</u> -	-	10694	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					92695	57411	-		386,98
		Разом будівельні роботи, грн.					92695				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					35284				
		всього заробітна плата, грн.					57411				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9270				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					101965				

		Всього по розділу 4					101965				
		Разом прямі витрати по кошторису					2146433	710534	-		4535,86
		Разом будівельні роботи, грн.					2146433		-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1435899				
		всього заробітна плата, грн.					710534				
		Загальновиробничі витрати, грн.					214637				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					2361070				

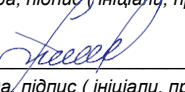
		Всього по кошторису					2361070				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					4535,86				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					710534				

Склав


 [посада, підпис (ініціали), прізвище]

Тернавська А.В.

Перевірив


 [посада, підпис (ініціали), прізвище]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

_____ (посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Оздоблення фасада


Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Утеплення фасаду =====			
1	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм та оздоблення декоративним розчином по технології CERESIT. Стіни гладкі	м2	235,05	
2	Установлення перфорованих штукатурних кутиків Утеплення в місцях проходження газової труби =====	м	61	
3	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 50 мм та оздоблення декоративним розчином по технології CERESIT. Стіни гладкі	м2	6,3	
4	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	90	
5	Установлення зливів під трубою	м	90	
6	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих сталевих труб Утеплення балконів, лоджій 100мм =====	м2	20	
7	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм та оздоблення декоративним розчином по технології CERESIT. Стіни гладкі Утеплення балконних плит (низ другого поверху, верх останнього) =====	м2	274,9	
8	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 50 мм та оздоблення декоративним розчином по технології CERESIT. Стіни гладкі УКОСИ Утеплення відкосів зовнішніх віконних і дверних прорізів =====	м2	15,4	
9	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 30 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CERESIT". Укоси, ширина до 300 мм	м2	24,38	
10	Установлення кутників примикання УТЕПЛЕННЯ ПІДВІКОННЯ	м	444,2	

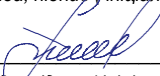
1	2	3	4	5
	Утеплення підвіконь фасадних вікон =====			
11	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 30 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Укоси, ширина до 300 мм	м2	0,05	
12	Видалити з норми декоративне штукатурення фасадів Технічний поверх Утеплення огорожі балконів/ лоджій та торця плит плитами товщ. 50мм =====	м2	-0,05	
13	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм та оздоблення декоративним розчином по технології CEREZIT. Стіни гладкі *** Вхід до під'їзду =====	м2	265,2	
14	Грунтування основи	м2	85,5	
15	Улаштування основи під штукатурку з сітки по цегляних та бетонних поверхнях	м2	85,5	
16	Декоративне штукатурення фасаду	м2	85,5	
17	Поліпшене фарбування акріловою фарбою стін, підготовлених під фарбування	м2	85,5	

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-021

на Додаткові роботи

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 4365,928 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 5,50739 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 787,029 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
		Пандуси									
1	КР20-12-3	Монтаж дрібних металоконструкцій (пандус Вх. гр. 1)	1т	0,358	<u>14088,38</u> 10509,81	<u>2830,71</u> 706,73	5044	3763	<u>1013</u> 253	<u>63,8700</u> 3,7734	<u>22,87</u> 1,35
2	& С126-174-30-2 варіант 17	Індивідуальна конструкція	шт	1	<u>123452,20</u> -	<u>-</u> -	123452	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КР20-12-3	Монтаж дрібних металоконструкцій (пандус Вх. гр. 2)	1т	0,241	<u>14088,38</u> 10509,81	<u>2830,71</u> 706,73	3395	2533	<u>682</u> 170	<u>63,8700</u> 3,7734	<u>15,39</u> 0,91
4	& С126-174-30-2 варіант 18	Індивідуальна конструкція	шт	1	<u>150992,20</u> -	<u>-</u> -	150992	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КР20-12-3	Монтаж дрібних металоконструкцій (пандус Вх. гр. 3;4)	1т	0,708	<u>14088,38</u> 10509,81	<u>2830,71</u> 706,73	9975	7441	<u>2004</u> 500	<u>63,8700</u> 3,7734	<u>45,22</u> 2,67
6	& С126-174-30-2 варіант 19	Індивідуальна конструкція	шт	1	<u>252992,20</u> -	<u>-</u> -	252992	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КР20-12-1 к дем.=0,7	Перила (Демонтаж) Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,95	<u>13339,89</u> 10218,06	<u>3121,83</u> 694,99	12673	9707	<u>2966</u> 660	<u>62,0970</u> 3,7222	<u>58,99</u> 3,54
8	КР8-39-1	Вст ановлення алюмінієвих перил	100м	0,3	<u>2675,05</u> 2675,05	-	803	803	-	<u>19,3200</u> -	<u>5,80</u> -
9	& С1551-25- СП-9 варіант 3	Перило алюмінієве	м	30	<u>5815,40</u> -	-	174462	-	-	-	-
10	КР8-39-1	Огородження вхідних груп перилами	100м	0,38	<u>2675,05</u> 2675,05	-	1017	1017	-	<u>19,3200</u> -	<u>7,34</u> -
11	& С1551-25- СП-9 варіант 4	Металеві перила вхідних груп	м	38	<u>5203,40</u> -	-	197729	-	-	-	-
12	КР12-66-1	Фарбування підлоги Ґрунт ування підлоги	100м2	7,28	<u>957,86</u> 957,86	-	6973	6973	-	<u>8,0900</u> -	<u>58,90</u> -
13	С111-1624-2 варіант 10	Ґрунтовка глибокого проникнення Ceresit СТ 17	л	145,6	<u>43,83</u> -	-	6382	-	-	-	-
14	КР12-11-1	Поліпшене олійне фарбування раніше пофарбованих підлог усередині будівлі з розчищенням старої фарби до 10%	100м2	7,28	<u>15368,27</u> 12601,93	-	111881	91742	-	<u>92,1800</u> -	<u>671,07</u> -
15	& С111-449- 2	Фарба АК-11	кг	435,6	<u>355,61</u> -	-	154904	-	-	-	-
16	КБ13-13-1	Стіни, стеля МЗК Ґрунт ування поверхонь, перший шар	100м2	3,069	<u>1071,54</u> 1071,54	-	3289	3289	-	<u>6,6900</u> -	<u>20,53</u> -
17	С111-1624-2 варіант 9	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	61,4	<u>53,61</u> -	-	3292	-	-	-	-
18	КБ15-50-1	Суцільне вирівнювання бет онних поверхонь ст ін [одношарове шт укат урення] цемент но-вапняним розчином, т овщина шару 5 мм	100м2	3,069	<u>6489,25</u> 6257,33	<u>123,94</u> 109,64	19916	19204	<u>380</u> 336	<u>46,3300</u> 0,8564	<u>142,19</u> 2,63
19	С1550-21 варіант 1	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 про для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	1841,4	<u>17,67</u> -	-	32538	-	-	-	-
20	С111-874 варіант 2	Сітка армуюча Ceresit СТ 325	м2	352,935	<u>41,16</u> -	-	14527	-	-	-	-
21	КБ15-74-1	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм	100м2	3,069	<u>27103,18</u> 25988,06	<u>16,72</u> 15,11	83180	79757	<u>51</u> 46	<u>153,7300</u> 0,0999	<u>471,80</u> 0,31
22	С111-2014-4 варіант 2	Ґрунт-фарба адгезійна Ceresit СТ 16 СУПЕР QUARTZCONTACT 10 л 15 кг	кг	174,9	<u>82,01</u> -	-	14344	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	C111-1896 варіант 2	Декоративна штукатурка фасадна Баранець 25 кг	кг	1288,98	<u>42,68</u>	-	55014	-	-	-	-
24	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ін, підгот овлених під фарбування	100м2	13,142	<u>6730,75</u> 6068,70	-	88456	79755	-	43,8300	576,01
25	C111-1626-1 варіант 4	Фарба типу Ceresit IN 51	кг	659,7284	<u>287,91</u>	-	189942	-	-	-	-
26	КБ13-13-1	Ґрунт ування ст ель	100м2	4,538	<u>1071,54</u> 1071,54	-	4863	4863	-	6,6900	30,36
27	C1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	226,9	<u>109,96</u>	-	24950	-	-	-	-
28	КБ15-56-5	Безпідчане накрит т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	4,538	<u>11409,65</u> 10634,94	-	51777	48261	-	72,4500	328,78
29	КБ15-56-6 к=3	Безпідчане накрит т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс"), на кожний шар т овщиною 0,5 мм додават и або вилучат и (до 3мм)	100 м2	4,538	<u>6833,47</u> 6684,82	-	31010	30336	-	45,5400	206,66
30	C1113-296 варіант 1	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг	1361,4	<u>31,53</u>	-	42925	-	-	-	-
31	КБ15-56-5	Безпідчане накрит т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу (т ипу "сат енгіпс") т овщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	4,538	<u>11409,65</u> 10634,94	-	51777	48261	-	72,4500	328,78
32	C111-1896 варіант 1	Шпаклівка Knauf HP FINISH	кг	680,7	<u>20,07</u>	-	13662	-	-	-	-
33	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ель, підгот овлених під фарбування	100м2	4,538	<u>17824,97</u> 6831,62	-	80890	31002	-	49,3400	223,90
34	КР9-9-1	Вст ановлення поручня	100м	1,12	<u>46889,93</u> 13643,00	-	52517	15280	-	104,9300	117,52
35	КР12-31-7	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь ґрат та огорож	100м2	1,02	<u>19639,41</u> 16705,96	-	20032	17040	-	122,2000	124,64
36	КБ11-11-13 Н2=1,15; Н5=1,15	Ламінат Улашт ування ст яжок самовирівнювальних з суміші цемент ної для недеформівніиґ основ т овщиною 5 мм	100м2	4,57	<u>21033,22</u> 9524,62	-	96122	43528	-	73,2550	334,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	КБ11-38-1 К=1,15	Улашт ування покрит т ів з ламінат у на шумогідроізоляційній прокладці з проклеюванням швів клеєм	100м2	4,57	<u>74273,99</u> 13679,67	<u>62,17</u> -	339432	62516	<u>284</u> -	<u>91,8160</u> -	<u>419,60</u> -
38	КБ11-43-3 К=1,15	Улашт ування плінт усів полівінілхлоридних на шурупах	100м	3,1	<u>9645,90</u> 2083,10	<u>5,47</u> -	29902	6458	<u>17</u> -	<u>14,1910</u> -	<u>43,99</u> -
39	КР7-31-5	Улашт ування порогів накладних	100м	0,85	<u>16564,58</u> 2200,58	- -	14080	1870	- -	14,7700	12,55
		Урни, лавочки									
40	КБ10-39-1 К=1,15	Встановлення лавочок для відпочинку	100шт	0,04	<u>29152,97</u> 15994,48	- -	1166	640	- -	123,0155	4,92
41	& Т_550101-144-2	Лава паркова ламелева	шт	4	<u>8226,16</u> -	- -	32905	-	- -	- -	- -
42	КР20-12-1	Монтаж урн	1т	0,128	<u>20826,08</u> 14597,23	<u>4459,76</u> 992,85	2666	1868	<u>571</u> 127	<u>88,7100</u> 5,3174	<u>11,35</u> 0,68
43	& С123-128-1 варіант 1	Урна для сміття,паркова,металева	шт	4	<u>2038,32</u> -	- -	8153	-	- -	- -	- -
		Двері									
44	КБ10-96-2 К=1,15	Уст ановлення мет алевих дверних коробок із навішуванням дверних полот ен	100м2	0,0361	<u>44516,01</u> 40959,20	<u>2030,66</u> 761,55	1607	1479	<u>73</u> 27	<u>270,7330</u> 4,0365	<u>9,77</u> 0,15
45	С123-222-1 варіант 6	Двері металеві 2080x880мм (клас вогнестійкості – ЕІ30)	м2	1,83	<u>17513,62</u> -	- -	32050	-	- -	- -	- -
46	С123-222-1 варіант 7	Двері металеві 2000x890мм (клас вогнестійкості – ЕІ30)	м2	1,78	<u>17513,62</u> -	- -	31174	-	- -	- -	- -
		Влаштування освітлення квартир									
47	КБ21-18-14	Монт аж світ ильників для люмінесцент них ламп, кількіст ь ламп 1	100шт	1,3	<u>32133,45</u> 23986,66	<u>7689,95</u> 5522,66	41773	31183	<u>9997</u> 7179	<u>177,6000</u> 36,4514	<u>230,88</u> 47,39
48	& С1547-7-82 варіант 6	Світильник	шт	28	<u>2857,60</u> -	- -	80013	-	- -	- -	- -
		Екрани під ванну									
49	КР5-7-2	Улашт ування екранів під ванну	100 м2	0,168	<u>24844,08</u> 24844,08	- -	4174	4174	- -	166,7500	28,01
50	& С1-1-7-113-4 варіант 1	Екран під ванну	шт	15	<u>4590,03</u> -	- -	68850	-	- -	- -	- -
51	КБ11-43-3 К=1,15	Улашт ування кут иків на ванну	100м	0,435	<u>14633,36</u> 2083,10	- -	6366	906	- -	14,1910	6,17
		Огорожа покрівлі									
52	КР9-20-4	Уст ановлення мет алевих огорож покрівлі	100м	2,151	<u>12343,08</u> 9924,02	<u>494,06</u> 24,52	26550	21347	<u>1063</u> 53	<u>69,2100</u> 0,1668	<u>148,87</u> 0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	& С121-394-3 варіант 1	Покрівельне огороження	пм	215,1	<u>2764,64</u> -	- -	594674	-	- -	- -	- -
54	& С110-31-37-В3 варіант 1	Болт М8х60 (клас міцності 8.8)	шт	860,4	<u>3,39</u> -	- -	2917	-	- -	- -	- -
55	КБ21-24-7	Електротехнічні рішення Уст ановлення розподільних щит ків вбудованого виконання, масою до 3 кг	1 шт	15	<u>614,88</u> <u>369,95</u>	<u>33,35</u> <u>18,37</u>	9223	5549	<u>500</u> <u>276</u>	<u>2,5800</u> <u>0,1178</u>	<u>38,70</u> <u>1,77</u>
56	КБ21-22-12	Уст ановлення вимикачів, перемикачів пакет них 2-х і 3-х полюсних на ст рум до 25 А	100шт	0,9	<u>44113,07</u> <u>33385,41</u>	<u>1545,46</u> <u>1356,05</u>	39702	30047	<u>1391</u> <u>1220</u>	<u>238,2800</u> <u>9,7940</u>	<u>214,45</u> <u>8,81</u>
57	1504-1007 варіант 1	Вимикач автоматичний 2п С 6кА Ір=25А	шт	90	<u>469,44</u> -	- -	42250	-	- -	- -	- -
58	& С1545-70-1 варіант 1	Клема прохідна КР-35	шт	75	<u>182,60</u> -	- -	13695	-	- -	- -	- -
59	КБ21-4-3	Зат ягування у прокладені т руби або мет алеві рукави проводу першого одножильного або багат ожильного у загальному облплет енні сумарним перерізом до 16 мм2	100м	34,71	<u>2109,91</u> <u>1606,37</u>	<u>198,98</u> <u>142,35</u>	73235	55757	<u>6907</u> <u>4941</u>	<u>12,2000</u> <u>0,9391</u>	<u>423,46</u> <u>32,60</u>
60	& С1511-68-89-97-40 варіант 1	Кабель ВВГнгд 3х1,5мм2	м	1210	<u>42,06</u> -	- -	50893	-	- -	- -	- -
61	& С1511-68-89-97-46 варіант 1	Кабель ВВГнгд 3х2,5 мм2	м	960	<u>55,95</u> -	- -	53712	-	- -	- -	- -
62	& С1511-68-89-97-47 варіант 1	Кабель ПВ-1 2,5 мм2	м	20	<u>26,20</u> -	- -	524	-	- -	- -	- -
63	& С1511-68-89-97-47 варіант 2	Кабель ПВ-3 16,00мм2 3ЗКМ	м	985	<u>127,39</u> -	- -	125479	-	- -	- -	- -
64	& С1511-68-89-97-47 варіант 3	Кабель ПВ-3 6,0 мм2 3ЗКМ	м	296	<u>50,28</u> -	- -	14883	-	- -	- -	- -
65	КБ21-14-1	Прокладання лот ків	100м	0,39	<u>8666,08</u> <u>6769,44</u>	<u>1301,80</u> <u>646,49</u>	3380	2640	<u>508</u> <u>252</u>	<u>47,2100</u> <u>4,0070</u>	<u>18,41</u> <u>1,56</u>
66	& С113-2422-1-2Л варіант 1	Лоток перфорований оцинк. 150*100*3000	шт	13	<u>1469,69</u> -	- -	19106	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67	& C113-2422-22 варіант 1	Консоль стельова Ds осн. 150мм	шт	22	<u>388,49</u> -	- -	8547	-	- -	- -	- -
68	& C113-2422-7 варіант 1	Кришка на лоток оцинк. 150 L=3000	шт	13	<u>633,29</u> -	- -	8233	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по кошторису							3969011	770989	<u>28407</u> 16040		<u>5402,66</u> 104,73
Разом будівельні роботи, грн.							3969011				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							3169615				
всього заробітна плата, грн.							787029				
Загальновиробничі витрати, грн.							396917				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							4365928				

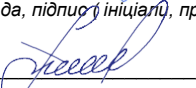
Всього по кошторису							4365928				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							5507,39				
Кошторисна заробітна плата, грн.							787029				

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Дефектний акт № 1


Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Пандуси			
1	Монтаж дрібних металоконструкцій (пандус Вх. гр. 1)	т	0,358	
2	Монтаж дрібних металоконструкцій (пандус Вх. гр. 2)	т	0,241	
3	Монтаж дрібних металоконструкцій (пандус Вх. гр. 3;4)	т	0,708	
	Перила			
4	(Демонтаж) Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	т	0,95	
5	Встановлення алюмінієвих перил	м	30	
6	Огородження вхідних груп перилами	м	38	
	Фарбування підлоги			
7	Грунтування підлоги	м2	728	
8	Поліпшене олійне фарбування раніше пофарбованих підлог усередині будівлі з розчищенням старої фарби до 10%	м2	728	
	Стіни, стеля МЗК			
9	Грунтування поверхонь, перший шар	м2	306,9	
10	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення] цементно-вапняним розчином, товщина шару 5 мм	м2	306,9	
11	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм	м2	306,9	
12	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін, підготовлених під фарбування	м2	1314,2	
13	Грунтування стель	м2	453,8	
14	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	453,8	
15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати (до 3мм)	м2	453,8	
16	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	453,8	

1	2	3	4	5
17	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель, підготовлених під фарбування	м2	453,8	
18	Встановлення поручня	м	112	
19	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь ґрат та огорож	м2	102	
	Ламінат			
20	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2	457	
21	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці з проклеюванням швів клеєм	м2	457	
22	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	310	
23	Улаштування порогів накладних	м	85	
	Урни, лавочки			
24	Встановлення лавочок для відпочинку	шт	4	
25	Монтаж урн	т	0,128	
	Двері			
26	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	м2	3,61	
	Влаштування освітлення квартир			
27	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, кількість ламп 1	шт	130	
	Екрани під ванну			
28	Улаштування екранів під ванну	м2	16,8	
29	Улаштування кутиків на ванну	м	43,5	
	Огорожа покрівлі			
30	Установлення металевих огорож покрівлі	м	215,1	
	Електротехнічні рішення			
31	Установлення розподільних щитків вбудованого виконання, масою до 3 кг	шт	15	
32	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	90	
33	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм ²	м	3471	
34	Прокладання лотків	м	39	

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-022

придбання устаткування (додаткові роботи)

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

117,080 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 р.

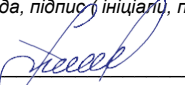
№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 1517-1942-2-6 варіант 3	Щит поверховий ЩЕ-3ст внутрішній 3x1ф. лічильн. 950x980x140 (870x890x140); (маса=0,0122)	к-т	15	7800,00	117000
		Разом				117000
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				80
		Всього по кошторису				117080

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-023

на Кабельні лінії 10кВ та 0,4кВ (додаткові роботи)

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 81,675 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,15208 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 24,325 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
		Кабельні лінії 10кВ та 0,4кВ									
1	КМ8-148-2	Кабель до 35 кВ у прокладених т рубках, блоках і коробах, маса 1 м до 2 кг	100 м	0,88	<u>5006,77</u> 3441,36	<u>1066,00</u> -	4406	3028	<u>938</u> -	<u>24,0000</u> -	<u>21,12</u> -
2	& С113-2454-В1-6 варіант 1	Труба гофрована двостінна чорна 160.136, 160/136мм	м	88	<u>155,65</u> -	- -	13697	-	- -	- -	- -
3	& С12-1-ИНБ5 варіант 1	Кабель з алюмінієвими жилами АВББШВ-4х50	м	88	<u>217,88</u> -	- -	19173	-	- -	- -	- -
4	КМ8-155-1	Герметизація проходів ущільнюючою масою при вводі кабелів у вибухонебезпечні приміщення	прохід	4	<u>330,80</u> 133,35	- -	1323	533	- -	0,9300 -	3,72 -
5	ТР1-14-1-1	Роботи в РУ-0,4кВ ТП-237 Огляди обладнання підстанцій. Огляд обладнання підстанції. Огляд обладнання КТП	підст.	1	<u>95,36</u> 95,36	- -	95	95	- -	0,7500 -	0,75 -


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	ТР1-5-1-1	Монтаж та ремонт заземлень на ПЛ. Візуальна перевірка стану заземлення опори	контур	1	<u>105,16</u> 103,32	- -	105	103	- -	0,9200 -	0,92 -
7	ТР1-13-11-2	Технічне обслуговування обладнання підстанцій. Вимірювання опору контура заземлення. Вимірювання опору контура заземлення МТП	контур	1	<u>112,31</u> 112,31	- -	112	112	- -	1,0000 -	1,00 -
8	ТР1-12-13-1	Поточний ремонт обладнання КТП, ТП, РП. Поточний ремонт низьковольтної шафи КТП	шафа	1	<u>1802,48</u> 578,06	- -	1802	578	- -	4,8000 -	4,80 -
9	ТР1-12-6-1	Поточний ремонт обладнання КТП, ТП, РП. Поточний ремонт рубильників до 400 А, 600- 1000 А. Поточний ремонт рубильників до 400 А	рубильн.	1	<u>94,56</u> 85,35	- -	95	85	- -	0,7600 -	0,76 -
10	КМ8-526-3	Вимикач авт ома т ичний [авт ома т] одно-, дво-, т риполюсний, що уст ановлюєт ься на конст рукції на ст іні або колоні, ст рум до 250 А	шт	4	<u>857,95</u> 469,73	<u>22,26</u> 4,87	3432	1879	<u>89</u> 19	<u>3,2000</u> 0,0295	<u>12,80</u> 0,12
11	& С1547-64- 1-5 варіант 1	Силовий автоматичний вимикач 250S.160. 3р, 160А	шт	4	<u>2468,81</u> -	- -	9875	-	- -	- -	- -
12	КМ8-68-1	Шина збірна - одна смуга в фазі, переріз до 250 мм2	100 м	0,06	<u>13506,85</u> 10334,02	<u>1882,21</u> 1185,44	810	620	<u>113</u> 71	<u>70,4000</u> 8,7904	<u>4,22</u> 0,53
13	& С1-1-7-11- 3-6 варіант 1	Шина алюмінієва 4x30 мм	м	0,06	<u>134,69</u> -	- -	8	-	- -	- -	- -
14	ТР1-14-1-1	Роботи в ВРП-0,4 кВ багатоповерхового житлового будинку Огляди обладнання підстанцій. Огляд обладнання підстанції. Огляд обладнання КТП	підст.	1	<u>95,36</u> 95,36	- -	95	95	- -	0,7500 -	0,75 -
15	ТР1-5-1-1	Монтаж та ремонт заземлень на ПЛ. Візуальна перевірка стану заземлення опори	контур	1	<u>105,16</u> 103,32	- -	105	103	- -	0,9200 -	0,92 -
16	ТР1-13-11-1	Технічне обслуговування обладнання підстанцій. Вимірювання опору контура заземлення. Вимірювання опору контура заземлення КТП	контур	1	<u>101,07</u> 101,07	- -	101	101	- -	0,9000 -	0,90 -
17	КМ8-148-3	Кабель до 35 кВ у прокладених т рубях, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	100 м	0,24	<u>6358,31</u> 4359,06	<u>1315,53</u> 477,89	1526	1046	<u>316</u> 115	<u>30,4000</u> 2,5330	<u>7,30</u> 0,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	КБ21-4-5	Зат ягування у прокладені т руби або мет алеві рукави проводу першого одножильного або багат ожильного у загальному облплет енні сумарним перерізом до 70 мм2	100м	0,24	<u>3108,62</u> 2221,27	<u>409,82</u> 266,09	746	533	<u>98</u> 64	<u>16,8700</u> 1,7085	<u>4,05</u> 0,41
19	КБ21-4-10	Зат ягування у прокладені т руби або мет алеві рукави кожного наст упного проводу одножильного або багат ожильного у загальному облплет енні сумарним перерізом до 70 мм2	100м	0,24	<u>1792,64</u> 1156,06	<u>409,82</u> 266,09	430	277	<u>98</u> 64	<u>8,7800</u> 1,7085	<u>2,11</u> 0,41
20	КМ8-574-4	Розведення по прист роях і підключення жил кабелів або проводів зовнішньої мережі до блоків зат искачів і до зат искачів апарат ів і приладів, уст ановлених на прист роях, переріз жили до 70 мм2 Роботи в ВРП-0,4кВ Ощадбанку	100 жил	0,08	<u>12461,62</u> 8033,50	<u>188,04</u> 51,13	997	643	<u>15</u> 4	<u>53,1000</u> 0,3393	<u>4,25</u> 0,03
21	ТР1-14-1-1	Огляди обладнання підстанцій. Огляд обладнання підстанції. Огляд обладнання КТП	підст.	1	<u>95,36</u> 95,36	- -	95	95	- -	0,7500 -	0,75 -
22	ТР1-5-1-1	Монтаж та ремонт заземлень на ПЛ. Візуальна перевірка стану заземлення опори	контур	1	<u>105,16</u> 103,32	- -	105	103	- -	0,9200 -	0,92 -
23	ТР1-13-11-2	Технічне обслуговування обладнання підстанцій. Вимірювання опору контура заземлення. Вимірювання опору контура заземлення МТП	контур	1	<u>112,31</u> 112,31	- -	112	112	- -	1,0000 -	1,00 -
24	КМ8-148-3	Кабель до 35 кВ у прокладених т рубях, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	100 м	0,32	<u>6358,31</u> 4359,06	<u>1315,53</u> 477,89	2035	1395	<u>421</u> 153	<u>30,4000</u> 2,5330	<u>9,73</u> 0,81
25	КБ21-4-5	Зат ягування у прокладені т руби або мет алеві рукави проводу першого одножильного або багат ожильного у загальному облплет енні сумарним перерізом до 70 мм2	100м	0,32	<u>3108,62</u> 2221,27	<u>409,82</u> 266,09	995	711	<u>131</u> 85	<u>16,8700</u> 1,7085	<u>5,40</u> 0,55
26	КБ21-4-10	Зат ягування у прокладені т руби або мет алеві рукави кожного наст упного проводу одножильного або багат ожильного у загальному облплет енні сумарним перерізом до 70 мм2	100м	0,32	<u>1792,64</u> 1156,06	<u>409,82</u> 266,09	574	370	<u>131</u> 85	<u>8,7800</u> 1,7085	<u>2,81</u> 0,55
27	КМ8-574-4	Розведення по прист роях і підключення жил кабелів або проводів зовнішньої мережі до блоків зат искачів і до зат искачів апарат ів і приладів, уст ановлених на прист роях, переріз жили до 70 мм2	100 жил	0,08	<u>12461,62</u> 8033,50	<u>188,04</u> 51,13	997	643	<u>15</u> 4	<u>53,1000</u> 0,3393	<u>4,25</u> 0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	КП1-15-1	Пуско-налагоджувальні роботи Вимикач однополюсний з електромагнітним, тепловим або комбінованим розчіплювачем, напруга до 1 кВ	шт	4	<u>315,18</u> 315,18	- -	1261	1261	- -	1,6000	6,40
29	КП1-62-8	Фазування електричної лінії або трансформатора з мережею, напруга до 1 кВ	фазув-ня	24	<u>196,99</u> 196,99	- -	4728	4728	- -	1,0000	24,00
30	КП1-62-15	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром кабельних і інших ліній, напруга до 1 кВ, призначених для передачі електроенергії розподільним пристроям, щитам, шафам і комутаційним апаратам	лінія	48	<u>78,80</u> 78,80	- -	3782	3782	- -	0,4000	19,20
31	КП1-62-16	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром	вимірюв.	32	<u>19,70</u> 19,70	- -	630	630	- -	0,1000	3,20
Разом прями витрати по кошторису							74247	23661	<u>2365</u> 664		<u>148,03</u> 4,05
Разом будівельні роботи, грн.							74247				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							48221				
всього заробітна плата, грн.							24325				
Загальновиробничі витрати, грн.							7428				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							81675				

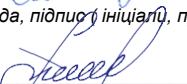
Всього по кошторису							81675				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							152,08				
Кошторисна заробітна плата, грн.							24325				

Склав


 [посада, підпис (ініціали), прізвище]

Тернавська А.В.

Перевірив


 [посада, підпис (ініціали), прізвище]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

_____ (посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт Зовнішнє освітлення


Умови виконання робіт Виконання ремонтно-будівельних робіт в охоронних зонах діючих повітряних ліній електропередачі високої напруги - 1,2□

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Кабельні лінії 10кВ та 0,4кВ			
1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 2 кг	м	88	
2	Герметизація проходів ущільнюючою масою при вводі кабелів у вибухонебезпечні приміщення	прохід	4	
	Роботи в РУ-0,4кВ ТП-237			
3	Огляди обладнання підстанцій. Огляд обладнання підстанції. Огляд обладнання КТП	підст.	1	
4	Монтаж та ремонт заземлень на ПЛ. Візуальна перевірка стану заземлення опори	контур	1	
5	Технічне обслуговування обладнання підстанцій. Вимірювання опору контура заземлення. Вимірювання опору контура заземлення МТП	контур	1	
6	Поточний ремонт обладнання КТП, ТП, РП. Поточний ремонт низьковольтної шафи КТП	шафа	1	
7	Поточний ремонт обладнання КТП, ТП, РП. Поточний ремонт рубильників до 400 А, 600-1000 А. Поточний ремонт рубильників до 400 А	рубильн.	1	
8	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	4	
9	Шина збірна - одна смуга в фазі, переріз до 250 мм ² Роботи в ВРП-0,4 кВ багатоповерхового житлового будинку	м	6	
10	Огляди обладнання підстанцій. Огляд обладнання підстанції. Огляд обладнання КТП	підст.	1	
11	Монтаж та ремонт заземлень на ПЛ. Візуальна перевірка стану заземлення опори	контур	1	
12	Технічне обслуговування обладнання підстанцій. Вимірювання опору контура заземлення. Вимірювання опору контура заземлення КТП	контур	1	


1	2	3	4	5
13	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	м	24	
14	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 70 мм ²	м	24	
15	Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 70 мм ²	м	24	
16	Розведення по пристроях і підключення жил кабелів або проводів зовнішньої мережі до блоків затискачів і до затискачів апаратів і приладів, установлених на пристроях, переріз жили до 70 мм ²	жил	8	
	Роботи в ВРП-0,4кВ Ощадбанку			
17	Огляди обладнання підстанцій. Огляд обладнання підстанції. Огляд обладнання КТП	підст.	1	
18	Монтаж та ремонт заземлень на ПЛ. Візуальна перевірка стану заземлення опори	контур	1	
19	Технічне обслуговування обладнання підстанцій. Вимірювання опору контура заземлення. Вимірювання опору контура заземлення МТП	контур	1	
20	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	м	32	
21	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 70 мм ²	м	32	
22	Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 70 мм ²	м	32	
23	Розведення по пристроях і підключення жил кабелів або проводів зовнішньої мережі до блоків затискачів і до затискачів апаратів і приладів, установлених на пристроях, переріз жили до 70 мм ²	жил	8	
	Пуско-налагоджувальні роботи			
24	Вимикач однополюсний з електромагнітним, тепловим або комбінованим розчіплювачем, напруга до 1 кВ	шт	4	
25	Фазування електричної лінії або трансформатора з мережею, напруга до 1 кВ	фазув-ня	24	
26	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром кабельних і інших ліній, напруга до 1 кВ, призначених для передачі електроенергії розподільним пристроям, щитам, шафам і комутаційним апаратам	лінія	48	
27	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром	вимірюв.	32	

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-024

на СК. Блискавкозахист (додаткові роботи)

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 457,926 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,54971 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 221,062 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	КР18-1-6	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	100м3	0,18	<u>36171,20</u> 36171,20	-	6511	6511	-	305,5000	54,99		
2	КР1-18-1	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 1	100 м3	0,29	<u>27374,08</u> 27374,08	-	7938	7938	-	231,2000	67,05		
3	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,29	<u>20530,56</u> 20530,56	-	5954	5954	-	173,4000	50,29		
4	КМ8-472-8 т.ч. п.1.4 к(т руд)=1,25	Провідник заземлюючий відкрит о по будівельних основах з круглої ст алі діамет ром 8 мм [при робот і на висот і понад 15 до 30 м] покрівлі	100 м	6,15	<u>9077,60</u> 4875,26	<u>3119,17</u> 959,99	55827	29983	<u>19183</u> 5904	<u>34,0000</u> 6,6928	<u>209,10</u> 41,16		
5	КМ8-472-8 т.ч. п.1.4 к(т руд)=1,1	Провідник заземлюючий відкрит о по будівельних основах з круглої ст алі діамет ром 8 мм [при робот і на висот і понад 8 до 15 м]	100 м	1,05	<u>7923,71</u> 4290,23	<u>2550,31</u> 770,72	8320	4505	<u>2678</u> 809	<u>29,9200</u> 5,3728	<u>31,42</u> 5,64		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КМ8-472-8 т.ч. п.1.4 κ(т руд)=1, 05	Провідник заземлюючий відкрит о по будівельних основах з круглої ст алі діамет ром 8 мм [при робот і на висот і понад 2 до 8 м]	100 м	0,6	<u>7159,84</u> 4095,22	<u>1981,45</u> 581,45	4296	2457	<u>1189</u> 349	<u>28,5600</u> 4,0528	<u>17,14</u> 2,43
7	КМ8-472-8	Провідник заземлюючий відкрит о по будівельних основах з круглої ст алі діамет ром 8 мм	100 м	0,955	<u>5258,25</u> 3900,21	<u>274,87</u> 13,64	5022	3725	<u>263</u> 13	<u>27,2000</u> 0,0928	<u>25,98</u> 0,09
8	& С1110- 112-1 варіант 1	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 8 мм	м.	845,5	<u>50,05</u> -	-	42317	-	-	-	-
9	КМ8-472-6	Провідник заземлюючий відкрит о по будівельних основах зі шт абової ст алі перерізом 100 мм2	100 м	0,33	<u>4876,11</u> 3887,12	<u>274,87</u> 13,64	1609	1283	<u>91</u> 5	<u>27,1087</u> 0,0928	<u>8,95</u> 0,03
10	КМ8-472-2	Заземлювач горизонт альний у т раншеї зі ст алі шт абової, переріз 160 мм2	100 м	1,68	<u>3836,49</u> 3468,16	<u>255,92</u> 12,70	6445	5827	<u>430</u> 21	<u>24,1869</u> 0,0864	<u>40,63</u> 0,15
11	& С1110- 200-1	Полоса оцинкована 40x4мм	м.	201	<u>165,55</u> -	-	33276	-	-	-	-
12	КМ8-545-15	Коробка із зат искачами для кабелів або проводів перерізом жили до 185 мм2, що уст ановлюєт ься на конст рукції на ст іні або колоні, кількіст ь зат искачів у коробці до 4	шт	15	<u>1933,38</u> 1174,32	<u>19,55</u> 0,97	29001	17615	<u>293</u> 15	<u>8,0000</u> 0,0066	<u>120,00</u> 0,10
13	& С1512-5-2	Пластиковий корпус для фасадного контрольного з'єднання	шт	15	<u>317,56</u> -	-	4763	-	-	-	-
14	& С11-4-11- 260-2	Дюбель з шурупом 10x260	шт	30	<u>34,10</u> -	-	1023	-	-	-	-
15	& С111- 1480-П-3	Саморіз 4.8 x45 даховий	шт	1550	<u>1,07</u> -	-	1659	-	-	-	-
16	& С199-81- 67	Шайба з гумовою прокладкою 14x4,8	шт	2000	<u>0,27</u> -	-	540	-	-	-	-
17	КМ8-471-4	Заземлювач верт икальний з круглої ст алі діамет ром 16 мм	10 шт	6	<u>1699,38</u> 1605,97	-	10196	9636	-	<u>11,2000</u> -	<u>67,20</u> -
18	& С1530- 126-167-6Л варіант 1	Заземлювач д16 ст. оц. L=1500	шт	60	<u>335,63</u> -	-	20138	-	-	-	-
19	& С154-83- 33 варіант 1	Болт для забивання шпильки заземлення різьбової D16	шт	15	<u>40,29</u> -	-	604	-	-	-	-
20	& С154-83- 34 варіант 1	Наконечник прямий різьбовий діаметр 16мм	шт	15	<u>67,82</u> -	-	1017	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	& C154-83-39	З'єднувач МАХ для шпильок заземлення різьбових D16	шт	18	<u>94,48</u> -	-	1701	-	-	-	-
22	& C154-83-32	З'єднувач для шпильок заземлення різьбових D16	шт	40	<u>52,55</u> -	-	2102	-	-	-	-
	варіант 1										
23	& C154-83-35	Струмопровідна мастика, цинко-графітна	шт	4	<u>264,63</u> -	-	1059	-	-	-	-
	варіант 1										
24	КМ8-82-1	Монт аж зат искача наборного без кожуха	100 шт	12,33	<u>9394,56</u> 9394,56	-	115835	115835	-	64,0000	789,12
25	& C154-83-41	Затискач хрестовий з 4 отворами прут DR16-20- прут DR8-10	шт	15	<u>111,67</u> -	-	1675	-	-	-	-
	варіант 1										
26	& C154-83-40	Затискач універсальний Adapt прут DR8- прут DR8	шт	114	<u>31,92</u> -	-	3639	-	-	-	-
27	& C199-81-64	Коньковий тримач прута	шт	185	<u>64,44</u> -	-	11921	-	-	-	-
	варіант 1										
28	& C1545-401-1-2	Затискач хрестовий з 4 отворами, смуга В40-50 - смуга В40-50 (2 елемента)	шт	20	<u>118,07</u> -	-	2361	-	-	-	-
29	& C1511-17-2	Хомут заземлення для водостічних труб	шт	187	<u>44,93</u> -	-	8402	-	-	-	-
30	& C1511-17-1	Універсальний тримач прута DR6-8 на даху	шт	712	<u>25,70</u> -	-	18298	-	-	-	-
31	КМ11-233-3	Підключення проводів і жил елект ричних кабелів до приладів і засобів авт омат изації, спосіб підключення без вигот овлення кілець з обслуговуванням	100кінц.	1,14	<u>2484,26</u> 2348,64	-	2832	2677	-	16,0000	18,24
		Разом прямі витрати по кошторису					416281	213946	<u>24127</u> 7116		<u>1500,11</u> 49,60
		Разом будівельні роботи, грн.					416281				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					178208				
		всього заробітна плата, грн.					221062				
		Загальновиробничі витрати, грн.					41645				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					457926				

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

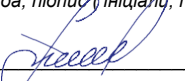
		Всього по кошторису						457926				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						1549,71				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						221062				

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт СК. Блискавкозахист (додаткові роботи)

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	м3	18	
2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 1	м3	29	
3	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	м3	29	
4	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм [при роботі на висоті понад 15 до 30 м] покрівлі	м	615	
5	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм [при роботі на висоті понад 8 до 15 м]	м	105	
6	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	м	60	
7	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм	м	95,5	
8	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм2	м	33	
9	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	м	168	
10	Коробка із затискачами для кабелів або проводів перерізом жили до 185 мм2, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, кількість затискачів у коробці до 4	шт	15	
11	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	шт	60	
12	Монтаж затискача наборного без кожуха	шт	1233	
13	Підключення проводів і жил електричних кабелів до приладів і засобів автоматизації, спосіб підключення без виготовлення кілець з обслуговуванням	кінц.	114	

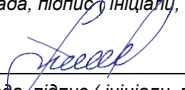
Склав



(посада, підпис (ініціали, прізвище))

Тернавська А.В.

Перевірів



(посада, підпис (ініціали, прізвище))

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-025

на МГН

Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку смт Макарів, вул.Садова, 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 107,835 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,17051 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 23,002 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	КБ11-43-1	Улаштування та акт ильного індикатора	100м	2,9	1913,03	-	5548	5548	-	12,8400	37,24
					1913,03	-			-	-	-
2	& С111-567-5-ТГ1	Стрічка самоклеюча контрастна для маркування перешкод,ширина 50 мм, рулон – 33 м.	м	292,9	11,23	-	3289	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КБ10-39-1	Установлення тактильних табличок	100шт	1,2	33942,18	-	40731	16690	-	106,9700	128,36
					13908,24	-			-	-	-
4	& С111-25-3 варіант 1	Інформаційна тактильна табличка со Шрифтом Брайля	шт	116	374,65	-	43459	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& С111-25-3 варіант 2	Інформаційна тактильна табличка	шт	4	369,55	-	1478	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	КБ11-41-1	Улаштування покриття із плиток термополіуретанових на мастичі	100м2	0,0896	20307,46	16,72	1820	763	1	54,6900	4,90
					8513,59	15,11			1	0,0999	0,01
7	С111-567-К варіант 1	Плитки термополіуретанові 400x400x8	м2	8,96	190,38	-	1706	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					98031	23001	1		170,50
		Разом будівельні роботи, грн.					98031		1		0,01
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					75029				
		всього заробітна плата, грн.					23002				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9804				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					107835				

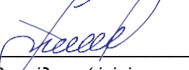
		Всього по кошторису					107835				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					170,51				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					23002				

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ**на капітальний ремонт МГН**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Улаштування тактильного індикатора	м	290	
2	Установлення тактильних табличок	шт	120	
3	Улаштування покриттів із плиток термополіуретанових на мастиці	м2	8,96	

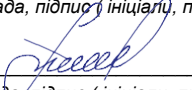
Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-01

на будівництво : Зовнішні мережі

Кошторисна вартість об'єкта 25,275 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,03507 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 5,051 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 15 грудня 2025 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	06-01-01	на Зовнішня каналізація	25,275	-	25,275	0,03507	5,051	-
		Всього:	25,275	-	25,275	0,03500	5,051	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)



[підпис, (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив

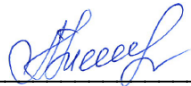
[підпис, (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 06-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудоємність, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
06-01-01	Зовнішня каналізація	<u>0,02835</u> 3,783	<u>-</u> -	<u>0,00672</u> 1,268	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,03507</u> 5,051	<u>-</u> -	<u>0,03507</u> 5,051
-	Разом :	<u>0,02835</u> 3,783	<u>-</u> -	<u>0,00672</u> 1,268	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,035</u> 5,051	<u>-</u> -	<u>0,035</u> 5,051

Склад



Тернавська А.В.

Перевірів



Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Загальновиробничі витрати до об'єкту 06-01

Зовнішні мережі

Номер локального кошторису	Найменування локального кошторису	Прямі витрати, грн.	Заробітна плата в прямих витратах, грн.	Заробітна плата в загально-виробничих витратах, грн.	Трудомісткість в загально-виробничих витратах, люд.год	Всього загально-виробничих витрат, грн.
1	2	3	4	5	6	7
06-01-01	ЛК на Зовнішня каналізація	22977	5051	0	0	2298
Разом		22977	5051	0	0	2298

Примітки:

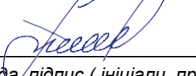
- Н19 Відсоток на заробітну плату в складі загальновиробничих витрат від зарплати в прямих витратах, %. (Н19 = 0)
- Н20 Загальний відсоток на загальновиробничі витрати від прямих витрат, %. (Н20 = 10)

Склав


[посада, підпис (ініціалі, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів


[посада, підпис (ініціалі, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)


Відомість ресурсів до об'єктного кошторису № 06-01
Зовнішні мережі

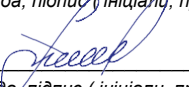
№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>I. Витрати труда</u>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	28,35	133,42			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,2				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	6,72	188,67			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,7				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту	люд.год	-	-			
8		и будівельного сміття						
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	35,07				
		Середній розряд робіт	розряд	3,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ходу, вантажопідйомність 10 т	маш. год	4,48	754,61			
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
11	+К585821-Г005	Лотки каналів збірні з/б марки ЛЗ-8 серія 3.006.1-2.87 вип.0-2	шт	1	3886,10	3350,00	459,90	76,20
12	+С113-753 варіант 1	Люк чавунний Л-60.80.07-ВЧ	шт	1	3011,22	2926,00	26,18	59,04
13	+К585521-Л005 варіант 1	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	1156,21	975,34	158,20	22,67
14	+С111-1788 варіант 1	Драбина С2	шт	1	1628,32	1596,00	0,39	31,93
15	+К585521-Л048 варіант 1	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	1380,72	1235,00	118,65	27,07
16	+К585521-Л032 варіант 1	Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	1356,01	1263,50	65,92	26,59
17	+С1424-11598 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм (морозний -10°С...-15°С)	м3	0,266	3859,86	2844,00	940,18	75,68
18	+С1421-9471	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М400	м3	0,452	1635,06	904,40	698,60	32,06
19	+К585521-Л052	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	460,74	438,53	13,18	9,03
20	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,00016	79018,34	77069,33	399,63	1549,38

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 15 грудня 2025 р.

Склав  Тернавська А.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив  Приймак О.А.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01
на Зовнішня каналізація
Зовнішні мережі

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 25,275 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,03507 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 5,051 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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	тих, що обслуговують машини	
												на одиницю	всього
6	7	8	9	10	11	12							
Розділ 1. Монтажні роботи													
1	КБ22-41-1	Улаштування круглих колодязів зі збірної залізобетону у сухих ґрунтах	10м3	0,2	<u>44708,94</u> 18913,62	<u>16903,26</u> 6339,20	8942	3783	<u>3381</u> 1268	<u>141,7600</u> 33,6000	<u>28,35</u> 6,72		
2	К585521-Л048 варіант 1	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>1380,72</u> -	- -	1381	-	- -	- -	- -		
3	К585521-Л005 варіант 1	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	<u>1156,21</u> -	- -	2312	-	- -	- -	- -		
4	К585521-Л032 варіант 1	Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>1356,01</u> -	- -	1356	-	- -	- -	- -		
5	К585821-Г005	Лотки каналів збірні з/б марки ЛЗ-8 серія 3.006.1-2.87 вип.0-2	шт	1	<u>3886,10</u> -	- -	3886	-	- -	- -	- -		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	К585521-Л052	Кільця опорні КОБ залізобетонні серія 3.900. 1-14 випуск 1	шт	1	<u>460,74</u>	-	461	-	-	-	-
7	С113-753 варіант 1	Люк чавунний Л-60.80.07-ВЧ	шт	1	<u>3011,22</u>	-	3011	-	-	-	-
8	С111-1788 варіант 1	Драбина С2	шт	1	<u>1628,32</u>	-	1628	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							22977	3783	<u>3381</u> 1268		<u>28,35</u> 6,72
Разом будівельні роботи, грн.							22977				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							15813				
всього заробітна плата, грн.							5051				
Загальновиробничі витрати, грн.							2298				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							25275				

Всього по розділу 1							25275				
Разом прямі витрати по кошторису							22977	3783	<u>3381</u> 1268		<u>28,35</u> 6,72
Разом будівельні роботи, грн.							22977				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							15813				
всього заробітна плата, грн.							5051				
Загальновиробничі витрати, грн.							2298				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							25275				

Всього по кошторису							25275				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							35,07				

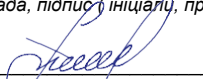
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						5051				

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ**на капітальний ремонт Зовнішня каналізація**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у сухих ґрунтах	м3	2	

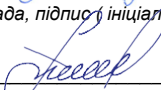
Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Благоустрій

Кошторисна вартість об'єкта	227,414 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	0,43102 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	54,859 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 15 грудня 2025 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	07-01-01	на Доріжки	227,414	-	227,414	0,43102	54,859	-
-	-	Всього:	227,414	-	227,414	0,43100	54,859	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

Приймак О.А.

Керівник відділу

Склав

Тернавська А.В.

Перевірів

Приймак О.А.



[підпис, (ініціали, прізвище)]

[підпис, (ініціали, прізвище)]

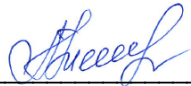
[підпис, (ініціали, прізвище)]

[підпис, (ініціали, прізвище)]

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
		Трудовістість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
07-01-01	Доріжки	<u>0,41961</u> 53,131	<u>-</u> -	<u>0,00721</u> 1,046	<u>0,0042</u> 0,682	<u>-</u> -	<u>0,43102</u> 54,859	<u>-</u> -	<u>0,43102</u> 54,859
-	Разом :	<u>0,41961</u> 53,131	<u>-</u> -	<u>0,00721</u> 1,046	<u>0,004</u> 0,682	<u>-</u> -	<u>0,431</u> 54,859	<u>-</u> -	<u>0,431</u> 54,859

Склад



Тернавська А.В.

Перевірив



Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Загальновиробничі витрати до об'єкту 07-01

Благоустрій

Номер локально-го кошторису	Найменування локального кошторису	Прямі витрати, грн.	Заробітна плата в прямих витратах, грн.	Заробітна плата в загально-виробничих витратах, грн.	Трудоємність в загально-виробничих витратах, люд.год	Всього загально-виробничих витрат, грн.
1	2	3	4	5	6	7
07-01-01	ЛК на Доріжки	206741	54859	0	0	20673
Разом		206741	54859	0	0	20673

Примітки:

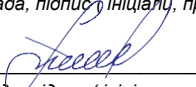
- Н19 Відсоток на заробітну плату в складі загальновиробничих витрат від зарплати в прямих витратах, %. (Н19 = 0)
- Н20 Загальний відсоток на загальновиробничі витрати від прямих витрат, %. (Н20 = 10)

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Відомість ресурсів до об'єктного кошторису № 07-01
Благоустрій

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>I. Витрати труда</u>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	419,61	126,61			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,7				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	7,21	145,25			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту	люд.год	4,20	162,36			
8		и будівельного сміття						
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	431,02				
		Середній розряд робіт	розряд	2,7				

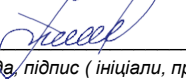
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	1,529904	546,32			
11	КБМ211-901-1	Розчиномішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	2,89478	159,48			
12	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	0,86027	396,57			
13	КБМ211-811	Бетономішувачі примусової дії пересувні, місткість 250 л	маш. год	0,97741	180,73			
14	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,26793	631,87			
15	КБМ212-1551	Вібрущільнювачі [віброплити] з дизельним двигуном легкі, маса понад 100 кг	маш. год	0,09022	83,21			
16	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	26,1	150,72			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
17	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	4,833				
18	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	3,450762				
19	КБМ270-150	Киркувальник	маш. год	0,0516912				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
20	+С1426-11789 варіант 8	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм	м2	65,0844	1195,02	1050,00	121,59	23,43
21	С1421-9458	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М800	м3	14,11236	1898,37	1115,98	745,17	37,22
22	+К589921- А003 варіант 1	Поробрик БР 100.20.8	шт	66	175,44	172,00	-	3,44
23	+С111-1323	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 300	т	2,69192	4300,72	3776,20	440,19	84,33
24	+С1421-9552	Пісок природний, збагачений	м3	8,908	839,85	298,11	525,27	16,47
25	+С111-1324	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 400	т	0,94952	5053,17	4000,00	954,09	99,08
26	+С1421-9470	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М400	м3	2,656	1367,10	641,69	698,60	26,81
27	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	3,16944	808,83	232,68	560,29	15,86
28	+С111-1702	Мастика бітумна	т	0,012888	64963,61	62382,94	1306,87	1273,80
29	+С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,09114	5038,99	4500,00	440,19	98,80
30	+С142-10-2	Вода	м3	2,0608	48,63	48,63	-	-
31	+С112-138	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	0,006444	8945,32	8506,02	263,90	175,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Енергоносії машин, врахованих в складі загально виробничих витрат						
32	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	2,7548	8,43544	8,43544		
33	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0483	159,41	159,41		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 15 грудня 2025 р.

Склав  Тернавська А.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів  Приймак О.А.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 227,414 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,43102 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 54,859 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
Розділ 1. Благоустрій											
1	KP18-1-6	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	100м3	0,0178	<u>43405,44</u> 43405,44	-	773	773	-	366,6000	6,53
2	KP18-1-3	Розбирання щелебневих основ	100м3	0,0178	<u>8618,88</u> <u>3682,71</u>	<u>4936,17</u> <u>1594,04</u>	153	66	<u>87</u> <u>28</u>	<u>31,1040</u> <u>9,6869</u>	<u>0,55</u> <u>0,17</u>
3	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,174	<u>30308,59</u> 30308,59	-	5274	5274	-	261,8000	45,55
4	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	26,1	<u>192,99</u> 192,99	-	5037	5037	-	1,6300	42,54
5	C311-10-M	Перевезення сміття до 10 км	т	26,1	<u>150,72</u> -	<u>150,72</u> 26,14	3934	-	<u>3934</u> 682	-	-
6	KP18-30-1	Уст ановлення бет онних поребриків на бет онну основу	м	65,1	<u>190,20</u> 168,59	-	12382	10975	-	<u>1,3200</u> -	<u>85,93</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КР20-15-10	Гот ування важкого бет ону на щебені, клас бет ону В15	100м3	0,0332	<u>354806,26</u> 51084,86	<u>5320,69</u> 4095,69	11780	1696	<u>177</u> 136	<u>431,4600</u> 31,5008	<u>14,32</u> 1,05
8	К589921-А003 варіант 1	Поробрик БР 100.20.8	шт	66	<u>175,44</u> -	- -	11579	-	- -	- -	- -
9	КР18-12-11	Улашт ування дорожніх корит профілю вручну, глибина корит а до 250 мм	100м2	0,6444	<u>9694,45</u> 9554,88	<u>139,57</u> 45,83	6247	6157	<u>90</u> 30	<u>80,7000</u> 0,2763	<u>52,00</u> 0,18
10	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,19332	<u>4151,91</u> 2387,17	<u>1764,74</u> 733,81	803	461	<u>342</u> 142	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>3,55</u> 0,99
11	КР18-47-1	Улашт ування основ під т рот уари т овщиною 12 см із щебеню	100м2	0,6444	<u>39966,82</u> 5651,33	<u>1283,85</u> 488,00	25755	3642	<u>827</u> 314	<u>43,8700</u> 2,7495	<u>28,27</u> 1,77
12	КР18-47-2 к=3	На кожний 1 см зміни т овщини шару додават и або виключат и до норми 18-47-1 (до т овщ. 15 см)	100м2	0,6444	<u>8921,40</u> 378,73	- -	5749	244	- -	<u>2,9400</u> -	<u>1,89</u> -
13	КР7-16-4	Улашт ування підст ильного шару з гарцовки	м3	6,444	<u>1229,14</u> 834,73	- -	7921	5379	- -	<u>6,4200</u> -	<u>41,37</u> -
14	КР20-18-6	Готування гарцовки	100м3	0,0644	<u>318296,74</u> 36578,50	<u>7168,63</u> 6136,57	20498	2356	<u>462</u> 395	<u>308,9400</u> 47,1975	<u>19,90</u> 3,04
15	КР18-49-1	Улашт ування покрит т ів з дрібнорозмірних фігурних елемент ів мощення [ФЕМ]	100м2	0,6444	<u>17192,64</u> 17180,99	<u>11,65</u> 1,18	11079	11071	<u>8</u> 1	<u>119,8200</u> 0,0084	<u>77,21</u> 0,01
16	С1426-11789 варіант 8	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм	м2	65,0844	<u>1195,02</u> -	- -	77777	-	- -	- -	- -
Разом прями витрати по розділу 1							206741	53131	<u>5927</u> 1728		<u>419,61</u> 11,41
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. Всього будівельні роботи, грн.							206741			147683 54859 20673 - -	227414
Всього по розділу 1							227414				
Разом прями витрати по кошторису							206741	53131	<u>5927</u> 1728		<u>419,61</u> 11,41
Разом будівельні роботи, грн.							206741				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					147683				
		всього заробітна плата, грн.					54859				
		Загальновиробничі витрати, грн.					20673				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					227414				

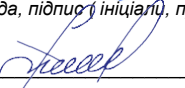
		Всього по кошторису					227414				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					431,02				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					54859				

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

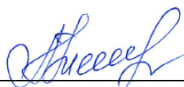
на капітальний ремонт Доріжки

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	м3	1,78	
2	Розбирання щебених основ	м3	1,78	
3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	м3	17,4	
4	Навантаження сміття вручну	т	26,1	
5	Перевезення сміття до 10 км	т	26,1	
6	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	65,1	
7	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В15	м3	3,32	
8	Улаштування дорожніх корит профілю вручну, глибина корита до 250 мм	м2	64,44	
9	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	м3	19,332	
10	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із щебеню	м2	64,44	
11	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-1 (до товщ. 15 см)	м2	64,44	
12	Улаштування підстильного шару з гарцовки	м3	6,444	
13	Готування гарцовки	м3	6,44	
14	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЕМ]	м2	64,44	

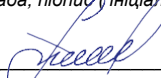
Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірив



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 08-01

на будівництво : Тимчасовий майданчик

Кошторисна вартість об'єкта	103,931 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	0,41509 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	63,265 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 15 грудня 2025 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	08-01-01	на огорожа	103,931	-	103,931	0,41509	63,265	-
		Всього:	103,931	-	103,931	0,41500	63,265	-
		Зворотні суми (підсумок зворотних сум, визначених у локальних кошторисах) :	-	-	137,221	-	-	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)



[підпис, (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

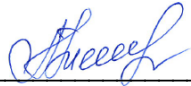
[підпис, (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 08-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
08-01-01	огорожа	<u>0,3488</u> 50,774	<u>-</u> -	<u>0,06629</u> 12,491	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,41509</u> 63,265	<u>-</u> -	<u>0,41509</u> 63,265
-	Разом :	<u>0,3488</u> 50,774	<u>-</u> -	<u>0,06629</u> 12,491	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,415</u> 63,265	<u>-</u> -	<u>0,415</u> 63,265

Склад



Тернавська А.В.

Перевірів



Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Загальновиробничі витрати до об'єкту 08-01

Тимчасовий майданчик

Номер локального кошторису	Найменування локального кошторису	Прямі витрати, грн.	Заробітна плата в прямих витратах, грн.	Заробітна плата в загально-виробничих витратах, грн.	Трудоємність в загально-виробничих витратах, люд.год	Всього загально-виробничих витрат, грн.
1	2	3	4	5	6	7
08-01-01	ЛК на огорожа	94483	63265	0	0	9448
Разом		94483	63265	0	0	9448

Примітки:

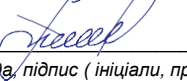
1. Н19 Відсоток на заробітну плату в складі загальновиробничих витрат від зарплати в прямих витратах, %. (Н19 = 0)
2. Н20 Загальний відсоток на загальновиробничі витрати від прямих витрат, %. (Н20 = 10)

Склав


[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Тернавська А.В.

Перевірів


[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Відомість ресурсів до об'єктного кошторису № 08-01

Тимчасовий майданчик

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	348,80	145,57			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	4,0				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	66,29	188,44			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,7				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту	люд.год	-	-			
8		и будівельного сміття						
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	415,09				
		Середній розряд робіт	розряд	4,0				


1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ходу, вантажопідйомність 10 т	маш. год	43,9088	754,61			
11	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	14,9525	59,24			
12	КБМ206-246	Екскаратори одноковшеві дизельні на гусеничному ходу, місткість ковша 0,4 м3	маш. год	0,0825	578,97			
13	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,5392	6,95			
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
14	+С1424-11598 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм (морозний -10°С...-15°С)	м3	1,9596	3859,86	2844,00	940,18	75,68
15	+С1424-11620 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10 (морозний -10°С...-15°С)	м3	0,341	3727,26	2714,00	940,18	73,08
16	+С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,03125	12081,81	10626,00	1195,73	260,08
17	+С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0022382	131332,98	128083,15	674,67	2575,16
18	+С1113-21	Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,0010602	98681,93	96072,32	674,67	1934,94
19	+С111-1856	Заклепки комбіновані для з'єднання профільованого сталевго настилу та різноманітних листових деталей	т	0,000024	735054,88	720276,08	365,96	14412,84
20	+С111-1850	Ґвинти самонарізні для кріплення профільованого настилу та панелей до несучих конструкцій	т	0,000024	365441,63	357910,15	365,96	7165,52
21	+&С188888-11-1-2С	Профнастил (зворотній матеріал)	м2	381,15	179,82	179,82		
22	+&С113-5-1 варіант 1	Труба профільна 40x40x3 (зворотній матеріал)	м	340	104,51	104,51		
23	+&С113-18-1	Труба профільна 60x60x4 (зворотній матеріал)	м	112,8	207,60	207,60		
24	+&С121-253-1-2М	Каркас воріт (зворотній матеріал)	шт	1	4412,87	4412,87		
25	+&С113-20-1 варіант 1	Труба профільна 100x100x4 (зворотній матеріал)	м	7,5	375,81	375,81		
26	+&С126-1098-1	Каркас хвіртки (зворотній матеріал)	шт	1	2501,30	2501,30		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 15 грудня 2025 р.

Склад  Тернавська А.В.
[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Перевірив  Приймак О.А.
[посада, підпис (ініціали), прізвище]

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Локальний кошторис на будівельні роботи №08-01-01
на огорожа
Тимчасовий майданчик

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 103,931 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,41509 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 63,265 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "15 грудня" 2025 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
		Розділ 1. Огорожа									
1	КБ7-24-12	Уст ановлення мет алевої огорожі з сіт част их панелей по мет алевих ст овпах без цоколя, висот ою до 2,2 м	100м	1,42	<u>54862,13</u> 31359,66	<u>23248,75</u> 8525,21	77904	44531	<u>33013</u> 12106	<u>216,0500</u> 45,2310	<u>306,79</u> 64,23
2	С1424-11598 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм (морозний -10°С...-15°С)	м3	1,9596	<u>3859,86</u> -	- -	7564	-	- -	- -	- -
3	& С113-18-1 (зворотні матеріали)	Труба профільна 60х60х4 (зворотні матеріали)	м	112,8	<u>207,60</u> -	- -	23417	-	- -	- -	- -
4	& С113-5-1 варіант 1 (зворотні матеріали)	Труба профільна 40х40х3 (зворотні матеріали)	м	340	<u>104,51</u> -	- -	35533	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	& С188888-11-1-2С (зворотні матеріали)	Профнастил (зворотні матеріали)	м2	372,75	<u>179,82</u> -	- -	67028	-	- -	- -	- -
6	КБ7-25-1	Улашт ування воріт двост улкових з уст ановленням мет алевих ст овпів	100шт	0,01	<u>598804,23</u> <u>384543,19</u>	<u>104517,10</u> <u>38324,11</u>	5988	3845	<u>1045</u> <u>383</u>	<u>2581,0000</u> <u>204,7060</u>	<u>25,81</u> <u>2,05</u>
7	& С121-253-1-2М (зворотні матеріали)	Каркас воріт (зворотні матеріали)	шт	1	<u>4412,87</u> -	- -	4413	-	- -	- -	- -
8	& С113-20-1 варіант 1 (зворотні матеріали)	Труба профільна 100х100х4 (зворотні матеріали)	м	7,5	<u>375,81</u> -	- -	2819	-	- -	- -	- -
9	КБ7-25-8	Улашт ування хвірт ок з уст ановленням ст овпів мет алевих	100шт	0,01	<u>192206,05</u> <u>172205,84</u>	<u>916,88</u> <u>66,32</u>	1922	1722	<u>9</u> <u>1</u>	<u>1138,2500</u> <u>0,4320</u>	<u>11,38</u> -
10	& С126-1098-1 (зворотні матеріали)	Каркас хвіртки (зворотні матеріали)	шт	1	<u>2501,30</u> -	- -	2501	-	- -	- -	- -
11	КБ13-16-6	Ґрунт ування мет алевих поверхонь за один раз ґрунт овкою ГФ-021	100м2	0,1178	<u>1664,22</u> <u>776,08</u>	- -	196	91	- -	<u>4,7800</u> -	<u>0,56</u> -
12	КБ13-26-6	Фарбування мет алевих поґрунт ованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,1178	<u>3075,15</u> <u>579,82</u>	- -	362	68	- -	<u>3,6200</u> -	<u>0,43</u> -
13	КБ9-47-1	Облицювання каркасів воріт т а хвірт ки ст альних профільованим лист ом	100м2	0,08	<u>6838,26</u> <u>6461,27</u>	<u>46,84</u> <u>8,76</u>	547	517	<u>4</u> <u>1</u>	<u>47,8400</u> <u>0,0674</u>	<u>3,83</u> <u>0,01</u>
14	& С188888-11-1-2С (зворотні матеріали)	Профнастил (зворотні матеріали)	м2	8,4	<u>179,82</u> -	- -	1510	-	- -	- -	- -
Разом прями витрати по розділу 1							94483	50774	<u>34071</u> 12491		<u>348,80</u> 66,29
Разом будівельні роботи, грн.							94483				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							9638				
всього заробітна плата, грн.							63265				
Загальновиробничі витрати, грн.							9448				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							103931				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- Вартість зворотних матеріалів, грн. -----					137221				
		Всього по розділу 1					103931				
		Разом прямі витрати по кошторису					94483	50774	<u>34071</u>		<u>348,80</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					94483		12491		66,29
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					9638				
		всього заробітна плата, грн.					63265				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9448				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					103931				

		Вартість зворотних матеріалів, грн.					137221				

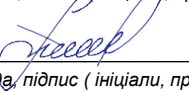
		Всього по кошторису					103931				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					415,09				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					63265				

Склав


[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Тернавська А.В.

Перевірив


[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Приймак О.А.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Макарівська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт огорожа

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Установлення металевої огорожі з сітчастих панелей по металевих стовпах без цоколя, висотою до 2,2 м	м	142	
2	Улаштування воріт двостулкових з установленням металевих стовпів	шт	1	
3	Улаштування хвіток з установленням стовпів металевих	шт	1	
4	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021	м2	11,78	
5	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	11,78	
6	Облицювання каркасів воріт та хвітки сталених профільованим листом	м2	8	

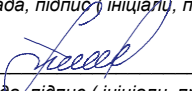
Склав



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Тернавська А.В.

Перевірів



[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Приймак О.А.

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

Підсумкова відомість ресурсів

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:				Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транс- портна складова, грн.	заготі- вельно- складські витрати, грн.	всього, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
		<u>I. Витрати труда</u>								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	27249,66	142,11					
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,7						
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	6031,09	141,25					
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,7						
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	1152,00	148,46					
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,1						
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	175,30	162,36					
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	119,05	196,99					
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:								
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-					
9.2		коштів на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд	люд.год	415,09						
9.3		коштів на виконання будівельних робіт: у зимовий період	люд.год	-						

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
9.4		у літній період	люд.год	-					
	Разом кошторисна трудомісткість		люд.год	35142,19					
	Середній розряд робіт		розряд	3,7					
	II. Будівельні машини і механізми								
10	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	626,23045	<u>396,57</u> 248344,21				
11	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	68,76855	<u>754,61</u> 51893,44				
12	КБМ212-1301	Нарізувачі поперечних швів у бетоні, що затужавів	маш. год	39,1689	<u>1209,12</u> 47359,90				
13	&КБМ203-1001-2-1	Автовишка до 18 м	маш. год	36,75	<u>568,86</u> 20905,61				
14	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	99,74796	<u>149,31</u> 14893,37				
15	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	240,86614	<u>59,24</u> 14268,91				
16	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	18,19636	<u>773,84</u> 14081,07				
17	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	52,6693	<u>204,38</u> 10764,55				
18	КБМ206-337	Екскаратори одноконшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	18,96817	<u>524,36</u> 9946,15				
19	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	44,66787	<u>185,83</u> 8300,63				
20	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	9,078526	<u>765,39</u> 6948,61				
21	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	616,98504	<u>7,39</u> 4559,52				
22	КБМ202-1144	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	2,84821	<u>1540,35</u> 4387,24				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
23	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	9,96201	<u>348,25</u> 3469,27				
24	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	55,71964	<u>58,38</u> 3252,91				
25	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	482,4968	<u>5,64</u> 2721,28				
26	КБМ233-201	Машини свердильні електричні	маш. год	389,12908	<u>6,95</u> 2704,45				
27	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	3,83756	<u>448,94</u> 1722,83				
28	КБМ233-325 варіант 2	Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш. год	7,47	<u>186,2</u> 1390,91				
29	+КБМ202-1141 варіант 1	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,7216	<u>1300</u> 938,08				Оренда
30	КБМ211-251	Розчинонасос, продуктивність 1 м3/год	маш. год	5,42098	<u>154,53</u> 837,70				
31	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	1,529904	<u>546,32</u> 835,82				
32	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	2,89478	<u>159,48</u> 461,66				
33	КБМ233-340	Прес листозгинальний	маш. год	1,1202	<u>319,31</u> 357,69				
34	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	2,52431	<u>123,29</u> 311,22				
35	КБМ202-1244	Крани на гусеничному ході, вантажопідйомність 25 т	маш. год	0,370064	<u>818,88</u> 303,04				
36	+КБМ203-1080 варіант 2	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	1,26573	<u>237,85</u> 301,05				Оренда
37	КБМ211-811	Бетонозмішувачі примусової дії пересувні, місткість 250 л	маш. год	0,97741	<u>180,73</u> 176,65				
38	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,26793	<u>631,87</u> 169,30				
39	КБМ204-2900	Установки для гідравлічних випробувань трубопроводів, тиск нагнітання: низький 0,1 МПа [1 кгс/см ²], високий 10 МПа [100 кгс/см ²]	маш. год	6,9	<u>22,54</u> 155,53				
40	КБМ233-350	Шинотрубозгин з моторним приводом	маш. год	0,4704	<u>160,84</u> 75,66				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
41	КБМ203-1501	Риштування самохідні, висота підняття 12 м	маш. год	0,32724	<u>226,73</u> 74,20				
42	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	3,27918	<u>18,31</u> 60,04				
43	КБМ206-246	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,4 м3	маш. год	0,0825	<u>578,97</u> 47,77				
44	КБМ233-500	Машини листозгинальні спеціальні [вальці]	маш. год	0,52276	<u>71,18</u> 37,21				
45	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,21657	<u>150,25</u> 32,54				
46	КБМ233-1002	Верстати свердлильні	маш. год	2,86694	<u>7,82</u> 22,42				
47	КБМ204-501	Установки для зварювання аргонодугового	маш. год	0,162	<u>134,37</u> 21,77				
48	КБМ215-3101	Котки дорожні самохідні гладкі, маса 5 т	маш. год	0,02484	<u>506,96</u> 12,59				
49	КБМ212-1551	Віброущільнювачі [віброплити] з дизельним двигуном легкі, маса понад 100 кг	маш. год	0,09022	<u>83,21</u> 7,51				
50	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	0,15515	<u>23,03</u> 3,57				
51	КБМ225-3100	Зболчувачі пневматичні	маш. год	0,11312	<u>5,21</u> 0,59				
52	КБМ233-151	Апарат піскоструменевий	маш. год	0,01293	<u>8,74</u> 0,11				
53	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	416,29	<u>333,84</u> 138974,25				
54	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	26,1	<u>150,72</u> 3933,79				
		Разом по розділу II	грн.		620066,62				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	293,399					
		Дизельне паливо	кг	2968,994					
		Електроенергія	кВт-год	3074,651					
		Стиснене повітря	м3	42758,062					
		Мастильні матеріали	кг	210,781					
		Гідравлічна рідина	кг	21,516					
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</u>							

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
55	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	481,48861775					
56	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	#####					
57	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	67,6596289					
58	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	#####					
59	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	226,0383325					
60	КБМ270-119	Шурупверти	маш. год	47,82131285					
61	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	19,32227					
62	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	1,412					
63	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	13,139					
64	КБМ233-900	Ножиці листові кривошипні [гільйотинні]	маш. год	1,03192					
65	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	5,1013					
66	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	4,415346					
67	КБМ204-1100	Термопенси з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	86,35052					
68	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	4,202384					
69	КБМ270-29	Котли бітумні пересувні, місткість 800 л	маш. год	0,9495					
70	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	1,498874					
71	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	0,76896					
72	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	1,025044					
73	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	41,68892					
74	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	1,6205					
75	КБМ233-606	Бетонолом SP-280 HIDROSTRESS	маш. год	11,236					
76	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	3,571155					
77	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	11,2681765					
78	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	178,064604					
79	КБМ270-150	Киркувальник	маш. год	0,0516912					
80	КБМ270-163	Прес ручний	маш. год	1,4175					
81	КБМ270-244	Котки ручні, 30-40 кг	маш. год	3,952					
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти									

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
82	&C121-394-3 варіант 1	Покрівельне огороження	пм	215,1	<u>2764,64</u> 594674,06	<u>2740,00</u> 589374,00	<u>4,06</u> 873,31	<u>20,58</u> 4426,75	30 км.
83	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	41,28505	<u>12081,81</u> 498798,13	<u>10626,00</u> 438694,94	<u>1195,73</u> 49365,77	<u>260,08</u> 10737,42	30 км.
84	+C114-5-У варіант 1	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat 135	м3	47,691119	<u>8707,75</u> 415282,34	<u>8454,14</u> 403187,40	<u>82,87</u> 3952,16	<u>170,74</u> 8142,78	https://epicentrik.ua/ua/shop/bazalt-ovaya-vata-izovat-fasad-135-1-2-kv-m-1000x600x100-mm.html 30 км.
85	+C111-283 варіант 3	Плитки керамічні для підлог	м2	364,90977	<u>923,44</u> 336972,28	<u>889,75</u> 324678,47	<u>15,58</u> 5685,29	<u>18,11</u> 6608,52	30 км.
86	&C126-174-30-2 варіант 19	Індивідуальна конструкція	шт	1	<u>252992,2</u> 252992,20	<u>248000,00</u> 248000,00	<u>31,57</u> 31,57	<u>4960,63</u> 4960,63	30 км.
87	&C101-114-49 варіант 2	Ламінат AGT Natura Large 4V мініорі 32/AC4 8 мм	м2	466,14	<u>512,69</u> 238985,32	<u>500,00</u> 233070,00	<u>2,64</u> 1230,61	<u>10,05</u> 4684,71	30 км.
88	+C111-2005-6 варіант 2	Стяжка для підлоги СЦ-5	кг	33504,6	<u>7,11</u> 238217,71	<u>5,76</u> 192986,50	<u>1,21</u> 40540,57	<u>0,14</u> 4690,64	https://epicentrik.ua/ua/shop/styazhka-dlya-pola-polimin-lts-2-25-kg.html 80 км.
89	+C111-283 варіант 1	Плитки керамічні для підлог	м2	366,5625	<u>617,44</u> 226330,35	<u>589,75</u> 216180,23	<u>15,58</u> 5711,04	<u>12,11</u> 4439,08	30 км.
90	+C121-393 варіант 1	Ограждение ПНС-7 из нержавеющей стали	пм	39,97	<u>5544,11</u> 221598,08	<u>5500,00</u> 219835,00	<u>2,84</u> 113,51	<u>41,27</u> 1649,57	30 км.
91	+C114-5-У варіант 2	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat 135	м3	25,0581	<u>8707,75</u> 218199,67	<u>8454,14</u> 211844,69	<u>82,87</u> 2076,56	<u>170,74</u> 4278,42	https://epicentrik.ua/ua/shop/bazalt-ovaya-vata-izovat-fasad-135-1-2-kv-m-1000x600x100-mm.html 30 км.
92	+C1427-11804 варіант 1	Пазогребеневі стінові плити KNAUF 667x500x80	м3	18,408	<u>11427,95</u> 210365,70	<u>11025,46</u> 202956,67	<u>178,41</u> 3284,17	<u>224,08</u> 4124,86	30 км.
93	&C101-114-49 варіант 1	Ламінат водостійкий 12 мм	м2	401,88	<u>497,39</u> 199891,09	<u>485,00</u> 194911,80	<u>2,64</u> 1060,96	<u>9,75</u> 3918,33	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
94	+C126-1257 варіант 1	Корпус ЩЭ-3-1 36 УХЛЗ ІР31	шт	15	<u>13218,6</u> 198279,00	<u>13119,00</u> 196785,00	<u>1,2</u> 18,00	<u>98,4</u> 1476,00	30 км.
95	&C1551-25- СП-9 варіант 4	Металеві перила вхідних груп	м	38	<u>5203,4</u> 197729,20	<u>5100,00</u> 193800,00	<u>1,37</u> 52,06	<u>102,03</u> 3877,14	30 км.
96	+C111-2012-8	Штукатурка декоративна акрилова (короїд) Ceresit СТ 64	кг	2453,665	<u>79,6</u> 195311,73	<u>77,45</u> 190036,35	<u>0,59</u> 1447,66	<u>1,56</u> 3827,72	30 км.
97	&C1630-686K варіант 1	Бойлер 100л	м	15	<u>12844,04</u> 192660,60	<u>12589,50</u> 188842,50	<u>2,7</u> 40,50	<u>251,84</u> 3777,60	30 км.
98	+C111-1626-1 варіант 4	Фарба типу Ceresit ІN 51	кг	659,7284	<u>287,91</u> 189942,40	<u>280,80</u> 185251,73	<u>1,46</u> 963,20	<u>5,65</u> 3727,47	+ 80 км.
99	&C1551-25- СП-9 варіант 3	Перило алюмінієве	м	30	<u>5815,4</u> 174462,00	<u>5700,00</u> 171000,00	<u>1,37</u> 41,10	<u>114,03</u> 3420,90	30 км.
100	&C123-236-1- 1 варіант 1	Утеплювач ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ 1200x600x50 мм	м2	284,1	<u>613,99</u> 174434,56	<u>605,88</u> 172130,51	<u>0,83</u> 235,80	<u>7,28</u> 2068,25	30 км.
101	+C111-2011-7	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit СТ 190 pro	кг	9860,45975	<u>16,97</u> 167332,00	<u>16,05</u> 158260,38	<u>0,59</u> 5817,67	<u>0,33</u> 3253,95	30 км.
102	+C111-258 варіант 1	Плитки керамічні для стін	м2	199,2225	<u>819,02</u> 163167,21	<u>794,95</u> 158371,93	<u>8,01</u> 1595,77	<u>16,06</u> 3199,51	30 км.
103	&C111-449-2	Фарба АК-11	кг	435,6	<u>355,61</u> 154903,72	<u>348,00</u> 151588,80	<u>7,61</u> 3314,92	- -	
104	&C126-174- 30-2 варіант 18	Індивідуальна конструкція	шт	1	<u>150992,2</u> 150992,20	<u>148000,00</u> 148000,00	<u>31,57</u> 31,57	<u>2960,63</u> 2960,63	30 км.
105	&C126-174- 30-2 варіант 8	Блок дверний металевий EI30 2100x1000	шт	6	<u>24067,69</u> 144406,14	<u>23564,20</u> 141385,20	<u>31,57</u> 189,42	<u>471,92</u> 2831,52	30 км.
106	+C188888-9 варіант 2	Деформаційний профіль AR 212-050 L=3000мм	м	76	<u>1831,92</u> 139225,92	<u>1796,00</u> 136496,00	- -	<u>35,92</u> 2729,92	
107	+C1555-386 варіант 1	Сітка армувальна ВР1, чарунка 50мм х 50мм, діаметр арматурного прокату 3 мм	м2	951,34	<u>143,87</u> 136869,29	<u>139,64</u> 132845,12	<u>1,41</u> 1341,39	<u>2,82</u> 2682,78	30 км.
108	&C1511-68- 89-97-47 варіант 2	Кабель ПВ-3 16,00мм2 3ЗКМ	м	985	<u>127,39</u> 125479,15	<u>124,80</u> 122928,00	<u>0,09</u> 88,65	<u>2,5</u> 2462,50	30 км.
109	&C126-174- 30-2 варіант 17	Індивідуальна конструкція	шт	1	<u>123452,2</u> 123452,20	<u>121000,00</u> 121000,00	<u>31,57</u> 31,57	<u>2420,63</u> 2420,63	30 км.
110	+C111-1896 варіант 2	Декоративна штукатурка фасадна Баранець 25 кг	кг	2882,04	<u>42,68</u> 123005,47	<u>41,20</u> 118740,05	<u>0,64</u> 1844,51	<u>0,84</u> 2420,91	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
111	+C1113-296 варіант 1	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг	3786,3	<u>31,53</u> 119382,04	<u>29,45</u> 111506,54	<u>1,46</u> 5528,00	<u>0,62</u> 2347,50	80 км.
112	+C1550-30 варіант 1	Фарба фасадна Ceresit СТ-48 силіконова	кг	455,20256	<u>249,16</u> 113418,27	<u>244,00</u> 111069,42	<u>0,27</u> 122,90	<u>4,89</u> 2225,95	30 км.
113	+C130-1109	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	159	<u>640,35</u> 101815,65	<u>625,66</u> 99479,94	<u>2,13</u> 338,67	<u>12,56</u> 1997,04	30 км.
114	&C1545-BBG4 варіант 1	Провід ізольований з мідною жилою пер. 16 ПВнгд	м	1020	<u>87,8</u> 89556,00	<u>74,00</u> 75480,00	<u>11,24</u> 11464,80	<u>2,56</u> 2611,20	30 км.
115	&C113-2426-1 варіант 1	Труба ф200/260 н/н	шт	48	<u>1713,71</u> 82258,08	<u>1679,24</u> 80603,52	<u>0,87</u> 41,76	<u>33,6</u> 1612,80	30 км.
116	+C1425-11683 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100 (морозний -10 ° С ... - 15 ° С)	м3	20,94792	<u>3904,39</u> 81788,85	<u>2966,00</u> 62131,53	<u>861,83</u> 18053,55	<u>76,56</u> 1603,77	30 км.
117	&C1547-7-82 варіант 6	Світильник	шт	28	<u>2857,6</u> 80012,80	<u>2800,00</u> 78400,00	<u>1,57</u> 43,96	<u>56,03</u> 1568,84	
118	+C121-783 варіант 1	Огорожа	т	1,169	<u>67718,22</u> 79162,60	<u>66800,53</u> 78089,82	<u>413,58</u> 483,48	<u>504,11</u> 589,30	30 км.
119	+C1426-11789 варіант 8	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм	м2	65,0844	<u>1195,02</u> 77777,16	<u>1050,00</u> 68338,62	<u>121,59</u> 7913,61	<u>23,43</u> 1524,93	80 км.
120	&C101-204-4 варіант 1	Лоток металевий неперфорований з перегородками та кришкою (ВхШхД) 100х500х3000	пог.м	75	<u>1008,82</u> 75661,50	<u>989,00</u> 74175,00	<u>0,04</u> 3,00	<u>19,78</u> 1483,50	30 км.
121	+C1550-21 варіант 1	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 про для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	4117,2	<u>17,67</u> 72750,92	<u>17,05</u> 70198,26	<u>0,27</u> 1111,64	<u>0,35</u> 1441,02	30 км.
122	&C111-134-14 варіант 2	Дюбель фасадний пластиковий з металевим стержнем 10х260	шт	4364,008	<u>15,94</u> 69562,29	<u>15,59</u> 68034,88	<u>0,04</u> 174,56	<u>0,31</u> 1352,85	30 км.
123	&C123-382-1	Дошки підвіконні пластикові, ширина 200 мм	м	179,52	<u>385,04</u> 69122,38	<u>377,35</u> 67741,87	<u>0,14</u> 25,13	<u>7,55</u> 1355,38	30 км.
124	&C1-1-7-113-4 варіант 1	Екран під ванну	шт	15	<u>4590,03</u> 68850,45	<u>4500,00</u> 67500,00	<u>0,03</u> 0,45	<u>90</u> 1350,00	30 км.
125	+C188888-9 варіант 1	Деформаційний профіль AR 105-050 L=3000мм	м	76	<u>810,9</u> 61628,40	<u>795,00</u> 60420,00	- -	<u>15,9</u> 1208,40	
126	+C126-1257 варіант 4	Корпус ЩРН-12з IP31	шт	45	<u>1330,1</u> 59854,50	<u>1319,00</u> 59355,00	<u>1,2</u> 54,00	<u>9,9</u> 445,50	30 км.
127	+C1551-1-СП	Анкер HILTI HSA-R M12, 65/50/15 мм	шт	346	<u>171,19</u> 59231,74	<u>167,79</u> 58055,34	<u>0,04</u> 13,84	<u>3,36</u> 1162,56	30 км.
128	+C111-2000-1 варіант 2	Суміш самовирівнювальна	кг	3971,175	<u>14,34</u> 56946,65	<u>13,50</u> 53610,86	<u>0,56</u> 2223,86	<u>0,28</u> 1111,93	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
129	&C1511-68-89-97-46 варіант 1	Кабель ВВГнгд 3х2,5 мм2	м	960	<u>55,95</u> 53712,00	<u>54,80</u> 52608,00	<u>0,05</u> 48,00	<u>1,1</u> 1056,00	30 км.
130	+C111-1722 варіант 8	Плінтуси для підлог з пластикату (в комплекті з з'єднувальними елементами)	м	795,88	<u>65,72</u> 52305,23	<u>63,61</u> 50625,93	<u>0,82</u> 652,62	<u>1,29</u> 1026,68	30 км.
131	+C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	108,4879	<u>477,6</u> 51813,82	<u>467,88</u> 50759,32	<u>0,36</u> 39,06	<u>9,36</u> 1015,44	30 км.
132	&C1511-68-89-97-40 варіант 1	Кабель ВВГнгд 3х1,5мм2	м	1210	<u>42,06</u> 50892,60	<u>41,20</u> 49852,00	<u>0,04</u> 48,40	<u>0,82</u> 992,20	30 км.
133	+C111-1626-1 варіант 3	Фарба типу Ceresit IN 51	кг	208,748	<u>238,13</u> 49709,16	<u>232,00</u> 48429,54	<u>1,46</u> 304,77	<u>4,67</u> 974,85	+ 80 км.
134	C111-2014-8	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	158,76	<u>306,83</u> 48712,33	<u>300,22</u> 47662,93	<u>0,59</u> 93,67	<u>6,02</u> 955,73	30 км.
135	&C1-1848-2 варіант 1	Поштовий ящик	шт	65	<u>712</u> 46280,00	<u>698,00</u> 45370,00	<u>0,04</u> 2,60	<u>13,96</u> 907,40	30 км.
136	+C111-1275 варіант 1	Оргскло товщиною 4 мм	м2	25,44	<u>1799,57</u> 45781,06	<u>1756,55</u> 44686,63	<u>7,73</u> 196,65	<u>35,29</u> 897,78	30 км.
137	&C1545-92-9А варіант 1	Тримач дроту Fix H026	шт.	510	<u>89,5</u> 45645,00	<u>89,30</u> 45543,00	<u>0,2</u> 102,00	- -	30 км.
138	+C111-1705 варіант 1	Шпалери під фарбування	100м2	5,0963	<u>8880,91</u> 45259,78	<u>8700,57</u> 44340,71	<u>6,2</u> 31,60	<u>174,14</u> 887,47	30 км.
139	+C111-2000-1 варіант 4	Суміш самовирівнювальна	кг	3427,5	<u>13,15</u> 45071,63	<u>12,33</u> 42261,08	<u>0,56</u> 1919,40	<u>0,26</u> 891,15	30 км.
140	+C111-1626-1 варіант 2	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована тонована	кг	154,242	<u>289,24</u> 44612,96	<u>282,90</u> 43635,06	<u>0,67</u> 103,34	<u>5,67</u> 874,56	30 км.
141	&C111-25-3 варіант 1	Інформаційна тактильна табличка со Шрифтом Брайля	шт	116	<u>374,65</u> 43459,40	<u>367,00</u> 42572,00	<u>0,3</u> 34,80	<u>7,35</u> 852,60	30 км.
142	+C188888-9 варіант 3	Атмокот SE L=2,0м, 40*50мм	м	76	<u>561</u> 42636,00	<u>550,00</u> 41800,00	- -	<u>11</u> 836,00	
143	+C113-1879 варіант 1	Змішувач для раковини	шт	15	<u>2827,53</u> 42412,95	<u>2772,00</u> 41580,00	<u>0,09</u> 1,35	<u>55,44</u> 831,60	30 км.
144	&C1110-112-1 варіант 1	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 8 мм	м.	845,5	<u>50,05</u> 42317,28	<u>50,05</u> 42317,28	- -	- -	
145	+1504-1007 варіант 1	Вимикач автоматичний 2п С 6кА Ір=25А	шт	90	<u>469,44</u> 42249,60	<u>460,20</u> 41418,00	<u>0,04</u> 3,60	<u>9,2</u> 828,00	30 км.
146	+C111-1844-1 варіант 4	Саморозширююча стрічка ПСУЛ Penosil Premium Expanding Tape 150 15x20 мм 15 м Grey (ETIH0498)	м	1548,16	<u>26,74</u> 41397,80	<u>26,22</u> 40592,76	- -	<u>0,52</u> 805,04	
147	+C113-1879 варіант 2	Змішувач для мийки	шт	15	<u>2709,72</u> 40645,80	<u>2656,50</u> 39847,50	<u>0,09</u> 1,35	<u>53,13</u> 796,95	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
148	+С126-1257 варіант 3	Шафа управління сигналізацією та зв'язком (комплектно)	шт	1	<u>40018,1</u> 40018,10	<u>39719,00</u> 39719,00	<u>1,2</u> 1,20	<u>297,9</u> 297,90	30 км.
149	+С1555-154	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	362,664	<u>109,96</u> 39878,53	<u>107,18</u> 38870,33	<u>0,62</u> 224,85	<u>2,16</u> 783,35	30 км.
150	+С123-382 варіант 1	Відлив металевий з поліестерним покриттям - 120мм	м	93,33	<u>400,65</u> 37392,66	<u>392,65</u> 36646,02	<u>0,14</u> 13,07	<u>7,86</u> 733,57	30 км.
151	+С111-825 варіант 2	Поручень полівінілхлоридний	пм	112	<u>332,34</u> 37222,08	<u>325,00</u> 36400,00	<u>0,82</u> 91,84	<u>6,52</u> 730,24	30 км.
152	С1630-103	Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм	шт	30	<u>1227,95</u> 36838,50	<u>1201,65</u> 36049,50	<u>2,22</u> 66,60	<u>24,08</u> 722,40	30 км.
153	+С1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	1046,0404	<u>35,12</u> 36736,94	<u>34,39</u> 35973,33	<u>0,04</u> 41,84	<u>0,69</u> 721,77	30 км.
154	+С111-2000-1 варіант 3	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	1868,75	<u>18,93</u> 35375,44	<u>18,00</u> 33637,50	<u>0,56</u> 1046,50	<u>0,37</u> 691,44	30 км.
155	&С113-1519-1 варіант 1	Трійник 87 ф200/260 вр ф60/100 н/н спец	шт	15	<u>2332,44</u> 34986,60	<u>2282,54</u> 34238,10	<u>4,17</u> 62,55	<u>45,73</u> 685,95	30 км.
156	+С1424-11624 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С20/25 F-100, W-6 (морозний -10°С...-15°С)	м3	7,31	<u>4711,56</u> 34441,50	<u>3679,00</u> 26893,49	<u>940,18</u> 6872,72	<u>92,38</u> 675,29	30 км.
157	&С1545-ВВГ8 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами пер. 3х1, 5 ВВГнгдп	м	816	<u>42,06</u> 34320,96	<u>30,00</u> 24480,00	<u>11,24</u> 9171,84	<u>0,82</u> 669,12	30 км.
158	+С111-1844-1 варіант 2	Стрічка бутилова гідроізоляційна Profil 100мм	м	296,82	<u>115,17</u> 34184,76	<u>112,91</u> 33513,95	- -	<u>2,26</u> 670,81	
159	&С1110-200-1	Полоса оцинкована 40х4мм	м.	201	<u>165,55</u> 33275,55	<u>165,55</u> 33275,55	- -	- -	
160	+С111-874 варіант 2	Сітка армуюча Ceresit СТ 325	м2	789,13	<u>41,16</u> 32480,59	<u>40,00</u> 31565,20	<u>0,35</u> 276,20	<u>0,81</u> 639,19	30 км.
161	+С111-1624-2 варіант 8	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	740,14047	<u>43,43</u> 32144,30	<u>41,72</u> 30878,66	<u>0,86</u> 636,52	<u>0,85</u> 629,12	30 км.
162	+С111-2014-4 варіант 2	Ґрунт-фарба адгезійна Ceresit СТ 16 СУПЕР QUARTZCONTACT 10 л 15 кг	кг	391,1	<u>82,01</u> 32074,11	<u>79,60</u> 31131,56	<u>0,8</u> 312,88	<u>1,61</u> 629,67	30 км.
163	+С123-222-1 варіант 6	Двері металеві 2080х880мм (клас вогнестійкості – EI30)	м2	1,83	<u>17513,62</u> 32049,92	<u>17500,00</u> 32025,00	<u>13,62</u> 24,92	- -	30 км.
164	+С123-222-1 варіант 7	Двері металеві 2000х890мм (клас вогнестійкості – EI30)	м2	1,78	<u>17513,62</u> 31174,24	<u>17500,00</u> 31150,00	<u>13,62</u> 24,24	- -	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
165	+С1111-75 варіант 1	Вузол проходу вентиляційної труби	шт	13	<u>2367,69</u> 30779,97	<u>2320,45</u> 30165,85	<u>0,81</u> 10,53	<u>46,43</u> 603,59	https://epicentrik.ua/ua/shop/mpc-pokrivel-nij-prohidnij-element-dektite-combo-silikon-dla-trubi-125-230-mm-cervonij-1edc7025-d53c-601c-834b-a1d51dd79545.html 30 км.
166	+С1111-1896 варіант 1	Шпаклівка Knauf HP FINISH	кг	1511,7	<u>20,07</u> 30339,82	<u>18,29</u> 27648,99	<u>1,39</u> 2101,26	<u>0,39</u> 589,57	80 км.
167	+С1111-1891-1 варіант 1	Суміші сухі штукатурні Полімін МР-Л	кг	2712,5	<u>10,95</u> 29701,88	<u>10,39</u> 28182,88	<u>0,35</u> 949,38	<u>0,21</u> 569,62	30 км.
168	&С1545-ВВГ6 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами пер. 3х4 ВВГнгдп	м	357	<u>80,48</u> 28731,36	<u>68,44</u> 24433,08	<u>11,24</u> 4012,68	<u>0,8</u> 285,60	С1545-ВВГ6 30 км.
169	&С1545-ВВГ7 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами пер. 3х2, 5 ВВГнгдп	м	459	<u>60,42</u> 27732,78	<u>48,00</u> 22032,00	<u>11,24</u> 5159,16	<u>1,18</u> 541,62	30 км.
170	&С1545-ВВГ4 варіант 2	Провід з мідною жилою пер. 16 ПВЗ	м	255	<u>107,37</u> 27379,35	<u>93,00</u> 23715,00	<u>11,24</u> 2866,20	<u>3,13</u> 798,15	30 км.
171	&С1111-196- ИНБ1 варіант 1	Герметик бітумний	шт	84	<u>322,08</u> 27054,72	<u>315,00</u> 26460,00	<u>0,76</u> 63,84	<u>6,32</u> 530,88	30 км.
172	С1421-9458	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М800	м3	14,11236	<u>1898,37</u> 26790,48	<u>1115,98</u> 15749,11	<u>745,17</u> 10516,11	<u>37,22</u> 525,26	30 км.
173	+С1111-1844-1 варіант 3	Профіль кутовий захисний з склосіткою з капельником	м	466,41	<u>54,27</u> 25312,07	<u>53,13</u> 24780,36	<u>0,08</u> 37,31	<u>1,06</u> 494,40	30 км.
174	&С1111-1744- 1-1Д варіант 1	Підложка під ламінат "Vilo" 5 мм	м2	401,88	<u>60,22</u> 24201,21	<u>59,00</u> 23710,92	<u>0,04</u> 16,08	<u>1,18</u> 474,21	30 км.
175	&С1111-829-3 варіант 1	Профіль цокольний 153*0,5 м	м	252	<u>95,09</u> 23962,68	<u>93,18</u> 23481,36	<u>0,05</u> 12,60	<u>1,86</u> 468,72	30 км.
176	&С1545-546-2 варіант 1	Хомут обжимний ф260	шт	81	<u>289,09</u> 23416,29	<u>283,38</u> 22953,78	<u>0,04</u> 3,24	<u>5,67</u> 459,27	30 км.
177	+С123-499 варіант 1	Розкладки, розмір 19х19 мм	пм	480	<u>46,71</u> 22420,80	<u>45,70</u> 21936,00	<u>0,09</u> 43,20	<u>0,92</u> 441,60	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
178	&C111-1744-1-1Д варіант 2	Підложка під ламінат "Vilo" 5 мм	м2	466,14	<u>47,3</u> 22048,42	<u>46,33</u> 21596,27	<u>0,04</u> 18,65	<u>0,93</u> 433,50	30 км.
179	&C111-964-10	Лист ромб t=2.5мм	т	0,3927	<u>53918,02</u> 21173,61	<u>52545,76</u> 20634,72	<u>315,04</u> 123,72	<u>1057,22</u> 415,17	30 км.
180	+C1550-58	Ґрунтовка епоксидна Ceresit CL 71	кг	13,20856	<u>1595,83</u> 21078,62	<u>1563,99</u> 20658,06	<u>0,55</u> 7,26	<u>31,29</u> 413,30	30 км.
181	+C111-1722 варіант 9	Плінтуси для підлог з пластикату (в комплекті з зеднувальними елементами)	м	313,1	<u>67,14</u> 21021,53	<u>65,00</u> 20351,50	<u>0,82</u> 256,74	<u>1,32</u> 413,29	30 км.
182	&C1530-126-167-6Л варіант 1	Заземлювач д16 ст. оц. L=1500	шт	60	<u>335,63</u> 20137,80	<u>335,63</u> 20137,80	- -	- -	
183	+C130-262 варіант 1	Аератор, діаметр патрубкa 125 мм	шт	13	<u>1478,46</u> 19219,98	<u>1445,00</u> 18785,00	<u>4,47</u> 58,11	<u>28,99</u> 376,87	30 км.
184	&C12-1-ИНБ5 варіант 1	Кабель з алюмінієвими жилами АВББШв-4х50	м	88	<u>217,88</u> 19173,44	<u>212,00</u> 18656,00	<u>1,61</u> 141,68	<u>4,27</u> 375,76	30 км.
185	&C113-2422-1-2Л варіант 1	Лоток перфорований оцинк. 150*100*3000	шт	13	<u>1469,69</u> 19105,97	<u>1440,00</u> 18720,00	<u>0,87</u> 11,31	<u>28,82</u> 374,66	30 км.
186	+C111-2014-4 варіант 3	Ґрунт-фарба CERESIT СТ-15 силіконова	кг	154,1526	<u>120,06</u> 18507,56	<u>116,91</u> 18021,98	<u>0,8</u> 123,32	<u>2,35</u> 362,26	30 км.
187	+C188888-11 варіант 1	Профлист ПС-8 товщиною 0,45мм	м2	47,82	<u>385,86</u> 18451,83	<u>376,53</u> 18005,66	<u>1,76</u> 84,16	<u>7,57</u> 362,01	30 км.
188	&C1511-17-1	Універсальний тримач прута DR6-8 на даху	шт	712	<u>25,7</u> 18298,40	<u>25,70</u> 18298,40	- -	- -	
189	&C111-1306Л варіант 2	Профіль стійковий CW-75	мп	138,05	<u>130,57</u> 18025,19	<u>128,01</u> 17671,78	- -	<u>2,56</u> 353,41	
190	+C111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	1777,8462	<u>10,08</u> 17920,69	<u>9,32</u> 16569,53	<u>0,56</u> 995,59	<u>0,2</u> 355,57	30 км.
191	+C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	477	<u>37,17</u> 17730,09	<u>36,17</u> 17253,09	<u>0,27</u> 128,79	<u>0,73</u> 348,21	30 км.
192	+C111-1650-1 варіант 1	Суміш суха клейова для плитки	кг	1282,125	<u>12,95</u> 16603,52	<u>12,14</u> 15565,00	<u>0,56</u> 717,99	<u>0,25</u> 320,53	30 км.
193	+C111-1604	Папір шліфувальний	м2	129,93366	<u>119,29</u> 15499,79	<u>116,89</u> 15187,95	<u>0,06</u> 7,80	<u>2,34</u> 304,04	30 км.
194	+C111-741	Листи гіпсокартонні для перегородок, товщина 12 мм	м2	119,9	<u>129</u> 15467,10	<u>122,12</u> 14642,19	<u>4,35</u> 521,57	<u>2,53</u> 303,34	30 км.
195	+C1630-103 варіант 1	Фільтри для очищення води в трубопроводах діаметром 15 мм	шт	20	<u>772,5</u> 15450,00	<u>755,13</u> 15102,60	<u>2,22</u> 44,40	<u>15,15</u> 303,00	30 км.
196	C111-459-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт, для підлоги	т	0,121576	<u>125482,56</u> 15255,67	<u>122427,77</u> 14884,28	<u>594,35</u> 72,26	<u>2460,44</u> 299,13	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
197	&C1511-68-89-97-47 варіант 3	Кабель ПВ-3 6,0 мм2 33KM	м	296	<u>50,28</u> 14882,88	<u>49,20</u> 14563,20	<u>0,09</u> 26,64	<u>0,99</u> 293,04	30 км.
198	+C111-1624-2 варіант 9	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	274,54	<u>53,61</u> 14718,09	<u>51,70</u> 14193,72	<u>0,86</u> 236,10	<u>1,05</u> 288,27	30 км.
199	+C124-19	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм	т	0,467082	<u>31100,61</u> 14526,54	<u>30175,75</u> 14094,55	<u>315,04</u> 147,15	<u>609,82</u> 284,84	30 км.
200	+K582821-563	Перемички з/б марки 2ПБ17-2-П серія 1.038. 1-1 вип.1	шт	35	<u>400,8</u> 14028,00	<u>374,22</u> 13097,70	<u>18,72</u> 655,20	<u>7,86</u> 275,10	30 км.
201	+C1429-117 варіант 1	Суміш насіння газонних трав	ц	0,152	<u>91175,87</u> 13858,73	<u>89352,43</u> 13581,57	<u>35,68</u> 5,42	<u>1787,76</u> 271,74	30 км.
202	+K589121- K409 варіант 2	Вентиляційний блок VENT 910x400x200	шт	28	<u>494,01</u> 13832,28	<u>473,25</u> 13251,00	<u>11,07</u> 309,96	<u>9,69</u> 271,32	30 км.
203	&C113-2454- B1-6 варіант 1	Труба гофрована двостінна чорна 160.136, 160/136мм	м	88	<u>155,65</u> 13697,20	<u>152,00</u> 13376,00	<u>0,6</u> 52,80	<u>3,05</u> 268,40	30 км.
204	&C1545-70-1 варіант 1	Клема прохідна КР-35	шт	75	<u>182,6</u> 13695,00	<u>178,80</u> 13410,00	<u>0,22</u> 16,50	<u>3,58</u> 268,50	30 км.
205	&C1545-92-9B варіант 1	Тримач Piramida H034	шт.	150	<u>90,74</u> 13611,00	<u>90,54</u> 13581,00	<u>0,2</u> 30,00	<u>-</u> -	30 км.
206	+C1547-7 варіант 2	Світильник з лампами E27 до 100Вт НПБ-100 IP20	шт	30	<u>432,81</u> 12984,30	<u>423,80</u> 12714,00	<u>0,52</u> 15,60	<u>8,49</u> 254,70	30 км.
207	&C1-52-П варіант 1	Кронштейн настінний для кріплення лотків 100x500x3000	шт	100	<u>124,64</u> 12464,00	<u>122,00</u> 12200,00	<u>0,2</u> 20,00	<u>2,44</u> 244,00	30 км.
208	+C111-2015-4 варіант 1	Ґрунтовка	кг	104,30953	<u>118,41</u> 12351,29	<u>115,50</u> 12047,75	<u>0,59</u> 61,54	<u>2,32</u> 242,00	30 км.
209	&C111-3501- 120 варіант 1	Поріг гладкий накладний	м.п	85	<u>143,64</u> 12209,40	<u>140,00</u> 11900,00	<u>0,82</u> 69,70	<u>2,82</u> 239,70	30 км.
210	&C199-81-64 варіант 1	Коньковий тримач прута	шт	185	<u>64,44</u> 11921,40	<u>64,44</u> 11921,40	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
211	C111-2002-1	Гідроізоляційна суміш (жорстка) Ceresit CR 65	кг	240,5	<u>49,13</u> 11815,77	<u>47,58</u> 11442,99	<u>0,59</u> 141,90	<u>0,96</u> 230,88	30 км.
212	&C111-134-14 варіант 3	Дюбель фасадний пластиковий з металевим стержнем 10x120	шт	2074,54	<u>5,62</u> 11658,91	<u>5,47</u> 11347,73	<u>0,04</u> 82,98	<u>0,11</u> 228,20	30 км.
213	&C113-1873- 11A варіант 2	Кран кульовий діам. 25 мм	шт	43	<u>271,04</u> 11654,72	<u>265,65</u> 11422,95	<u>0,08</u> 3,44	<u>5,31</u> 228,33	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
214	+K589921-A003 варіант 1	Поробрик БР 100.20.8	шт	66	<u>175,44</u> 11579,04	<u>172,00</u> 11352,00	- -	<u>3,44</u> 227,04	
215	+C111-1323	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 300	т	2,69192	<u>4300,72</u> 11577,19	<u>3776,20</u> 10165,23	<u>440,19</u> 1184,96	<u>84,33</u> 227,00	30 км.
216	+C111-825	Поручень полівінілхлоридний	пм	35,02	<u>327,46</u> 11467,65	<u>320,22</u> 11214,10	<u>0,82</u> 28,72	<u>6,42</u> 224,83	30 км.
217	+C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42	т	0,0896801	<u>119754,9</u> 10739,63	<u>117000,00</u> 10492,57	<u>406,76</u> 36,48	<u>2348,14</u> 210,58	30 км.
218	+C130-966	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	45	<u>236,3</u> 10633,50	<u>230,84</u> 10387,80	<u>0,83</u> 37,35	<u>4,63</u> 208,35	30 км.
219	&C1-52-П варіант 2	Коробка пластмасова з мідною шинкою	шт	45	<u>234,6</u> 10557,00	<u>230,00</u> 10350,00	- -	<u>4,6</u> 207,00	
220	&C114-97-2-Р варіант 1	Екран захисний L=1.4м (К391)	шт	30	<u>350,75</u> 10522,50	<u>349,39</u> 10481,70	<u>1,36</u> 40,80	- -	30 км.
221	&C111-1650-1-1 варіант 1	Фуга	кг	80,0835	<u>130,75</u> 10470,92	<u>127,63</u> 10221,06	<u>0,56</u> 44,85	<u>2,56</u> 205,01	30 км.
222	&C113-2426-3	Труба 0,72 ф200/260 н/н	шт	6	<u>1713,71</u> 10282,26	<u>1679,24</u> 10075,44	<u>0,87</u> 5,22	<u>33,6</u> 201,60	30 км.
223	C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	8,2668	<u>1235,93</u> 10217,19	<u>1210,80</u> 10009,44	<u>0,9</u> 7,44	<u>24,23</u> 200,31	30 км.
224	+C1630-542 варіант 1	Клапани зворотні пружинний муфтові, тиск 1,6 МПа , діаметр 20 мм	шт	15	<u>678,73</u> 10180,95	<u>665,02</u> 9975,30	<u>0,4</u> 6,00	<u>13,31</u> 199,65	30 км.
225	+C111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	97,97631	<u>100,81</u> 9876,99	<u>98,27</u> 9628,13	<u>0,56</u> 54,87	<u>1,98</u> 193,99	30 км.
226	&C1547-64-1-5 варіант 1	Силовий автоматичний вимикач 250S.160. 3р, 160А	шт	4	<u>2468,81</u> 9875,24	<u>2420,00</u> 9680,00	<u>0,4</u> 1,60	<u>48,41</u> 193,64	30 км.
227	&C118-43-1 варіант 1	Кронштейн 400	шт	9	<u>1082,77</u> 9744,93	<u>1061,29</u> 9551,61	<u>0,25</u> 2,25	<u>21,23</u> 191,07	30 км.
228	+C121-783 варіант 2	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0885	<u>108972,59</u> 9644,07	<u>107747,80</u> 9535,68	<u>413,58</u> 36,60	<u>811,21</u> 71,79	30 км.
229	+C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,07325	<u>131332,98</u> 9620,14	<u>128083,15</u> 9382,09	<u>674,67</u> 49,42	<u>2575,16</u> 188,63	30 км.
230	+C130-277 варіант 1	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, діаметр шахт 1250 мм	шт	48	<u>196,27</u> 9420,96	<u>191,30</u> 9182,40	<u>1,12</u> 53,76	<u>3,85</u> 184,80	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
231	&C111-1867-1-С варіант 1	Розвантажувальна платформа ф200/260	шт	6	<u>1564,77</u> 9388,62	<u>1533,90</u> 9203,40	<u>0,19</u> 1,14	<u>30,68</u> 184,08	30 км.
232	&C1545-151П варіант 2	Система вирівнювання SVP (mini)	пач	7,5	<u>1250,54</u> 9379,05	<u>1226,00</u> 9195,00	<u>0,02</u> 0,15	<u>24,52</u> 183,90	30 км.
233	&C1-ПР5-91 варіант 3	Закріплюючий ґрунт глибокого проникнення Ceresit R 777	кг	74,3539	<u>122,97</u> 9143,30	<u>120,56</u> 8964,11	- -	<u>2,41</u> 179,19	
234	+C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	613,2	<u>14,87</u> 9118,28	<u>14,50</u> 8891,40	<u>0,08</u> 49,06	<u>0,29</u> 177,82	30 км.
235	&C113-2106-2 варіант 1	Криза 0-15 ф270 (лист 800*800)	шт	3	<u>3036,93</u> 9110,79	<u>2977,29</u> 8931,87	<u>0,09</u> 0,27	<u>59,55</u> 178,65	30 км.
236	+C1424-11598 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7, 5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм (морозний -10°С...-15°С)	м3	2,2256	<u>3859,86</u> 8590,50	<u>2844,00</u> 6329,61	<u>940,18</u> 2092,46	<u>75,68</u> 168,43	30 км.
237	C111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,014151	<u>606571,74</u> 8583,60	<u>594107,16</u> 8407,21	<u>571,02</u> 8,08	<u>11893,56</u> 168,31	30 км.
238	+C130-967	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 65 мм	шт	30	<u>285,79</u> 8573,70	<u>279,06</u> 8371,80	<u>1,13</u> 33,90	<u>5,6</u> 168,00	30 км.
239	&C113-2422-22 варіант 1	Консоль стельова Ds осн. 150мм	шт	22	<u>388,49</u> 8546,78	<u>380,00</u> 8360,00	<u>0,87</u> 19,14	<u>7,62</u> 167,64	30 км.
240	+C121-639 варіант 6	Труба профільна 40x40x2мм	т	0,157	<u>54010,94</u> 8479,72	<u>52545,76</u> 8249,68	<u>406,14</u> 63,76	<u>1059,04</u> 166,28	30 км.
241	&C1511-17-2	Хомут заземлення для водостічних труб	шт	187	<u>44,93</u> 8401,91	<u>44,93</u> 8401,91	- -	- -	
242	+C124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,2642	<u>31584,34</u> 8344,58	<u>30650,00</u> 8097,73	<u>315,04</u> 83,23	<u>619,3</u> 163,62	30 км.
243	+C1630-1821 варіант 1	Лічильник холодної води 15 мм	шт	5	<u>1652,69</u> 8263,45	<u>1615,85</u> 8079,25	<u>4,43</u> 22,15	<u>32,41</u> 162,05	30 км.
244	&C113-2422-7 варіант 1	Кришка на лоток оцинк. 150 L=3000	шт	13	<u>633,29</u> 8232,77	<u>620,00</u> 8060,00	<u>0,87</u> 11,31	<u>12,42</u> 161,46	30 км.
245	+C111-2014-6 варіант 1	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	207,306	<u>39,36</u> 8159,56	<u>38,00</u> 7877,63	<u>0,59</u> 122,31	<u>0,77</u> 159,62	30 км.
246	&C123-128-1 варіант 1	Урна для сміття,паркова,металева	шт	4	<u>2038,32</u> 8153,28	<u>2019,16</u> 8076,64	<u>19,16</u> 76,64	- -	
247	+C111-1844-1 варіант 1	Профіль кутовий захисний з склосіткою	м	368,43	<u>21,22</u> 7818,08	<u>20,72</u> 7633,87	<u>0,08</u> 29,47	<u>0,42</u> 154,74	30 км.
248	&C11-4-10-220 варіант 1	Піна монтажна	л	24,4288	<u>311,69</u> 7614,21	<u>305,52</u> 7463,49	<u>0,06</u> 1,47	<u>6,11</u> 149,25	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
249	&C113-1539-1 варіант 1	Ущільнювач ф200	шт	87	<u>86,36</u> 7513,32	<u>84,45</u> 7347,15	<u>0,22</u> 19,14	<u>1,69</u> 147,03	30 км.
250	+C1421-9552	Пісок природний, збагачений	м3	8,908	<u>839,85</u> 7481,38	<u>298,11</u> 2655,56	<u>525,27</u> 4679,11	<u>16,47</u> 146,71	30 км.
251	+C111-1088 варіант 1	Кутовий прокат 63*63*5 мм	т	0,206	<u>36234,78</u> 7464,36	<u>35650,00</u> 7343,90	<u>315,04</u> 64,90	<u>269,74</u> 55,56	30 км.
252	&C1-1078 варіант 2	Вимикач однополюсний для прихов. встан. 10А 220В, одинарний з датчиком руху	шт	30	<u>235,21</u> 7056,30	<u>230,60</u> 6918,00	- -	<u>4,61</u> 138,30	
253	&C113-2301К варіант 1	Клапан зворотнійпідпружений муфтовий 20мм	шт	20	<u>347,64</u> 6952,80	<u>340,73</u> 6814,60	<u>0,09</u> 1,80	<u>6,82</u> 136,40	30 км.
254	+C111-2015-4 варіант 2	Грунтовка	кг	90,029	<u>76,46</u> 6883,62	<u>74,37</u> 6695,46	<u>0,59</u> 53,12	<u>1,5</u> 135,04	30 км.
255	&C181-14-19- 2 варіант 1	Планка Т подібна	м	67,3992	<u>100,3</u> 6760,14	<u>98,00</u> 6605,12	<u>0,33</u> 22,24	<u>1,97</u> 132,78	30 км.
256	+C130-39	Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм	т	0,0915	<u>71471,23</u> 6539,62	<u>69618,75</u> 6370,12	<u>451,08</u> 41,27	<u>1401,4</u> 128,23	30 км.
257	&C113-К1-12	Труба О40х2.0	тн	0,12132	<u>53280,67</u> 6464,01	<u>52545,76</u> 6374,85	<u>338,28</u> 41,04	<u>396,63</u> 48,12	30 км.
258	&C111-964-7	Тр.пр.60х40х4	т	0,11958	<u>53918,02</u> 6447,52	<u>52545,76</u> 6283,42	<u>315,04</u> 37,67	<u>1057,22</u> 126,43	30 км.
259	&C111-142-5 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	1829,02	<u>3,5</u> 6401,57	<u>3,39</u> 6200,38	<u>0,04</u> 73,16	<u>0,07</u> 128,03	30 км.
260	+C111-1624-2 варіант 10	Грунтовка глибокого проникнення Ceresit СТ 17	л	145,6	<u>43,83</u> 6381,65	<u>43,08</u> 6272,45	<u>0,75</u> 109,20	- -	
261	&C113-1519-2 варіант 1	Труба 0,425м ф200/260 н/н	шт	6	<u>1060,1</u> 6360,60	<u>1035,14</u> 6210,84	<u>4,17</u> 25,02	<u>20,79</u> 124,74	30 км.
262	+C1545-240 варіант 1	Скоба будівельна К853	100шт	1,35825	<u>4675,45</u> 6350,43	<u>4583,33</u> 6225,31	<u>0,44</u> 0,60	<u>91,68</u> 124,52	30 км.
263	+C1545-249 варіант 1	Зкрєпи фігурні [скоби]	100шт	32,01026	<u>196,96</u> 6304,74	<u>191,66</u> 6135,09	<u>1,44</u> 46,09	<u>3,86</u> 123,56	C1545-249 30 км.
264	+C1630-1821 варіант 2	Лічильники [вodomіри] холодної води, крильчасті Ду 25мм MWN	шт	1	<u>6224,89</u> 6224,89	<u>6098,40</u> 6098,40	<u>4,43</u> 4,43	<u>122,06</u> 122,06	30 км.
265	&C1545-185-2 варіант 4	Провід мідний гнучкий перерізом 2,5мм ПВ	м	183,6	<u>32,74</u> 6011,06	<u>32,00</u> 5875,20	<u>0,1</u> 18,36	<u>0,64</u> 117,50	30 км.
266	&C111-1306Л варіант 1	Профіль напрямний UW-75	мп	47,465	<u>125,08</u> 5936,92	<u>122,63</u> 5820,63	- -	<u>2,45</u> 116,29	
267	+C1110-172	Сталь кутова 32х32 мм	т	0,135	<u>43673,03</u> 5895,86	<u>42501,66</u> 5737,72	<u>315,04</u> 42,53	<u>856,33</u> 115,61	30 км.
268	+C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0807074	<u>71387,76</u> 5761,52	<u>69618,75</u> 5618,75	<u>369,25</u> 29,80	<u>1399,76</u> 112,97	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
269	+С130-86 варіант 1	Вентилятор каналний Vents 100 К	шт	4	<u>1420,79</u> 5683,16	<u>1392,93</u> 5571,72	- -	<u>27,86</u> 111,44	
270	&С113-1873-11А варіант 3	Засувка чавунна фланцева діам. 25 мм	шт	1	<u>5654,96</u> 5654,96	<u>5544,00</u> 5544,00	<u>0,08</u> 0,08	<u>110,88</u> 110,88	30 км.
271	&С113-1478-1 варіант 1	Ревізія ф200/260 н/н	шт	3	<u>1861,23</u> 5583,69	<u>1824,57</u> 5473,71	<u>0,17</u> 0,51	<u>36,49</u> 109,47	30 км.
272	&С11-4-11-500-7	Труба водостічна Вгуза 110 мм RAL 7021 L=3м.	шт	6	<u>929,71</u> 5578,26	<u>911,35</u> 5468,10	<u>0,13</u> 0,78	<u>18,23</u> 109,38	30 км.
273	+С111-1722 варіант 10	Кутики з пластикату на ванну	м	43,935	<u>124,26</u> 5459,36	<u>121,00</u> 5316,14	<u>0,82</u> 36,03	<u>2,44</u> 107,19	30 км.
274	+С114-4-У	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, марка М75	м3	2,8325	<u>1883,81</u> 5335,89	<u>1797,20</u> 5090,57	<u>49,67</u> 140,69	<u>36,94</u> 104,63	30 км.
275	&С111-1867-2-2Т варіант 1	Підставка наст ф200/260	шт	3	<u>1778,07</u> 5334,21	<u>1743,02</u> 5229,06	<u>0,19</u> 0,57	<u>34,86</u> 104,58	30 км.
276	+С111-1720	Плівка поліетиленова	м2	270,9	<u>19,05</u> 5160,65	<u>18,45</u> 4998,11	<u>0,23</u> 62,31	<u>0,37</u> 100,23	30 км.
277	&С1-ПР5-91 варіант 2	Закріплюючий ґрунт глибокого проникненн	кг	64,1038	<u>77,52</u> 4969,33	<u>76,00</u> 4871,89	- -	<u>1,52</u> 97,44	
278	+С126-1257 варіант 2	Ящик з понижуючим трансформатором 220В/36В ЯТП-0,25/220/36	шт	1	<u>4957,1</u> 4957,10	<u>4919,00</u> 4919,00	<u>1,2</u> 1,20	<u>36,9</u> 36,90	30 км.
279	&С111-610-1 варіант 1	Клей для підлогових покриттів	кг	34,04	<u>143,35</u> 4879,63	<u>140,00</u> 4765,60	<u>0,54</u> 18,38	<u>2,81</u> 95,65	30 км.
280	+С111-1324	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 400	т	0,94952	<u>5053,17</u> 4798,09	<u>4000,00</u> 3798,08	<u>954,09</u> 905,93	<u>99,08</u> 94,08	80 км.
281	&С1512-5-2	Пластиковий корпус для фасадного контрольного з'єднання	шт	15	<u>317,56</u> 4763,40	<u>317,56</u> 4763,40	- -	- -	
282	С111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	27	<u>168,32</u> 4544,64	<u>164,57</u> 4443,39	<u>0,45</u> 12,15	<u>3,3</u> 89,10	30 км.
283	С111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,02472	<u>181203,63</u> 4479,35	<u>177034,85</u> 4376,30	<u>615,77</u> 15,22	<u>3553,01</u> 87,83	30 км.
284	&С1500-9 варіант 1	Суміш клейова для газоблоків	кг	460,25	<u>9,36</u> 4307,94	<u>9,20</u> 4234,30	<u>0,05</u> 23,01	<u>0,11</u> 50,63	
285	+С121-640 варіант 6	Лист -1060x1090x2	т	0,0747168	<u>57502,36</u> 4296,39	<u>56668,16</u> 4234,06	<u>406,14</u> 30,35	<u>428,06</u> 31,98	30 км.
286	+С188888-20 варіант 1	Решітка вентиляційна 187x187 мм	шт	12	<u>341,65</u> 4099,80	<u>334,95</u> 4019,40	- -	<u>6,7</u> 80,40	
287	+С142-10-2	Вода	м3	84,25902	<u>48,63</u>	<u>48,63</u>	-	-	
					4097,52	4097,52	-	-	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
288	&C111-964-11	-50x2	т	0,0751	<u>53918,02</u> 4049,24	<u>52545,76</u> 3946,19	<u>315,04</u> 23,66	<u>1057,22</u> 79,39	30 км.
289	+C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	6,09714	<u>654,42</u> 3990,09	<u>640,71</u> 3906,50	<u>0,88</u> 5,37	<u>12,83</u> 78,22	30 км.
290	&C113-2426-2 варіант 1	Труба 0,25 ф200/260 н/н	шт	6	<u>658,93</u> 3953,58	<u>645,14</u> 3870,84	<u>0,87</u> 5,22	<u>12,92</u> 77,52	30 км.
291	&C1545-546-1 варіант 2	Хомут стіовий ф260 50-100мм	шт	12	<u>326,92</u> 3923,04	<u>320,47</u> 3845,64	<u>0,04</u> 0,48	<u>6,41</u> 76,92	30 км.
292	C111-1648	Клей, марка КМЦ [для наклеювання шпалер]	т	0,00902	<u>431423,62</u> 3891,44	<u>422423,53</u> 3810,26	<u>540,8</u> 4,88	<u>8459,29</u> 76,30	30 км.
293	+K585821- Г005	Лотки каналів збірні з/б марки ЛЗ-8 серія 3. 006.1-2.87 вип.0-2	шт	1	<u>3886,1</u> 3886,10	<u>3350,00</u> 3350,00	<u>459,9</u> 459,90	<u>76,2</u> 76,20	30 км.
294	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	4,77144	<u>808,83</u> 3859,28	<u>232,68</u> 1110,22	<u>560,29</u> 2673,39	<u>15,86</u> 75,67	30 км.
295	+C1630-103 варіант 2	Фільтри тонкої очистки механічний 1,6 МПа діаметром 25 мм	шт	1	<u>3801,64</u> 3801,64	<u>3724,88</u> 3724,88	<u>2,22</u> 2,22	<u>74,54</u> 74,54	30 км.
296	&C113-3Т варіант 1	Розетка з третім заземляючим контактом	шт	15	<u>251,79</u> 3776,85	<u>246,76</u> 3701,40	<u>0,09</u> 1,35	<u>4,94</u> 74,10	C113-3Т 30 км.
297	+C111-1522 варіант 1	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,031429	<u>119754,9</u> 3763,78	<u>117000,00</u> 3677,19	<u>406,76</u> 12,78	<u>2348,14</u> 73,81	30 км.
298	+C111-1769	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 80 мм	шт	0,18	<u>20663,02</u> 3719,34	<u>20662,62</u> 3719,27	<u>0,4</u> 0,07	<u>-</u> -	30 км.
299	&C154-83-40	Затискач універсальний Adapt прут DR8- прут DR8	шт	114	<u>31,92</u> 3638,88	<u>31,92</u> 3638,88	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
300	+C1421-9470	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М400	м3	2,656	<u>1367,1</u> 3631,02	<u>641,69</u> 1704,33	<u>698,6</u> 1855,48	<u>26,81</u> 71,21	30 км.
301	+C111-1784-1	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	101,3	<u>35,43</u> 3589,06	<u>34,65</u> 3510,05	<u>0,09</u> 9,12	<u>0,69</u> 69,89	30 км.
302	+C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0541	<u>66323,35</u> 3588,09	<u>65416,05</u> 3539,01	<u>413,58</u> 22,37	<u>493,72</u> 26,71	30 км.
303	&C111-964-9	-100x4 L=1320мм	т	0,06624	<u>53918,02</u> 3571,53	<u>52545,76</u> 3480,63	<u>315,04</u> 20,87	<u>1057,22</u> 70,03	30 км.
304	+1504-1006 варіант 1	Дифференціальний автомат Ін=16А , Івіт=30мА	шт	10	<u>352,64</u> 3526,40	<u>345,62</u> 3456,20	<u>0,11</u> 1,10	<u>6,91</u> 69,10	ETI 30 км.
305	&C11-4-11- 500-8	Коліно труби Вryza 110 мм RAL 7021	шт	12	<u>291,3</u> 3495,60	<u>285,56</u> 3426,72	<u>0,03</u> 0,36	<u>5,71</u> 68,52	30 км.
306	+C111-1626-1 варіант 1	Фарба типу Ceresit IN 51	кг	15,1524	<u>225,33</u> 3414,29	<u>219,45</u> 3325,19	<u>1,46</u> 22,12	<u>4,42</u> 66,98	+ 80 км.
307	+C130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,0474	<u>71471,23</u> 3387,74	<u>69618,75</u> 3299,93	<u>451,08</u> 21,38	<u>1401,4</u> 66,43	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
308	+C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	12,9013	<u>261,42</u> 3372,66	<u>255,93</u> 3301,83	<u>0,36</u> 4,64	<u>5,13</u> 66,19	30 км.
309	+C111-1575	Мастика бутилкаучукова будівельна МББП-65 "Лило-1"	т	0,06408	<u>51718,14</u> 3314,10	<u>50099,00</u> 3210,34	<u>605,06</u> 38,77	<u>1014,08</u> 64,99	30 км.
310	&C111-567-5-ТГ1	Стрічка самоклеюча контрастна для маркування перешкод, ширина 50 мм, рулон – 33 м.	м	292,9	<u>11,23</u> 3289,27	<u>11,00</u> 3221,90	<u>0,01</u> 2,93	<u>0,22</u> 64,44	30 км.
311	+C111-1065 варіант 1	Металоконструкції	т	0,049	<u>66224,07</u> 3244,98	<u>65416,05</u> 3205,39	<u>315,04</u> 15,44	<u>492,98</u> 24,15	30 км.
312	&C111-1691-A-17 варіант 1	Лампа світлодіодна потужністю 5Вт, E27	шт	34	<u>95,41</u> 3243,94	<u>93,00</u> 3162,00	<u>0,54</u> 18,36	<u>1,87</u> 63,58	30 км.
313	+C188888-20 варіант 3	Решітка вентиляційна 399х221 мм	шт	8	<u>400,55</u> 3204,40	<u>392,70</u> 3141,60	- -	<u>7,85</u> 62,80	
314	&C111-1639-147-1	Планка конька	м	13,6	<u>230,33</u> 3132,49	<u>225,52</u> 3067,07	<u>0,29</u> 3,94	<u>4,52</u> 61,48	30 км.
315	+C1630-103 варіант 3	Фільтр осадовий фланцевий 50мм	шт	1	<u>3092,43</u> 3092,43	<u>3029,57</u> 3029,57	<u>2,22</u> 2,22	<u>60,64</u> 60,64	30 км.
316	+C188888-20 варіант 2	Решітка вентиляційна 400*300мм	шт	5	<u>610,67</u> 3053,35	<u>598,70</u> 2993,50	- -	<u>11,97</u> 59,85	
317	+C130-980	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 25 мм	шт	16	<u>190,23</u> 3043,68	<u>186,03</u> 2976,48	<u>0,47</u> 7,52	<u>3,73</u> 59,68	30 км.
318	+C113-753 варіант 1	Люк чавунний Л-60.80.07-ВЧ	шт	1	<u>3011,22</u> 3011,22	<u>2926,00</u> 2926,00	<u>26,18</u> 26,18	<u>59,04</u> 59,04	30 км.
319	&C1545-151П варіант 1	Система вирівнювання SVP (клинки)	пач	7,5	<u>396,8</u> 2976,00	<u>389,00</u> 2917,50	<u>0,02</u> 0,15	<u>7,78</u> 58,35	30 км.
320	&C1545-185-2 варіант 1	Провід мідний гнучкий перерізом 70мм ПВ	м	9,18	<u>323,44</u> 2969,18	<u>317,00</u> 2910,06	<u>0,1</u> 0,92	<u>6,34</u> 58,20	30 км.
321	+C1113-21	Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,0297806	<u>98681,93</u> 2938,81	<u>96072,32</u> 2861,09	<u>674,67</u> 20,09	<u>1934,94</u> 57,63	30 км.
322	&C110-31-37-В3 варіант 1	Болт М8х60 (клас міцності 8.8)	шт	860,4	<u>3,39</u> 2916,76	<u>3,00</u> 2581,20	<u>0,32</u> 275,33	<u>0,07</u> 60,23	30 км.
323	&C113-2435-1	Конус ф200/260 н/н	шт	3	<u>971,07</u> 2913,21	<u>951,50</u> 2854,50	<u>0,53</u> 1,59	<u>19,04</u> 57,12	30 км.
324	C111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	12,72	<u>227,03</u> 2887,82	<u>222,13</u> 2825,49	<u>0,45</u> 5,72	<u>4,45</u> 56,61	30 км.
325	&C111-136-3-1	Дюбель-цвях оцинкований 6х65	шт	531	<u>5,38</u> 2856,78	<u>5,30</u> 2814,30	<u>0,02</u> 10,62	<u>0,06</u> 31,86	30 км.
326	+C121-639 варіант 4	Труба 40х20х3	т	0,052	<u>54010,94</u> 2808,57	<u>52545,76</u> 2732,38	<u>406,14</u> 21,12	<u>1059,04</u> 55,07	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
327	&C111-879-1 варіант 1	Скоба ф260	шт	21	<u>130,96</u> 2750,16	<u>127,62</u> 2680,02	<u>0,77</u> 16,17	<u>2,57</u> 53,97	30 км.
328	C111-1901	Емульсія бітумна, дорожня	т	0,09612	<u>28308,92</u> 2721,05	<u>27164,84</u> 2611,08	<u>589</u> 56,61	<u>555,08</u> 53,36	30 км.
329	C124-59	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,0252396	<u>106946,24</u> 2699,28	<u>104534,21</u> 2638,40	<u>315,04</u> 7,95	<u>2096,99</u> 52,93	30 км.
330	+C121-639 варіант 5	Труба профільна 60x40x2,0 мм	т	0,048	<u>56168,41</u> 2696,08	<u>55344,14</u> 2656,52	<u>406,14</u> 19,49	<u>418,13</u> 20,07	30 км.
331	&C1545-92-93 варіант 1	З'єднувач трубчастий C09/1	шт.	15	<u>179,43</u> 2691,45	<u>179,03</u> 2685,45	<u>0,4</u> 6,00	<u>-</u> -	30 км.
332	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,0102	<u>263621,62</u> 2688,94	<u>258009,54</u> 2631,70	<u>443,03</u> 4,52	<u>5169,05</u> 52,72	30 км.
333	&C1-49-1-2B варіант 1	Дюбель/саморіз	шт	1636,02	<u>1,63</u> 2666,71	<u>1,60</u> 2617,63	<u>-</u> -	<u>0,03</u> 49,08	
334	C121-640 варіант 8	Кутник L 40x3	т	0,033024	<u>80119,77</u> 2645,88	<u>79117,20</u> 2612,77	<u>406,14</u> 13,41	<u>596,43</u> 19,70	30 км.
335	+C124-12	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-II, діаметр 12 мм	т	0,0854428	<u>30080,61</u> 2570,17	<u>29175,75</u> 2492,86	<u>315,04</u> 26,92	<u>589,82</u> 50,39	30 км.
336	+C1547-7 варіант 1	Світильник з лампами E27 до 100Вт НББ-64-100 IP54	шт	4	<u>635,99</u> 2543,96	<u>623,00</u> 2492,00	<u>0,52</u> 2,08	<u>12,47</u> 49,88	30 км.
337	&C1545-92-9И варіант 1	З'єднувач Contra C03/1	шт.	15	<u>169,28</u> 2539,20	<u>169,08</u> 2536,20	<u>0,2</u> 3,00	<u>-</u> -	30 км.
338	+C111-1513 варіант 8	Електроди, діаметр 4 мм, марка E42	т	0,02151	<u>116915,52</u> 2514,85	<u>114216,30</u> 2456,79	<u>406,76</u> 8,75	<u>2292,46</u> 49,31	30 км.
339	&C1545-92-9K варіант 1	З'єднувач CANT D20 C05/1	шт.	15	<u>163,27</u> 2449,05	<u>162,87</u> 2443,05	<u>0,4</u> 6,00	<u>-</u> -	30 км.
340	&C114-228-У-1 варіант 1	Планка примикання	м	12,66	<u>191,44</u> 2423,63	<u>187,45</u> 2373,12	<u>0,24</u> 3,04	<u>3,75</u> 47,47	30 км.
341	+C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,2655	<u>8945,32</u> 2374,98	<u>8506,02</u> 2258,35	<u>263,9</u> 70,07	<u>175,4</u> 46,56	30 км.
342	&C1545-401-1-2	Затискач хрестовий з 4 отворами, смуга В40-50 - смуга В40-50 (2 елемента)	шт	20	<u>118,07</u> 2361,40	<u>118,07</u> 2361,40	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
343	&C111-1286-1-В5 варіант 1	Сайдінг металевий (комплект)	м2	3,3	<u>707,57</u> 2334,98	<u>680,00</u> 2244,00	<u>13,7</u> 45,21	<u>13,87</u> 45,77	30 км.
344	+C111-1084 варіант 7	Полоса 40*3 мм	т	0,0558144	<u>41653,39</u> 2324,86	<u>41028,28</u> 2289,97	<u>315,04</u> 17,58	<u>310,07</u> 17,31	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
345	+C111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,01673	<u>138306.24</u> 2313,86	<u>135000.00</u> 2258,55	<u>594.35</u> 9,94	<u>2711.89</u> 45,37	30 км.
346	+K585521-Л005 варіант 1	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	<u>1156.21</u> 2312,42	<u>975.34</u> 1950,68	<u>158.2</u> 316,40	<u>22.67</u> 45,34	30 км.
347	+C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,1481045	<u>15426.28</u> 2284,70	<u>14583.00</u> 2159,81	<u>540.8</u> 80,09	<u>302.48</u> 44,80	30 км.
348	+C111-1697	Мастика клеюча кумароно-каучукова, марка КН-3	т	0,0286	<u>79217.61</u> 2265,62	<u>77059.26</u> 2203,89	<u>605.06</u> 17,30	<u>1553.29</u> 44,43	30 км.
349	&C1545-185-2 варіант 3	Провід мідний гнучкий перерізом 4мм ПВ	м	81,6	<u>27.64</u> 2255,42	<u>27.00</u> 2203,20	<u>0.1</u> 8,16	<u>0.54</u> 44,06	30 км.
350	&C111-964-15 варіант 1	Труба хромована ф12	мп	12	<u>183.93</u> 2207,16	<u>180.00</u> 2160,00	<u>0.32</u> 3,84	<u>3.61</u> 43,32	30 км.
351	+C112-23 варіант 1	Бруски обрізні з хвойних порід	м3	0,2	<u>10985.32</u> 2197,06	<u>10506.02</u> 2101,20	<u>263.9</u> 52,78	<u>215.4</u> 43,08	30 км.
352	&C154-83-32 варіант 1	З'єднувач для шпильок заземлення різьбових D16	шт	40	<u>52.55</u> 2102,00	<u>52.55</u> 2102,00	- -	- -	
353	&C11-4-11-500-9	Хомут труби Вгуза 110 мм RAL 7021	шт	15	<u>140.03</u> 2100,45	<u>137.23</u> 2058,45	<u>0.05</u> 0,75	<u>2.75</u> 41,25	30 км.
354	+C111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,41379	<u>5038.99</u> 2085,08	<u>4500.00</u> 1862,06	<u>440.19</u> 182,15	<u>98.8</u> 40,87	30 км.
355	&C1-1-8-3-3-Т варіант 2	Болт М10 L=100	шт	48	<u>43.42</u> 2084,16	<u>39.00</u> 1872,00	<u>3.57</u> 171,36	<u>0.85</u> 40,80	30 км.
356	&C1545-185-2 варіант 2	Провід мідний гнучкий перерізом 6мм ПВ	м	61,2	<u>32.74</u> 2003,69	<u>32.00</u> 1958,40	<u>0.1</u> 6,12	<u>0.64</u> 39,17	30 км.
357	&C1545-313-20	Закладна деталь ЗД1	шт	5	<u>385.6</u> 1928,00	<u>378.00</u> 1890,00	<u>0.04</u> 0,20	<u>7.56</u> 37,80	30 км.
358	&C113-2106-1-2А варіант 1	Розета ф100	шт	15	<u>125.47</u> 1882,05	<u>122.92</u> 1843,80	<u>0.09</u> 1,35	<u>2.46</u> 36,90	30 км.
359	+C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	12,90136	<u>144.66</u> 1866,31	<u>141.69</u> 1827,99	<u>0.13</u> 1,68	<u>2.84</u> 36,64	30 км.
360	&C1547-СВ6 варіант 1	Світильник аварійного осв. з автон. джер. живл. ДБО02ВСП-6-6-102	шт	1	<u>1830.61</u> 1830,61	<u>1829.97</u> 1829,97	<u>0.64</u> 0,64	- -	30 км.
361	+C111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,027336672	<u>65866.65</u> 1800,58	<u>64175.52</u> 1754,35	<u>399.63</u> 10,92	<u>1291.5</u> 35,31	30 км.
362	+1504-1006 варіант 2	Дифференціальний автомат Іn=20А , Івит=30МА	шт	5	<u>352.64</u> 1763,20	<u>345.62</u> 1728,10	<u>0.11</u> 0,55	<u>6.91</u> 34,55	ETI 30 км.
363	C111-1828	Прокат кутовий рівнополічковий із сталі марки СтЗсп, ширина полицок 50-56 мм	т	0,0296	<u>58042.77</u> 1718,07	<u>57295.65</u> 1695,95	<u>315.04</u> 9,33	<u>432.08</u> 12,79	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
364	+С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	2,88624	<u>595,16</u> 1717,77	<u>577,43</u> 1666,60	<u>6,06</u> 17,49	<u>11,67</u> 33,68	30 км.
365	&С11-4-11- 500-10	Гак хомути Вгуза L=250мм	шт	15	<u>114,16</u> 1712,40	<u>111,87</u> 1678,05	<u>0,05</u> 0,75	<u>2,24</u> 33,60	30 км.
366	+С1113-107 варіант 2	Грунтовка глибокого проникнення /антигрибковим засобом/	т	0,0230333	<u>74128,16</u> 1707,42	<u>72000,00</u> 1658,40	<u>674,67</u> 15,54	<u>1453,49</u> 33,48	30 км.
367	+С111-567-К варіант 1	Плитки термополіуретанові 400х400х8	м2	8,96	<u>190,38</u> 1705,80	<u>185,00</u> 1657,60	<u>1,65</u> 14,78	<u>3,73</u> 33,42	30 км.
368	&С154-83-39	З'єднувач МАХ для шпильок заземлення різьбових D16	шт	18	<u>94,48</u> 1700,64	<u>94,48</u> 1700,64	- -	- -	
369	&С154-83-41 варіант 1	Затискач крестовий з 4 отворами прут DR16-20- прут DR8-10	шт	15	<u>111,67</u> 1675,05	<u>111,67</u> 1675,05	- -	- -	
370	&С111-1480- П-3	Саморіз 4.8 х45 даховий	шт	1550	<u>1,07</u> 1658,50	<u>1,07</u> 1658,50	- -	- -	
371	+С111-1788 варіант 1	Драбина С2	шт	1	<u>1628,32</u> 1628,32	<u>1596,00</u> 1596,00	<u>0,39</u> 0,39	<u>31,93</u> 31,93	15 км.
372	С111-387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,00969	<u>166131,33</u> 1609,81	<u>162279,50</u> 1572,49	<u>594,35</u> 5,76	<u>3257,48</u> 31,56	30 км.
373	+С111-782 варіант 2	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,042	<u>36077,61</u> 1515,26	<u>34970,58</u> 1468,76	<u>399,63</u> 16,78	<u>707,4</u> 29,72	30 км.
374	С111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	12,24	<u>122,77</u> 1502,70	<u>119,91</u> 1467,70	<u>0,45</u> 5,51	<u>2,41</u> 29,49	30 км.
375	&С111-25-3 варіант 2	Інформаційна тактильна табличка	шт	4	<u>369,55</u> 1478,20	<u>362,00</u> 1448,00	<u>0,3</u> 1,20	<u>7,25</u> 29,00	30 км.
376	+С1545-161 варіант 1	Патрони Д або К довгі	100шт	7,6957	<u>190,31</u> 1464,57	<u>185,25</u> 1425,63	<u>1,33</u> 10,24	<u>3,73</u> 28,70	30 км.
377	&С111-136-63	Дюбель розпірний 8*40 мм	шт	1050	<u>1,39</u> 1459,50	<u>1,39</u> 1459,50	- -	- -	
378	+К585521- Л048 варіант 1	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900. 1-14 випуск 1	шт	1	<u>1380,72</u> 1380,72	<u>1235,00</u> 1235,00	<u>118,65</u> 118,65	<u>27,07</u> 27,07	30 км.
379	+С111-1809 варіант 1	Сталь кругла	т	0,0243	<u>56384,78</u> 1370,15	<u>55650,00</u> 1352,30	<u>315,04</u> 7,66	<u>419,74</u> 10,19	30 км.
380	+С111-283 варіант 2	Плитки керамічні антислизька	м2	1,47	<u>923,69</u> 1357,82	<u>890,00</u> 1308,30	<u>15,58</u> 22,90	<u>18,11</u> 26,62	30 км.
381	+К585521- Л032 варіант 1	Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>1356,01</u> 1356,01	<u>1263,50</u> 1263,50	<u>65,92</u> 65,92	<u>26,59</u> 26,59	30 км.
382	+С111-1810 варіант 1	Полоса, розмір 120*120*4 мм	т	0,02523	<u>53438,6</u> 1348,26	<u>52725,75</u> 1330,27	<u>315,04</u> 7,95	<u>397,81</u> 10,04	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
383	+С112-55 варіант 1	Брус обрешітка	м3	0,1224	<u>10985,32</u> 1344,60	<u>10506,02</u> 1285,94	<u>263,9</u> 32,30	<u>215,4</u> 26,36	30 км.
384	+С111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180х3 мм	шт	8,26882	<u>162,49</u> 1343,60	<u>159,15</u> 1315,98	<u>0,15</u> 1,24	<u>3,19</u> 26,38	30 км.
385	+С111-1683 варіант 1	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	1,8	<u>729,98</u> 1313,96	<u>714,79</u> 1286,62	<u>0,88</u> 1,58	<u>14,31</u> 25,76	30 км.
386	&С111-964-15	Труба хромована ф40х3	мп	7	<u>183,93</u> 1287,51	<u>180,00</u> 1260,00	<u>0,32</u> 2,24	<u>3,61</u> 25,27	30 км.
387	+С1424-11620 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10 (морозний -10°С...-15°С)	м3	0,341	<u>3727,26</u> 1271,00	<u>2714,00</u> 925,47	<u>940,18</u> 320,60	<u>73,08</u> 24,93	30 км.
388	С124-64	Деталі закладні та накладні, виготовлені із застосуванням зварювання, гнуття, свердлення [пробивки] отворів, такі, що поставляються окремо	т	0,01704	<u>74086,17</u> 1262,43	<u>72318,46</u> 1232,31	<u>315,04</u> 5,37	<u>1452,67</u> 24,75	30 км.
389	С1421-9472	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М400	м3	0,97461	<u>1277,63</u> 1245,19	<u>553,98</u> 539,91	<u>698,6</u> 680,86	<u>25,05</u> 24,42	30 км.
390	+С1110-170 варіант 1	Смуга сталевая	т	0,0243	<u>50982,86</u> 1238,88	<u>49668,16</u> 1206,94	<u>315,04</u> 7,66	<u>999,66</u> 24,28	30 км.
391	&С11-4-11-500-2 варіант 1	Муфта труби Вгуза 150 мм RAL 7021	шт	3	<u>408,72</u> 1226,16	<u>400,28</u> 1200,84	<u>0,43</u> 1,29	<u>8,01</u> 24,03	30 км.
392	&С113-135-443-2 варіант 1	Дюбелі монтажні для утеплення 10х70мм	шт	148,2901	<u>8,23</u> 1220,43	<u>7,99</u> 1184,84	<u>0,08</u> 11,86	<u>0,16</u> 23,73	30 км.
393	+С111-1763	Толь з грубозернистою засипкою, марка ТВК-350	м2	21,24	<u>57,25</u> 1215,99	<u>54,79</u> 1163,74	<u>1,34</u> 28,46	<u>1,12</u> 23,79	30 км.
394	&С1545-92-9Г варіант 1	Тримач смуги Fix 30 Н14/1	шт.	13	<u>81,86</u> 1064,18	<u>81,66</u> 1061,58	<u>0,2</u> 2,60	<u>-</u> -	30 км.
395	&С154-83-35 варіант 1	Струмопровідна мастика, цинко-графітна	шт	4	<u>264,63</u> 1058,52	<u>264,63</u> 1058,52	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
396	+С111-1692	Мастика "Ізол"	т	0,017024	<u>61637,49</u> 1049,32	<u>59823,85</u> 1018,44	<u>605,06</u> 10,30	<u>1208,58</u> 20,58	30 км.
397	&С11-4-11-260-2	Дюбель з шурупом 10х260	шт	30	<u>34,1</u> 1023,00	<u>34,10</u> 1023,00	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
398	&С154-83-34 варіант 1	Наконечник прямий різьбовий діаметр 16мм	шт	15	<u>67,82</u> 1017,30	<u>67,82</u> 1017,30	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
399	С1544-23	Текстоліт листовий, марка А, товщина від 5 до 50 мм	кг	1,2	<u>847,21</u> 1016,65	<u>830,09</u> 996,11	<u>0,51</u> 0,61	<u>16,61</u> 19,93	30 км.
400	+С111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Е42	т	0,008317	<u>119754,9</u> 996,00	<u>117000,00</u> 973,09	<u>406,76</u> 3,38	<u>2348,14</u> 19,53	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
401	&C113-2106-3 варіант 1	Окапник ф260	шт	3	<u>328,39</u> 985,17	<u>321,86</u> 965,58	<u>0,09</u> 0,27	<u>6,44</u> 19,32	30 км.
402	&C1545-546-1 варіант 1	Хомут на розтяжках ф260	шт	3	<u>318,76</u> 956,28	<u>312,47</u> 937,41	<u>0,04</u> 0,12	<u>6,25</u> 18,75	30 км.
403	C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,02912	<u>32495,83</u> 946,28	<u>31216,12</u> 909,01	<u>642,54</u> 18,71	<u>637,17</u> 18,56	30 км.
404	&C147-5-50	Арматура О8 А500С	тн	0,0257	<u>36633,34</u> 941,48	<u>35600,00</u> 914,92	<u>315,04</u> 8,10	<u>718,3</u> 18,46	30 км.
405	C111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,038307	<u>23023,56</u> 881,96	<u>22031,32</u> 843,95	<u>540,8</u> 20,72	<u>451,44</u> 17,29	30 км.
406	&C111-196-1- 5	Піна монтажна	л	2,82	<u>311,91</u> 879,59	<u>305,52</u> 861,57	<u>0,27</u> 0,76	<u>6,12</u> 17,26	30 км.
407	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,0073147	<u>119754,9</u> 875,97	<u>117000,00</u> 855,82	<u>406,76</u> 2,98	<u>2348,14</u> 17,17	30 км.
408	&C113-1539-2 варіант 1	Ущільнювач ф60	шт	15	<u>57,66</u> 864,90	<u>56,31</u> 844,65	<u>0,22</u> 3,30	<u>1,13</u> 16,95	30 км.
409	+C111-1702	Мастика бітумна	т	0,012888	<u>64963,61</u> 837,25	<u>62382,94</u> 803,99	<u>1306,87</u> 16,84	<u>1273,8</u> 16,42	80 км.
410	+C111-1084 варіант 2	-140x120x4	т	0,0141408	<u>57410,57</u> 811,83	<u>56668,16</u> 801,33	<u>315,04</u> 4,45	<u>427,37</u> 6,05	30 км.
411	&C1-ПР5-81 варіант 1	Фарба емаль ПФ-115 жовта	кг	4,8	<u>168,31</u> 807,89	<u>165,01</u> 792,05	- -	<u>3,3</u> 15,84	
412	&C113-2106-5 варіант 1	Лист 400*500 з отвором	шт	3	<u>268,09</u> 804,27	<u>262,74</u> 788,22	<u>0,09</u> 0,27	<u>5,26</u> 15,78	30 км.
413	+C1550-36 варіант 1	Стрічка малярна	пм	650	<u>1,19</u> 773,50	<u>1,16</u> 754,00	<u>0,01</u> 6,50	<u>0,02</u> 13,00	30 км.
414	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,004232	<u>181058,5</u> 766,24	<u>176892,56</u> 748,61	<u>615,77</u> 2,61	<u>3550,17</u> 15,02	30 км.
415	&C1-1078 варіант 1	Вимикач однополюсний для прихов. встан. 10А	шт	5	<u>153</u> 765,00	<u>150,00</u> 750,00	- -	<u>3</u> 15,00	
416	+C111-1512	Електроди, діаметр 3 мм, марка Е55	т	0,0063735	<u>119754,9</u> 763,26	<u>117000,00</u> 745,70	<u>406,76</u> 2,59	<u>2348,14</u> 14,97	30 км.
417	+C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0200669	<u>37467,38</u> 751,85	<u>36333,10</u> 729,09	<u>399,63</u> 8,02	<u>734,65</u> 14,74	30 км.
418	+C1421-9471	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М400	м3	0,452	<u>1635,06</u> 739,05	<u>904,40</u> 408,79	<u>698,6</u> 315,77	<u>32,06</u> 14,49	30 км.
419	C1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	0,21522	<u>3348,17</u> 720,59	<u>2420,69</u> 520,98	<u>861,83</u> 185,48	<u>65,65</u> 14,13	30 км.
420	&C1630-113К варіант 1	Манометри МП 100-0.1-1.0-1.0	комплект	1	<u>707,97</u> 707,97	<u>693,00</u> 693,00	<u>1,09</u> 1,09	<u>13,88</u> 13,88	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
421	+С113-2083 варіант 1	Хрестик для плитки	шт	3901,8058	<u>0,18</u> 702,33	<u>0,18</u> 702,33	-	-	
422	С1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	5,4516	<u>128,22</u> 699,00	<u>124,38</u> 678,07	<u>1,33</u> 7,25	<u>2,51</u> 13,68	30 км.
423	+1504-1001 варіант 2	Вимикач автоматичний, 1р - 10А	шт	10	<u>66,09</u> 660,90	<u>64,76</u> 647,60	<u>0,03</u> 0,30	<u>1,3</u> 13,00	30 км.
424	+С111-2013-4 варіант 1	Шпаклівка	кг	39,9765	<u>16,41</u> 656,01	<u>15,50</u> 619,64	<u>0,59</u> 23,59	<u>0,32</u> 12,78	30 км.
425	С1546-83	Тавот	кг	12,4424	<u>52,18</u> 649,24	<u>50,54</u> 628,84	<u>0,62</u> 7,71	<u>1,02</u> 12,69	30 км.
426	&С111-1480-6	Шуруп 4*45 мм	шт	1050	<u>0,61</u> 640,50	<u>0,56</u> 588,00	<u>0,05</u> 52,50	-	30 км.
427	&С111-1301-1К варіант 1	Рукав гумовий з текстильним каркасом діам. 25мм	м	20	<u>31,47</u> 629,40	<u>30,03</u> 600,60	<u>0,82</u> 16,40	<u>0,62</u> 12,40	30 км.
428	&С124-65-9 варіант 1	Кутик 63х63х4 L=1480мм	т	0,01154	<u>53918,02</u> 622,21	<u>52545,76</u> 606,38	<u>315,04</u> 3,64	<u>1057,22</u> 12,19	30 км.
429	С111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,007966	<u>77831,24</u> 620,00	<u>75700,08</u> 603,03	<u>605,06</u> 4,82	<u>1526,1</u> 12,15	30 км.
430	&С154-83-33 варіант 1	Болт для забивання шпильки заземлення різьбової D16	шт	15	<u>40,29</u> 604,35	<u>40,29</u> 604,35	-	-	
431	С1546-90	Ущільнювальна суміш УС-65	кг	2,88	<u>207,15</u> 596,59	<u>202,47</u> 583,11	<u>0,62</u> 1,79	<u>4,06</u> 11,69	30 км.
432	+С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	т	0,004942	<u>119754,9</u> 591,83	<u>117000,00</u> 578,21	<u>406,76</u> 2,01	<u>2348,14</u> 11,61	30 км.
433	+С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	1,68	<u>342,78</u> 575,87	<u>341,88</u> 574,36	<u>0,9</u> 1,51	-	30 км.
434	&С199-81-67	Шайба з гумовою прокладкою 14х4,8	шт	2000	<u>0,27</u> 540,00	<u>0,27</u> 540,00	-	-	
435	&С111-741-20	Шпаклівка " Фугенфюллер"	кг	40,15	<u>13,14</u> 527,57	<u>12,50</u> 501,88	<u>0,38</u> 15,26	<u>0,26</u> 10,43	30 км.
436	&С1-1-8-3-3-Т варіант 1	Болт М8 L=120	шт	8	<u>65,86</u> 526,88	<u>61,00</u> 488,00	<u>3,57</u> 28,56	<u>1,29</u> 10,32	30 км.
437	&С1511-68-89-97-47 варіант 1	Кабель ПВ-1 2,5 мм2	м	20	<u>26,2</u> 524,00	<u>25,60</u> 512,00	<u>0,09</u> 1,80	<u>0,51</u> 10,20	30 км.
438	С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,006	<u>81695,32</u> 490,17	<u>79693,82</u> 478,16	<u>399,63</u> 2,40	<u>1601,87</u> 9,61	30 км.
439	+С112-52 варіант 1	Вітрова дошка 170*30	м3	0,04446	<u>10985,32</u> 488,41	<u>10506,02</u> 467,10	<u>263,9</u> 11,73	<u>215,4</u> 9,58	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
440	+С123-499	Розкладки, розмір 19х19 мм	мм	16	<u>29,77</u> 476,32	<u>29,68</u> 474,88	<u>0,09</u> 1,44	- -	30 км.
441	+К585521-Л052	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900. 1-14 випуск 1	шт	1	<u>460,74</u> 460,74	<u>438,53</u> 438,53	<u>13,18</u> 13,18	<u>9,03</u> 9,03	30 км.
442	С1545-152	Наконечники кабельні	100шт	0,1632	<u>2758,49</u> 450,19	<u>2702,79</u> 441,10	<u>1,61</u> 0,26	<u>54,09</u> 8,83	30 км.
443	+С111-2013-4 варіант 2	Шпаклівка	кг	34,5035	<u>12,81</u> 441,99	<u>11,97</u> 413,01	<u>0,59</u> 20,36	<u>0,25</u> 8,62	30 км.
444	&С113-2299К варіант 1	Клапан зворотній підпружений муфтовий 25мм	шт	1	<u>438,35</u> 438,35	<u>429,66</u> 429,66	<u>0,09</u> 0,09	<u>8,6</u> 8,60	30 км.
445	+С1544-89 варіант 3	Скlostрiчка липка iзоляцiйна на полiкасиновому компаундi, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина вiд 0,14 до 0,19 мм	кг	0,39	<u>1119,67</u> 436,67	<u>1096,82</u> 427,76	<u>0,9</u> 0,35	<u>21,95</u> 8,56	30 км.
446	С1113-79	Лак БТ-577	т	0,0087	<u>49423,14</u> 429,98	<u>47779,39</u> 415,68	<u>674,67</u> 5,87	<u>969,08</u> 8,43	30 км.
447	+С111-1292-1	Уайт-спiрит	кг	15,978	<u>26,23</u> 419,10	<u>25,00</u> 399,45	<u>0,72</u> 11,50	<u>0,51</u> 8,15	30 км.
448	+С1541-67-1	Прокладки з паронiту, марка ПМБ, товщина 2 мм, дiаметр 50 мм	1000шт	0,146	<u>2828,92</u> 413,02	<u>2733,17</u> 399,04	<u>40,28</u> 5,88	<u>55,47</u> 8,10	30 км.
449	&С111-1849-1-2Р варіант 2	Шуруп г/к до металу FS 3,5х35 (1000)	шт	2145	<u>0,18</u> 386,10	<u>0,15</u> 321,75	<u>0,03</u> 64,35	- -	30 км.
450	&С113-1873К варіант 1	Кран триходовий для манометра дiам. 15 мм	шт	1	<u>380,16</u> 380,16	<u>372,63</u> 372,63	<u>0,08</u> 0,08	<u>7,45</u> 7,45	30 км.
451	+С111-1201 варіант 1	Труба профiльна 22*22 мм	т	0,0086	<u>42209,25</u> 363,00	<u>41580,00</u> 357,59	<u>315,04</u> 2,71	<u>314,21</u> 2,70	30 км.
452	+С1550-53	Грунтовка глибокопроникаюча Ceresit СТ 17 супер	кг	7,22	<u>46,77</u> 337,68	<u>45,30</u> 327,07	<u>0,55</u> 3,97	<u>0,92</u> 6,64	30 км.
453	С111-432	Фарба олійна та алкiдна земляна, готова до застосування, мумiя, ПФ-14	т	0,003	<u>104413,52</u> 313,24	<u>101771,85</u> 305,32	<u>594,35</u> 1,78	<u>2047,32</u> 6,14	30 км.
454	+С112-61	Дошки обрiзні з хвойних порiд, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм i бiльше, III сорт	м3	0,0346755	<u>8945,32</u> 310,18	<u>8506,02</u> 294,95	<u>263,9</u> 9,15	<u>175,4</u> 6,08	30 км.
455	С111-152	Дюбелi з калiброваною голівкою [розсипом] з цинковим хроматованим покриттям 3х58,5 мм	т	0,00294	<u>104926,4</u> 308,48	<u>102469,39</u> 301,26	<u>399,63</u> 1,17	<u>2057,38</u> 6,05	30 км.
456	&С111-1849-1-2Р варіант 1	Шуруп г/к до металу FS 3,5х25 (1000)	шт	2052	<u>0,15</u> 307,80	<u>0,15</u> 307,80	- -	- -	
457	&С188888-8-1 варіант 1	Дюбель 10х140 металевий	шт	17	<u>16,95</u> 288,15	<u>16,75</u> 284,75	- -	<u>0,2</u> 3,40	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
458	+С111-1891-1	Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	14	<u>19,94</u> 279,16	<u>19,20</u> 268,80	<u>0,35</u> 4,90	<u>0,39</u> 5,46	30 км.
459	С121-640 варіант 9	Смуга -50х60х3	т	0,0034675	<u>80119,77</u> 277,82	<u>79117,20</u> 274,34	<u>406,14</u> 1,41	<u>596,43</u> 2,07	30 км.
460	+С114-1-У варіант 1	Вата кам'яна для проходок	м3	0,0468	<u>5642,16</u> 264,05	<u>5486,25</u> 256,76	<u>45,28</u> 2,12	<u>110,63</u> 5,17	30 км.
461	&С1545-ВВГ9 варіант 1	Кабель вогнестійкий пер. 3х1,5 FLAME-X 950 (N)НХН FE180/E90	м	5,1	<u>51,71</u> 263,72	<u>46,00</u> 234,60	<u>4,7</u> 23,97	<u>1,01</u> 5,15	С1545-ВВГ9 30 км.
462	С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00413	<u>60826,77</u> 251,21	<u>59230,89</u> 244,62	<u>403,2</u> 1,67	<u>1192,68</u> 4,92	30 км.
463	+С111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	1,0816	<u>229,23</u> 247,94	<u>224,29</u> 242,59	<u>0,45</u> 0,49	<u>4,49</u> 4,86	30 км.
464	&С111-111-1 варіант 1	Стрічка сітч. самокл. 48х27	м	97,35	<u>2,5</u> 243,38	<u>2,45</u> 238,51	- -	<u>0,05</u> 4,87	
465	+С1545-135	Наконечники алюмінієві для опресування 50-10-9а	100шт	0,3672	<u>654,73</u> 240,42	<u>641,21</u> 235,45	<u>0,68</u> 0,25	<u>12,84</u> 4,72	30 км.
466	+С1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно- вапняковий 1:1:6	м3	0,09546	<u>2420,86</u> 231,10	<u>1880,34</u> 179,50	<u>493,05</u> 47,07	<u>47,47</u> 4,53	
467	&С113-1873- 11А варіант 1	Кран кульовий діам. 15 мм	шт	1	<u>219,21</u> 219,21	<u>214,83</u> 214,83	<u>0,08</u> 0,08	<u>4,3</u> 4,30	30 км.
468	+С111-1356	Цемент для приготування розчину в умовах будови та в інших подібних випадках	т	0,093555	<u>2244,08</u> 209,94	<u>1764,25</u> 165,05	<u>435,83</u> 40,77	<u>44</u> 4,12	30 км.
469	+С111-1848 варіант 1	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,001792	<u>115137,16</u> 206,33	<u>112510,32</u> 201,62	<u>369,25</u> 0,66	<u>2257,59</u> 4,05	30 км.
470	+С1545-37	Утримувач К188	100шт	0,402	<u>512,63</u> 206,08	<u>500,36</u> 201,14	<u>2,22</u> 0,89	<u>10,05</u> 4,05	30 км.
471	+С111-1804	Сталь листова	т	0,0043	<u>46309,78</u> 199,13	<u>45650,00</u> 196,30	<u>315,04</u> 1,35	<u>344,74</u> 1,48	30 км.
472	+С111-1849	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,0004284	<u>455637,88</u> 195,20	<u>455271,92</u> 195,04	<u>365,96</u> 0,16	- -	30 км.
473	+С1545-4 варіант 1	Бірка маркувальна	100шт	1,446	<u>127,93</u> 184,99	<u>125,24</u> 181,10	<u>0,18</u> 0,26	<u>2,51</u> 3,63	50 км.
474	+С124-22 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,0058	<u>31100,61</u> 180,38	<u>30175,75</u> 175,02	<u>315,04</u> 1,83	<u>609,82</u> 3,53	30 км.
475	С111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,00255	<u>69747,26</u> 177,86	<u>67980,04</u> 173,35	<u>399,63</u> 1,02	<u>1367,59</u> 3,49	30 км.
476	+С1113-286 варіант 1	Вогнезахисний матеріал ECOSEPT 450-1	кг	2,046	<u>85,6</u> 175,14	<u>83,33</u> 170,49	<u>0,59</u> 1,21	<u>1,68</u> 3,44	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
477	+С1545-134	Наконечники алюмінієві для опресування 35-10-8а	100шт	0,306	<u>561,63</u> 171,86	<u>550,00</u> 168,30	<u>0,62</u> 0,19	<u>11,01</u> 3,37	30 км.
478	&С113-1793К варіант 1	Муфта зеднувальна ПЕ/сталь	шт	1	<u>167,38</u> 167,38	<u>164,01</u> 164,01	<u>0,09</u> 0,09	<u>3,28</u> 3,28	30 км.
479	&С113-2085-1-И варіант 1	Хрестики для плитки	шт	836,34	<u>0,19</u> 158,90	<u>0,10</u> 83,63	<u>0,09</u> 75,27	<u>-</u> -	30 км.
480	+С1545-101 варіант 1	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,117	<u>1343,73</u> 157,22	<u>1316,88</u> 154,07	<u>0,5</u> 0,06	<u>26,35</u> 3,09	30 км.
481	С1541-80	Шнур азбестовий загального призначення, марка ШАОН, діаметр 3,0 мм	т	0,00024	<u>620476,78</u> 148,91	<u>607855,46</u> 145,89	<u>455,11</u> 0,11	<u>12166,21</u> 2,91	30 км.
482	+С188888-6 варіант 2	Шурупи самонарізні	шт	317,7	<u>0,46</u> 146,14	<u>0,45</u> 142,97	<u>-</u> -	<u>0,01</u> 3,17	
483	С1545-138	Наконечники алюмінієві для опресування 95-12-13а	100шт	0,1224	<u>1169,43</u> 143,14	<u>1145,41</u> 140,20	<u>1,09</u> 0,13	<u>22,93</u> 2,81	30 км.
484	+С112-70	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,012869	<u>10985,32</u> 141,37	<u>10506,02</u> 135,20	<u>263,9</u> 3,40	<u>215,4</u> 2,77	30 км.
485	+С121-756	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,1 до 0,5 т	т	0,0019064	<u>73352,53</u> 139,84	<u>72392,90</u> 138,01	<u>413,58</u> 0,79	<u>546,05</u> 1,04	30 км.
486	+С1541-64	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 1 мм, діаметр 100 мм	1000шт	0,031	<u>4505,34</u> 139,67	<u>4400,91</u> 136,43	<u>16,09</u> 0,50	<u>88,34</u> 2,74	30 км.
487	+С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,52	<u>260,37</u> 135,39	<u>254,64</u> 132,41	<u>0,62</u> 0,32	<u>5,11</u> 2,66	30 км.
488	&С1550-36-1-2П	Стрічка армуюча	пм	81,95	<u>1,59</u> 130,30	<u>1,55</u> 127,02	<u>0,01</u> 0,82	<u>0,03</u> 2,46	30 км.
489	+С111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4, 0х100 мм	т	0,001648666	<u>79018,34</u> 130,27	<u>77069,33</u> 127,06	<u>399,63</u> 0,66	<u>1549,38</u> 2,55	30 км.
490	С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,001836	<u>65277,26</u> 119,85	<u>63402,96</u> 116,41	<u>594,35</u> 1,09	<u>1279,95</u> 2,35	30 км.
491	+С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,00372	<u>31584,34</u> 117,49	<u>30650,00</u> 114,02	<u>315,04</u> 1,17	<u>619,3</u> 2,30	30 км.
492	С1113-229	Емаль ХВ-110 біла, сіра	т	0,0008	<u>145832,56</u> 116,67	<u>142298,43</u> 113,84	<u>674,67</u> 0,54	<u>2859,46</u> 2,29	30 км.
493	+С111-1479 варіант 1	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,002004	<u>56541,44</u> 113,31	<u>55033,15</u> 110,29	<u>399,63</u> 0,80	<u>1108,66</u> 2,22	30 км.
494	+С1541-63	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 1 мм, діаметр 50 мм	1000шт	0,045	<u>2487,17</u> 111,92	<u>2428,40</u> 109,28	<u>10</u> 0,45	<u>48,77</u> 2,19	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
495	+С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,35322	<u>314,94</u> 111,24	<u>308,46</u> 108,95	<u>0,3</u> 0,11	<u>6,18</u> 2,18	30 км.
496	&С111-136-62	Дюбель 6х40.	шт	138	<u>0,77</u> 106,26	<u>0,75</u> 103,50	<u>-</u> -	<u>0,02</u> 2,76	
497	+С111-181 варіант 2	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1, 8х60 мм	т	0,00264	<u>39645,68</u> 104,66	<u>38468,68</u> 101,56	<u>399,63</u> 1,06	<u>777,37</u> 2,04	30 км.
498	+С111-176	Цвяхи будівельні з конічною головкою 5, 0х120 мм	т	0,0013122	<u>79018,34</u> 103,69	<u>77069,33</u> 101,13	<u>399,63</u> 0,52	<u>1549,38</u> 2,04	30 км.
499	&С1545-1А варіант 1	Анкер-гильза НЛС 10х80/48	шт	6	<u>16,9</u> 101,40	<u>16,17</u> 97,02	<u>0,4</u> 2,40	<u>0,33</u> 1,98	30 км.
500	+С111-1522 варіант 2	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,00105	<u>90911,1</u> 95,46	<u>90504,34</u> 95,03	<u>406,76</u> 0,43	<u>-</u> -	30 км.
501	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1, 8х60 мм	т	0,0012076	<u>79018,34</u> 95,42	<u>77069,33</u> 93,07	<u>399,63</u> 0,48	<u>1549,38</u> 1,87	30 км.
502	+С111-822 варіант 1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,00195	<u>47934,19</u> 93,47	<u>46679,26</u> 91,02	<u>315,04</u> 0,61	<u>939,89</u> 1,84	30 км.
503	С111-1608	Дрантя	кг	4,89698	<u>18,41</u> 90,15	<u>17,17</u> 84,08	<u>0,88</u> 4,31	<u>0,36</u> 1,76	30 км.
504	+С1546-29 варіант 2	Фарба емалева МО-1	т	0,00066	<u>133205,1</u> 87,92	<u>129918,57</u> 85,75	<u>674,67</u> 0,45	<u>2611,86</u> 1,72	30 км.
505	+С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,0126	<u>6654</u> 83,84	<u>6492,03</u> 81,80	<u>31,5</u> 0,40	<u>130,47</u> 1,64	30 км.
506	+С113-6 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі нецинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	0,636	<u>129,85</u> 82,58	<u>127,55</u> 81,12	<u>1,33</u> 0,85	<u>0,97</u> 0,61	30 км.
507	+С111-1856	Заклепки комбіновані для з'єднання профільованого сталевого настилу та різноманітних листових деталей	т	0,0001056	<u>735054,88</u> 77,62	<u>720276,08</u> 76,06	<u>365,96</u> 0,04	<u>14412,84</u> 1,52	30 км.
508	+С111-1762	Толь з крупнозернистою посипкою гідроізоляційна, марка ТГ-350	м2	1,34946	<u>56,27</u> 75,93	<u>54,79</u> 73,94	<u>0,38</u> 0,51	<u>1,1</u> 1,48	30 км.
509	С121-784	Металеві вироби	т	0,0008	<u>89351,85</u> 71,48	<u>88273,12</u> 70,62	<u>413,58</u> 0,33	<u>665,15</u> 0,53	30 км.
510	+С111-324 варіант 2	Кисень технічний газоподібний	м3	2,45955	<u>27,98</u> 68,82	<u>20,79</u> 51,13	<u>6,64</u> 16,33	<u>0,55</u> 1,36	30 км.
511	С1113-292	Паста антисептична	т	0,0003528	<u>189624,67</u> 66,90	<u>185312,19</u> 65,38	<u>594,35</u> 0,21	<u>3718,13</u> 1,31	30 км.
512	+С1544-89 варіант 2	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,08	<u>821,13</u> 65,69	<u>804,13</u> 64,33	<u>0,9</u> 0,07	<u>16,1</u> 1,29	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
513	&C1111-1849-9 варіант 1	Шуруп самосв. "ТЕКСТ" WS 3,5x9,5 ОС (1000)	шт	436	<u>0,15</u> 65,40	<u>0,15</u> 65,40	- -	- -	
514	+C1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,0025943	<u>24838,77</u> 64,44	<u>23810,94</u> 61,77	<u>540,8</u> 1,40	<u>487,03</u> 1,27	30 км.
515	+C111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,0015	<u>42875,98</u> 64,31	<u>41635,64</u> 62,45	<u>399,63</u> 0,60	<u>840,71</u> 1,26	30 км.
516	+C1545-44 варіант 1	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,246	<u>261,42</u> 64,31	<u>255,93</u> 62,96	<u>0,36</u> 0,09	<u>5,13</u> 1,26	30 км.
517	+C111-171	Цвяхи дротяні оцинковані для азбестоцементної покрівлі 4,0x100 мм	т	0,001062	<u>59948,57</u> 63,67	<u>58373,48</u> 61,99	<u>399,63</u> 0,42	<u>1175,46</u> 1,26	30 км.
518	+C111-1608 варіант 2	Дрантя	кг	2,53894	<u>24,36</u> 61,85	<u>23,00</u> 58,40	<u>0,88</u> 2,23	<u>0,48</u> 1,22	30 км.
519	+C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,00147	<u>41911,4</u> 61,61	<u>40774,57</u> 59,94	<u>315,04</u> 0,46	<u>821,79</u> 1,21	30 км.
520	+C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,61648	<u>97,86</u> 60,33	<u>76,18</u> 46,96	<u>19,76</u> 12,18	<u>1,92</u> 1,19	
521	+C1545-307	Електроди EA-400	т	0,00015924	<u>373376,8</u> 59,46	<u>365596,55</u> 58,22	<u>459,14</u> 0,07	<u>7321,11</u> 1,17	30 км.
522	+C188888-6 варіант 1	Монтажний дюбель-шуруп	шт	77	<u>0,77</u> 59,29	<u>0,75</u> 57,75	- -	<u>0,02</u> 1,54	
523	C1545-262	Трубка ПВХ, діаметр 4-6 мм	кг	0,52	<u>113,94</u> 59,25	<u>111,27</u> 57,86	<u>0,44</u> 0,23	<u>2,23</u> 1,16	30 км.
524	C1545-139	Наконечники алюмінієві для опресування 120-12-14а	100шт	0,0408	<u>1422,79</u> 58,05	<u>1393,51</u> 56,86	<u>1,38</u> 0,06	<u>27,9</u> 1,13	30 км.
525	+C112-138	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2- 3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	0,006444	<u>8945,32</u> 57,64	<u>8506,02</u> 54,81	<u>263,9</u> 1,70	<u>175,4</u> 1,13	30 км.
526	C1113-253	Емаль КО-811 кремній-органічна чорна	т	0,0001044	<u>547355,98</u> 57,14	<u>535948,84</u> 55,95	<u>674,67</u> 0,07	<u>10732,47</u> 1,12	30 км.
527	C111-1480	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 35 мм	т	0,000713	<u>78944,47</u> 56,29	<u>76996,91</u> 54,90	<u>399,63</u> 0,28	<u>1547,93</u> 1,11	30 км.
528	C121-640 варіант 10	Смуга -20x34x3	т	0,0006605	<u>80119,77</u> 52,92	<u>79117,20</u> 52,26	<u>406,14</u> 0,27	<u>596,43</u> 0,39	30 км.
529	+C111-1849 варіант 1	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,00012274	<u>394540,78</u> 48,43	<u>394174,82</u> 48,38	<u>365,96</u> 0,05	- -	30 км.
530	C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	2,96785	<u>15,98</u> 47,43	<u>9,03</u> 26,80	<u>6,64</u> 19,71	<u>0,31</u> 0,92	30 км.
531	+C111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,001302	<u>36180,63</u> 47,11	<u>35156,17</u> 45,77	<u>315,04</u> 0,41	<u>709,42</u> 0,93	30 км.
532	C111-1736	Пресшпан листовий, марка А	кг	0,192	<u>236,22</u> 45,35	<u>231,18</u> 44,39	<u>0,41</u> 0,08	<u>4,63</u> 0,88	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
533	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,0001344	<u>333152,28</u> 44,78	<u>325945,21</u> 43,81	<u>674,67</u> 0,09	<u>6532,4</u> 0,88	30 км.
534	C111-1708	Ключья просочене	кг	0,6	<u>73,82</u> 44,29	<u>71,76</u> 43,06	<u>0,61</u> 0,37	<u>1,45</u> 0,86	30 км.
535	+C1546-29 варіант 1	Фарба емалева МО-1	т	0,0006	<u>72693,06</u> 43,62	<u>70593,04</u> 42,36	<u>674,67</u> 0,40	<u>1425,35</u> 0,86	30 км.
536	+C111-782 варіант 1	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0014	<u>30639,63</u> 42,90	<u>30240,00</u> 42,34	<u>399,63</u> 0,56	- -	30 км.
537	+C112-49	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 19,22 мм, III сорт	м3	0,00441	<u>8945,32</u> 39,45	<u>8506,02</u> 37,51	<u>263,9</u> 1,16	<u>175,4</u> 0,78	30 км.
538	+C111-1850	Гвинти самонарізні для кріплення профільованого настилу та панелей до несучих конструкцій	т	0,0001056	<u>365441,63</u> 38,59	<u>357910,15</u> 37,80	<u>365,96</u> 0,04	<u>7165,52</u> 0,75	30 км.
539	+C111-821-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,2 мм	т	0,0009209	<u>39887,83</u> 36,73	<u>38790,68</u> 35,72	<u>315,04</u> 0,29	<u>782,11</u> 0,72	30 км.
540	+C111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,0004488	<u>79120,64</u> 35,51	<u>77200,00</u> 34,65	<u>369,25</u> 0,17	<u>1551,39</u> 0,69	30 км.
541	+C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,037824	<u>851,45</u> 32,21	<u>850,95</u> 32,19	<u>0,5</u> 0,02	- -	30 км.
542	+C111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,000567	<u>55724,8</u> 31,60	<u>55325,17</u> 31,37	<u>399,63</u> 0,23	- -	30 км.
543	+C111-1292	Уайт-спірит	т	0,003391	<u>8678,33</u> 29,43	<u>8500,00</u> 28,82	<u>8,17</u> 0,03	<u>170,16</u> 0,58	
544	+C121-640 варіант 11	Смуга -50x60x3	т	0,00057792	<u>50449,86</u> 29,16	<u>49668,16</u> 28,70	<u>406,14</u> 0,23	<u>375,56</u> 0,23	30 км.
545	+C1545-159	Очіс льняний	т	0,00091	<u>30445,69</u> 27,71	<u>29381,53</u> 26,74	<u>467,19</u> 0,43	<u>596,97</u> 0,54	30 км.
546	+C124-20 варіант 2	Гарячекатана арматура d=8 A240C	т	0,0008	<u>30458,21</u> 24,37	<u>29545,95</u> 23,64	<u>315,04</u> 0,25	<u>597,22</u> 0,48	30 км.
547	+C111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка E46	т	0,000192	<u>119754,9</u> 22,99	<u>117000,00</u> 22,46	<u>406,76</u> 0,08	<u>2348,14</u> 0,45	30 км.
548	+C112-173	Бруски обрізні з берези, липи, довжина 2-3, 75 м, усі ширини, товщина 32-70 мм, III сорт	м3	0,0025	<u>8945,32</u> 22,36	<u>8506,02</u> 21,27	<u>263,9</u> 0,66	<u>175,4</u> 0,43	30 км.
549	+C111-1513 варіант 7	Електроди, діаметр 4 мм, марка E42	т	0,0003921	<u>52402,52</u> 20,55	<u>50968,26</u> 19,98	<u>406,76</u> 0,16	<u>1027,5</u> 0,41	30 км.
550	C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка E42A	т	0,00028	<u>61853,59</u> 17,32	<u>60234,01</u> 16,87	<u>406,76</u> 0,11	<u>1212,82</u> 0,34	30 км.
551	&C111-964-9 варіант 1	-60x40x2	т	0,00032	<u>53918,02</u> 17,25	<u>52545,76</u> 16,81	<u>315,04</u> 0,10	<u>1057,22</u> 0,34	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
552	+С111-1513 варіант 9	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,0001664	<u>90911,1</u> 15,13	<u>90504,34</u> 15,06	<u>406,76</u> 0,07	- -	30 км.
553	С1546-96	Чорнила незмивні	кг	0,008	<u>1554,85</u> 12,44	<u>1523,69</u> 12,19	<u>0,67</u> 0,01	<u>30,49</u> 0,24	30 км.
554	С1425-11700	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3	м3	0,00362	<u>3431,63</u> 12,42	<u>2502,51</u> 9,06	<u>861,83</u> 3,12	<u>67,29</u> 0,24	30 км.
555	+С111-1019	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	0,0002499	<u>48627,61</u> 12,15	<u>47950,58</u> 11,98	<u>315,04</u> 0,08	<u>361,99</u> 0,09	30 км.
556	С1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,0576	<u>184,57</u> 10,63	<u>180,68</u> 10,41	<u>0,27</u> 0,02	<u>3,62</u> 0,20	30 км.
557	С1545-70	Кнопка К227	100шт	0,31181	<u>29,63</u> 9,24	<u>28,83</u> 8,99	<u>0,22</u> 0,07	<u>0,58</u> 0,18	30 км.
558	&С1-1-7-11-3-6 варіант 1	Шина алюмінієва 4x30 мм	м	0,06	<u>134,69</u> 8,08	<u>132,00</u> 7,92	<u>0,05</u> -	<u>2,64</u> 0,16	30 км.
559	С111-161	Цвяхи опоряджувальні круглі 1,2x20 мм	т	0,0001128	<u>71315,27</u> 8,04	<u>69517,30</u> 7,84	<u>399,63</u> 0,05	<u>1398,34</u> 0,15	30 км.
560	+С111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,0002404	<u>30998,71</u> 7,45	<u>29785,83</u> 7,16	<u>605,06</u> 0,15	<u>607,82</u> 0,14	30 км.
561	С111-623	Мило тверде господарське 72%	шт	0,24	<u>30,56</u> 7,33	<u>29,75</u> 7,14	<u>0,21</u> 0,05	<u>0,6</u> 0,14	30 км.
562	+С111-181 варіант 1	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1, 8x60 мм	т	0,000088	<u>80957,4</u> 7,12	<u>78970,37</u> 6,95	<u>399,63</u> 0,04	<u>1587,4</u> 0,13	30 км.
563	+С111-1484 варіант 1	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,0001625	<u>37231,81</u> 6,05	<u>36832,18</u> 5,99	<u>399,63</u> 0,06	- -	30 км.
564	С111-1517	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е50	т	0,0001	<u>60547,29</u> 6,05	<u>58953,33</u> 5,90	<u>406,76</u> 0,04	<u>1187,2</u> 0,11	30 км.
565	С111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,0000336	<u>174732,74</u> 5,87	<u>170631,94</u> 5,73	<u>674,67</u> 0,02	<u>3426,13</u> 0,12	30 км.
566	+С1545-262 варіант 1	Трубка ПХВ, діаметр 4-6 мм	кг	0,0456	<u>116,82</u> 5,33	<u>114,09</u> 5,20	<u>0,44</u> 0,02	<u>2,29</u> 0,11	30 км.
567	+С112-70 варіант 1	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,000595	<u>8945,32</u> 5,32	<u>8506,02</u> 5,06	<u>263,9</u> 0,16	<u>175,4</u> 0,10	30 км.
568	+С1546-66 варіант 2	Пропан-бутан технічний	м3	0,11763	<u>43,08</u> 5,07	<u>32,30</u> 3,80	<u>9,94</u> 1,17	<u>0,84</u> 0,10	30 км.
569	+С1113-296 варіант 2	Полімерцементна шпаклівка	кг	0,17024	<u>25,06</u> 4,27	<u>23,90</u> 4,07	<u>0,67</u> 0,11	<u>0,49</u> 0,09	30 км.
570	+С1113-180	Спирт етиловий ректифікований технічний, I сорт	т	0,0000342	<u>100414,99</u> 3,43	<u>97723,21</u> 3,34	<u>722,86</u> 0,02	<u>1968,92</u> 0,07	30 км.
571	С1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,0000576	<u>59366,61</u> 3,42	<u>57799,81</u> 3,33	<u>402,75</u> 0,02	<u>1164,05</u> 0,07	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
572	+С111-324 варіант 5	Кисень технічний газоподібний	м3	0,1536	<u>20,93</u> 3,21	<u>14,29</u> 2,19	<u>6,64</u> 1,02	- -	30 км.
573	С1542-8	Аргон газоподібний, сорт 1	м3	0,0186	<u>167,79</u> 3,12	<u>154,56</u> 2,87	<u>9,94</u> 0,18	<u>3,29</u> 0,07	30 км.
574	С111-1893	Шпагат ув'язувальний з луб'яних волокон	кг	0,0144	<u>176,92</u> 2,55	<u>173,09</u> 2,49	<u>0,36</u> 0,01	<u>3,47</u> 0,05	30 км.
575	+С1544-89 варіант 1	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,003	<u>686,38</u> 2,06	<u>672,02</u> 2,02	<u>0,9</u> -	<u>13,46</u> 0,04	30 км.
576	С1545-158	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	0,0918	<u>21,35</u> 1,96	<u>20,89</u> 1,92	<u>0,04</u> -	<u>0,42</u> 0,04	30 км.
577	+С1546-66 варіант 3	Пропан-бутан технічний	м3	0,01408	<u>126,1</u> 1,78	<u>116,16</u> 1,64	<u>9,94</u> 0,14	- -	30 км.
578	+С111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3- 6,5 мм	т	0,0000566	<u>27754,35</u> 1,57	<u>26895,11</u> 1,52	<u>315,04</u> 0,02	<u>544,2</u> 0,03	30 км.
579	+С112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	0,000133	<u>10985,32</u> 1,46	<u>10506,02</u> 1,40	<u>263,9</u> 0,04	<u>215,4</u> 0,02	30 км.
580	С1520-27	Прутки з алюмінієвого сплаву марки Д16, немірної довжини, діаметр 8-10 мм	т	0,0000042	<u>336450,15</u> 1,41	<u>329538,05</u> 1,38	<u>315,04</u> -	<u>6597,06</u> 0,03	30 км.
581	С115-25	Шайби пружинні колійні, виконання 2, діаметр різьби болтів 30 мм	т	0,0000072	<u>109749,37</u> 0,79	<u>107197,79</u> 0,77	<u>399,63</u> -	<u>2151,95</u> 0,02	30 км.
582	+С111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,0000102	<u>56839,61</u> 0,58	<u>55325,48</u> 0,56	<u>399,63</u> -	<u>1114,5</u> 0,02	30 км.
583	+С111-1608 варіант 3	Дрантя	кг	0,048	<u>10,76</u> 0,52	<u>9,67</u> 0,46	<u>0,88</u> 0,04	<u>0,21</u> 0,02	30 км.
584	+С1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,0000077	<u>54835,69</u> 0,42	<u>53085,81</u> 0,41	<u>674,67</u> 0,01	<u>1075,21</u> -	30 км.
585	+С111-586	Масло дизельне моторне зимове М-8ДМ	т	0,000008	<u>46944,09</u> 0,38	<u>45274,59</u> 0,36	<u>749,03</u> 0,01	<u>920,47</u> 0,01	30 км.
586	С1545-296	Електроди ВЛ-10, вольфрамові	т	0,000000186	<u>2052261,59</u> 0,38	<u>2011562,03</u> 0,37	<u>459,14</u> -	<u>40240,42</u> 0,01	30 км.
587	+С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1, 6х50 мм	т	0,0000013	<u>79018,34</u> 0,10	<u>77069,33</u> 0,10	<u>399,63</u> -	<u>1549,38</u> -	30 км.
588	+С142-10-2 варіант 1	Вода	м3	5,30262	- -	- -	- -	- -	
589	&С188888-11- 1-2С	Профнастил (зворотній матеріал)	м2	381,15	<u>179,82</u> 68538,39	<u>179,82</u> 68538,39			
590	&С113-5-1 варіант 1	Труба профільна 40х40х3 (зворотній матеріал)	м	340	<u>104,51</u> 35533,40	<u>104,51</u> 35533,40			

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
591	&C113-18-1	Труба профільна 60x60x4 (зворотній матеріал)	м	112,8	<u>207,6</u> 23417,28	<u>207,6</u> 23417,28			
592	&C121-253-1-2М	Каркас воріт (зворотній матеріал)	шт	1	<u>4412,87</u> 4412,87	<u>4412,87</u> 4412,87			
593	&C113-20-1 варіант 1	Труба профільна 100x100x4 (зворотній матеріал)	м	7,5	<u>375,81</u> 2818,58	<u>375,81</u> 2818,58			
594	&C126-1098-1	Каркас хвртки (зворотній матеріал)	шт	1	<u>2501,3</u> 2501,30	<u>2501,3</u> 2501,30			
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат							
595	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	580,3946	<u>8,43544</u> 4895,88	<u>8,43544</u> 4895,88			
596	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,7257	<u>159,41</u> 115,69	<u>159,41</u> 115,69			
597	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,084	<u>142,97</u> 12,02	<u>142,97</u> 12,02			
598	C1999-9009	Дрова	м3	0,2347	<u>119,13</u> 27,96	<u>119,13</u> 27,96			
599		Разом Матеріали, враховані в текстових позиціях і локальних кошторисах, що задані в явному виді	грн. грн.	1	5051,55 <u>48957,00</u> 48957,00	5051,55 <u>48957,00</u> 48957,00			
		Разом по розділу III	грн.		11137059,40	10691816,36	252188,85	193054,19	
		IV. Устаткування							
600	+1504-1003 варіант 12	Лічильник електроенергії однофазний ГАМА100 G1B	шт	45	<u>3073,12</u> 138290,40	<u>2957,00</u> 133065,00	88,71 3991,95	27,41 1233,45	3%
601	&1517-1942-2-6 варіант 3	Щит поверховий ЩЕ-3ст внутрішній 3x1ф. лічільн. 950x980x140 (870x890x140) у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	к-т к-т	15 15	<u>7805,31</u> 117079,65 <u>7805,31</u> 117079,65	<u>7800,00</u> 117000,00 <u>7800,00</u> 117000,00	5,31 79,65 5,31 79,65	- - - -	30 км.
602	+1504-1003 варіант 10	Автоматичний вимикач диференційний Ін=16А Івит=30мА АВДТ-32	шт	102	<u>591,34</u> 60316,68	<u>569,00</u> 58038,00	17,07 1741,14	5,27 537,54	3%
603	+1504-1003 варіант 14	Автоматичний вимикач диференційний Ін=20А АВДТ-32	шт	45	<u>622,52</u> 28013,40	<u>599,00</u> 26955,00	17,97 808,65	5,55 249,75	3%

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
604	+1517-1123 варіант 1	Щит ввідно-розподільчий	шт	1	<u>22747,13</u> 22747,13	<u>21887,60</u> 21887,60	<u>656,63</u> 656,63	<u>202,90</u> 202,90	3%
605	+1504-1003 варіант 9	Таймер часу на 10А РН-2н	шт	14	<u>1616,06</u> 22624,84	<u>1555,00</u> 21770,00	<u>46,65</u> 653,10	<u>14,41</u> 201,74	3%
606	&2407-901-2К варіант 1	Конвектор опалювальний настінний електричний потужністю 1,5 кВт ЕВНА 1, 5/220	шт	3	<u>5714,95</u> 17144,85	<u>5499,00</u> 16497,00	<u>164,97</u> 494,91	<u>50,98</u> 152,94	3%
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	3	<u>5714,95</u> 17144,85	<u>5499,00</u> 16497,00	<u>164,97</u> 494,91	<u>50,98</u> 152,94	
607	+1504-1003 варіант 11	Вимикач автоматичний двохполюсний на 25А ВА 47-63	шт	90	<u>175,64</u> 15807,60	<u>169,00</u> 15210,00	<u>5,07</u> 456,30	<u>1,57</u> 141,30	3%
608	+1504-1003 варіант 8	Вимикач автоматичний однополюсний на 10А ВА 47-63	шт	117	<u>134,07</u> 15686,19	<u>129,00</u> 15093,00	<u>3,87</u> 452,79	<u>1,20</u> 140,40	3%
609	+1504-1003 варіант 2	Вимикач автомат. триполюсний на 63А ВА 88-32	шт	4	<u>3073,12</u> 12292,48	<u>2957,00</u> 11828,00	<u>88,71</u> 354,84	<u>27,41</u> 109,64	3%
610	+1517-2224 варіант 1	Щит квартирний в складі: вимикач автомат. 1Р 25А; 1Р 10А; діфреле Ін 20А, діфреле Ін 16А	шт	5	<u>2421,71</u> 12108,55	<u>2330,20</u> 11651,00	<u>69,91</u> 349,55	<u>21,60</u> 108,00	3%
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	5	<u>2421,71</u> 12108,55	<u>2330,20</u> 11651,00	<u>69,91</u> 349,55	<u>21,60</u> 108,00	
611	+1504-1003 варіант 4	Лічильник електроенергії трифазний 5(100)А, 380/220В, кл.т.1,0, RS485 ГАМА300 G3В	шт	2	<u>5983,08</u> 11966,16	<u>5757,00</u> 11514,00	<u>172,71</u> 345,42	<u>53,37</u> 106,74	3%
612	+1504-1003 варіант 13	Вимикач навантаження однополюсний на 25А	шт	45	<u>186,03</u> 8371,35	<u>179,00</u> 8055,00	<u>5,37</u> 241,65	<u>1,66</u> 74,70	3%
613	+1504-1005 варіант 1	Вимикач автомат. триполюсний на 160А	шт	1	<u>7032,33</u> 7032,33	<u>6766,60</u> 6766,60	<u>203,00</u> 203,00	<u>62,73</u> 62,73	3%
614	+1704-50676 варіант 1	Вимикач автомат. триполюсний на 125А ВА 88-32	шт	1	<u>4961,17</u> 4961,17	<u>4773,71</u> 4773,71	<u>143,21</u> 143,21	<u>44,25</u> 44,25	3%
615	+1504-1003 варіант 5	Трансформатор струму кл.т.0,5s,150/5 ТОПН-0,66 150/5	шт	3	<u>1306,36</u> 3919,08	<u>1257,00</u> 3771,00	<u>37,71</u> 113,13	<u>11,65</u> 34,95	3%
616	+1504-1003 варіант 1	Рубильник 380 В, 250 А ВР 32	шт	1	<u>2063,99</u> 2063,99	<u>1986,00</u> 1986,00	<u>59,58</u> 59,58	<u>18,41</u> 18,41	3%
617	+1504-1003 варіант 3	Вимикач автомат. триполюсний на 40А	шт	1	<u>2033,85</u> 2033,85	<u>1957,00</u> 1957,00	<u>58,71</u> 58,71	<u>18,14</u> 18,14	3%
618	+1504-1003 варіант 7	Обмежувач перенапруги 0,4кВ ОПН-0,38	шт	3	<u>472,87</u> 1418,61	<u>455,00</u> 1365,00	<u>13,65</u> 40,95	<u>4,22</u> 12,66	3%
619	+1504-1003 варіант 6	Колодка комутаційна КП-25	шт	1	<u>997,7</u> 997,70	<u>960,00</u> 960,00	<u>28,80</u> 28,80	<u>8,90</u> 8,90	3%
620	+1504-17151 варіант 1	Коробка для встановлення вимикачів та розеток	шт	35	<u>13,51</u> 472,85	<u>13,00</u> 455,00	<u>0,39</u> 13,65	<u>0,12</u> 4,20	3%

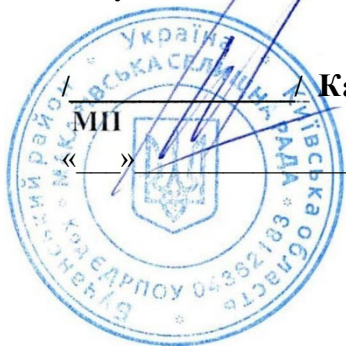
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
621	+1504-1064 варіант 1	Вимикач навантаження однополюсний Р1, 25 А	шт	5	<u>53,92</u> 269,60	<u>51,88</u> 259,40	<u>1,56</u> 7,80	<u>0,48</u> 2,40	3%
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	шт	5	<u>53,92</u> 269,60	<u>51,88</u> 259,40	<u>1,56</u> 7,80	<u>0,48</u> 2,40	
		Разом по розділу IV	грн.		505618,46	490857,31	11295,41	3465,74	
		у тому числі витрати підрядника на устаткування, що монтується	грн.		146602,65	145407,40	931,91	263,34	
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	3655,046					
		Стиснене повітря	м3	42758,062					
		Мастильні матеріали	кг	211,507					
		Гідравлічна рідина	кг	21,6					
		Дрова	м3	0,235					
		Бензин	л	396,486					
		Дизельне паливо	л	3492,934					
		Довідкові дані							
		Будівельне сміття	т	437,83669					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "15 грудня" 2025 р.

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Погоджено
Макарівська селищна рада
Заступник селищного голови



Карбовський А.Г

МП

« »

2024 р.

Додаток Д (Е) довідковий
до ДБН А.2.2-3:2014
затверджений Наказом
Мінрегіонбуду України
від 04.06.2014 № 163

Відомість обсягів робіт

"Капітальний ремонт (відновлення) багатоквартирного житлового будинку, пошкодженого внаслідок військової агресії російської федерації, за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, смт Макарів, вул. Садова, 1"(Коригування)

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<u>Локальний кошторис 01-01-01 на Демонтажні роботи</u>			
	<u>Розділ 1. Підвальне приміщення та 1 поверх</u>			
1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	м3	41,1	
	<u>Розділ 2. Демонтаж фундаменту та перекриття</u>			
2	Розбирання монолітних бетонних фундаментів	м3	9,4	
3	Розбирання монолітних бетонних фундаментів	м3	27	
	<u>Локальний кошторис 01-01-02 на Демонтажні роботи</u>			
	<u>Розділ 1. Підвальне приміщення та 1 поверх</u>			
4	Розбирання сходових маршів на двох косоурах із залізобетонними або кам'яними східцями	м2	2,585	
5	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	107,5	
6	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	14	
	<u>Розділ 2. Демонтаж 2-5 поверх</u>			
7	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	202,5	
8	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	м3	7,6	
9	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	56	
10	Розбирання гідроізоляції	м2	55	
	<u>Розділ 3. Демонтаж фундаменту та перекриття</u>			
11	Расчеканка плит перекриття	м	160,2	
12	(Демонтаж) Укладання панелей перекриття з обпиранням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	шт	14	
13	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	44,1	
14	Перевезення сміття до 30 км	т	44,1	
	<u>Розділ 4. Прибирання сміття на горіщі</u>			
15	Розбирання вентиляційних збіні з/б канал	м3	5,4	
	<u>Локальний кошторис 01-01-03 на Демонтажні роботи</u>			
	<u>Розділ 1. Підвальне приміщення та 1 поверх</u>			
16	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	м3	4,8	

1	2	3	4	5
17	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	м3	1,9	
18	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	11	
19	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	3	
20	Розбирання бетонних покриттів підлог	м2	28	
21	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	28	
	<u>Розділ 2. Демонтаж 2-5 поверх</u>			
22	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	85	
23	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	12	
24	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	112	
25	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром понад 100 до 150 мм	м	11,2	
26	Навантаження сміття вручну в мішки та знесення з поверхів	т	84,77	
27	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	84,77	
28	Перевезення сміття до 30 км	т	84,77	
	<u>Розділ 3. Демонтаж фундаменту та перекриття</u>			
29	Нарізування швів у бетоні затверділому	м шва	160,2	
	<u>Розділ 4. Прибирання сміття на горищі</u>			
30	Розбирання вентиляційних збіні з/б канал	м3	11,2	
31	Очищення приміщень від сміття	т	70,5	
32	Перевезення сміття до 30 км	т	70,5	
	<u>Локальний кошторис 01-01-04 на Демонтажні роботи</u>			
	<u>Розділ 1. Підвальне приміщення та 1 поверх</u>			
33	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	м3	0	Обсяг в ДЦ був заданий арифметични м виразом 1, 9+44.
34	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	м3	0	
35	Розбирання сходових маршів на двох косоурах із залізобетонними або кам'яними східцями	м2	0	Обсяг в ДЦ був заданий арифметични м виразом 2, 35*1,1.
36	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	0	
37	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	0	Обсяг в ДЦ був заданий арифметични м виразом 11+14.
38	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	0	
39	Розбирання бетонних покриттів підлог	м2	0	
40	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	0	
41	Розбирання монолітних бетонних елементів	м3	3	
	<u>Розділ 2. Демонтаж 2-5 поверх</u>			
42	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	0	
43	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	м3	0	

1	2	3	4	5
44	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	0	Обсяг в ДЦ був заданий арифметични м виразом 56+44.
45	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	0	
46	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	0	Обсяг в ДЦ був заданий арифметични м виразом (44+12+56).
47	Розбирання гідроізоляції	м2	0	
48	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром понад 100 до 150 мм	м	0	
49	(Демонтаж) (Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 150 мм	м	0	
50	Демонтаж групових щитків	шт	0	
51	Демонтаж кабелю	м	0	
52	Навантаження сміття вручну в мішки та знесення з поверхів	т	0	
53	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	0	
54	Перевезення сміття до 30 км <u>Розділ 3. Демонтаж фундаментів та перекриття</u>	т	0	
55	Расчеканка плит перекриття	м	0	Обсяг в ДЦ був заданий арифметични м виразом 55, 8+54+50,4.
56	Нарізування швів у бетоні затверділому	м шва	0	
57	(Демонтаж) (Демонтаж) Укладання панелей перекриття з обливанням на дві сторони площею до 10 м2 [для будівництва в районах із сейсмічністю до 6 балів]	шт	0	
58	Руйнування бетонних конструкцій бетоноломом SP-280	м3	21,2	
59	Розбирання монолітних бетонних фундаментів	м3	36,4	
60	Розбирання монолітних бетонних фундаментів	м3	27	
61	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	159,4	
62	Перевезення сміття до 30 км <u>Розділ 4. Прибирання сміття на горіщі</u>	т	159,4	
63	Розбирання вентиляційних збіні з/б канал	м3	0	Обсяг в ДЦ був заданий арифметични м виразом 3, 9+8,7+4.
64	Очищення приміщень від сміття	т	0	Обсяг в ДЦ був заданий арифметични м виразом 20+15,5+35.
65	Перевезення сміття до 30 км <u>Локальний кошторис 01-01-05 на Демонтажні роботи</u> <u>Розділ 1. Підвальне приміщення та 1 поверх</u> <u>Розділ 2. Демонтаж 2-5 поверх</u>	т	0	

1	2	3	4	5
66	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	148	
67	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	44	
68	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	12	
69	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	100	
70	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 150 мм	м	11,2	
71	Демонтаж групових щитків	шт	5	
72	Демонтаж кабелю	м	87,2	
<u>Розділ 3. Демонтаж фундаменту та перекриття</u>				
<u>Локальний кошторис 02-01-01 на Вхідні групи Вх-1, Вх-2, 1, Вх-3, огорожа</u>				
<u>Розділ 1. Вхідна група Вх-2.1</u>				
73	Виготовлення металевої частини вхідної групи Вх-2.1	т	0,63758	
74	Тр.кв. 100x4, мм L=2510мм	т	0,1064	
75	Арматура О8 А500С	тн	0,0257	
76	Тр.пр.60x40x4	т	0,05838	
77	Тр.пр.60x40x4	т	0,08796	
78	-100x4 L=1320мм	т	0,03312	
79	Лист ромб t=2.5мм	т	0,19845	
80	-50x2	т	0,03702	
81	Труба О40x2.0	тн	0,06066	
82	Кутик 63x63x4 L=1480мм	т	0,00577	
83	-60x40x2	т	0,00016	
84	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,00086	
85	Труба ф12x2.0	т	0,0038	
86	Монтаж металевої частини вхідної групи Вх-1	т	0,63758	
87	Грунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021	м2	30	
88	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	30	
<u>Розділ 2. Огорожа вхідної групи</u>				
89	Виготовлення огорожі вхідної групи	т	0,3	
90	Труба хромована ф40x3	мп	7	
91	Труба хромована ф12	мп	12	
92	Установлення металевої огорожі без поручня	м	19	
93	Анкер HILTI HSA-R M12, 65/50/15 мм	шт	38	
94	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,00405	
95	Закладна деталь ЗД1	шт	5	
<u>Розділ 3. Вхідна група Вх-3</u>				
96	Виготовлення металевої частини вхідної групи Вх-2.1	т	0,48636	
97	Тр.пр.60x40x4	т	0,0612	
98	Тр.пр.60x40x4	т	0,08796	
99	-100x4 L=1320мм	т	0,03312	
100	Лист ромб t=2.5мм	т	0,19425	
101	-50x2	т	0,03808	
102	Труба О40x2.0	тн	0,06066	
103	Кутик 63x63x4 L=1480мм	т	0,00577	
104	-60x40x2	т	0,00016	
105	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,00086	
106	Труба ф12x2.0	т	0,0038	

1	2	3	4	5
107	-160x160x4	т	0,008	
108	Монтаж металевої частина вхідної групи Вх-1	т	0,48636	
109	Грунтування металевих поверхонь за два рази грунтовкою ГФ-021	м2	20	
110	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	20	
	<u>Локальний кошторис 02-01-02 на СК. Блискавкозахист</u>			
111	Монтаж затискача наборного без кожуха	шт	718	
112	Тримач дроту Fix H026	шт.	510	
113	Тримач Piramida H034	шт.	150	
114	Тримач смуги Fix 30 H14/1	шт.	13	
115	З'єднувач трубчастий C09/1	шт.	15	
116	З'єднувач Contra C03/1	шт.	15	
117	З'єднувач CANT D20 C05/1	шт.	15	
118	Підключення проводів і жил електричних кабелів до приладів і засобів автоматизації, спосіб підключення без виготовлення кілець з обслуговуванням	кінц.	718	
119	Пристрої, що заземлюють. Вимірювання опору розтіканню струму заземлювача	вимір.	30	
120	Пристрої, що заземлюють. Перевірка наявності ланцюга між заземлювачами і заземленими елементами	точ.	125	
121	Захист заземлювача металевим жолобом по стіні дерев'яній або цегляній	м	42	
122	Екран захисний L=1.4м (K391)	шт	30	
123	Шуруп 4*45 мм	шт	1050	
124	Дюбель розпірний 8*40 мм	шт	1050	
	<u>Локальний кошторис 02-01-03 на Загальнобудівельні роботи</u>			
	<u>Розділ 1. Техприміщення</u>			
125	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі приміщення площею до 20 м2	м2	293,9	
126	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати (до товщини 60мм)	м2	293,9	
127	Стяжка для підлоги СЦ-5	кг	33504,6	
	<u>Локальний кошторис 02-01-04 на Опоряджень (</u> <u>додаткові роботи)</u>			
	<u>Розділ 1. Опоряджень 1-го поверху (після кап. ремонту</u>			
	<u>Розділ 2. Квартира №47</u>			
128	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	3,5	
129	Шпаклівка Knauf HP FINISH	кг	17,5	
130	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін, підготовлених під фарбування	м2	3,5	
	<u>Локальний кошторис 02-01-05 на Дефектний акт №8</u>			
131	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	м2	760	
	<u>Локальний кошторис 02-01-06 на Дефектний акт № 7</u>			
132	Обклеювання стін шпалерами простими та середньої щільності/під фарбування/	м2	451	

1	2	3	4	5
133	Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по шпалерах за 2 рази	м2	451	
134	Ґрунтування поверхонь, перший шар	м2	379,3	
135	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	75,9	
136	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення] цементно-вапняним розчином, товщина шару 5 мм	м2	379,3	
137	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 pro для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	2275,8	
138	Сітка армуюча Ceresit СТ 325	м2	436,195	
139	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм	м2	379,3	
140	Ґрунт-фарба адгезійна Ceresit СТ 16 СУПЕР QUARTZCONTACT 10 л 15 кг	кг	216,2	
141	Декоративна штукатурка фасадна Баранець 25 кг	кг	1593,06	
142	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	312,5	
143	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2	394	
144	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці з проклеюванням швів клеєм	м2	394	
145	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах <u>Локальний кошторис 02-01-07 на Дефектний акт № 1</u>	м	788	
146	Установлення пластикових підвіконних дошок	м	176	
147	Дошки підвіконні пластикові, ширина 200 мм <u>Локальний кошторис 02-01-08 на Комплектні пристрої до 1000В (додаткові роботи)</u>	м	179,52	
	<u>Розділ 1. Комплектні пристрої до 1000В</u>			
148	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	шафа	1	
149	Щит ввідно-розподільчий	шт	1	
150	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	2	
151	Вимикач автомат. триполюсний на 160А	шт	1	
152	Вимикач автомат. триполюсний на 125А ВА 88-32	шт	1	
153	Рубильник [вимикач, роз'єднувач] двополюсний на плиті з центральною або бічною рукояткою або керуванням штангою, що установлюється на металевій основі, струм до 250 А	шт	1	
154	Рубильник 380 В, 250 А ВР 32	шт	1	
155	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	5	
156	Вимикач автомат. триполюсний на 63А ВА 88-32	шт	4	
157	Вимикач автомат. триполюсний на 40А	шт	1	
158	Лічильник однофазний, що установлюється на готовій основі	шт	3	
159	Лічильник трифазний, що установлюється на готовій основі	шт	2	
160	Лічильник електроенергії трифазний 5(100)А, 380/220В, кл.т.1,0, RS485 GAMA300 G3В	шт	2	
161	Контактор постійного струму, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 160 А	шт	3	
162	Трансформатор струму кл.т.0,5s, 150/5 ТОПН-0,66 150/5	шт	3	
163	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	1	

1	2	3	4	5
164	Колодка комутаційна КП-25	шт		1
165	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт		3
166	Обмежувач перенапруги 0,4кВ ОПН-0,38	шт		3
167	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт		27
168	Вимикач автоматичний однополюсний на 10А ВА 47-63	шт		27
169	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт		14
170	Таймер часу на 10А РН-2н	шт		14
171	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт		12
172	Автоматичний вимикач диференційний І _н =16А І _{вит} =30МА АВДТ-32	шт		12
173	Скління оргскло	м2		1,5
174	Установлення щитків освітлювальних групових масою понад 3 кг до 6 кг у готовій ніші або на стіні	шт		15
175	Корпус ЩЭ-3-1 36 УХЛ3 ІР31	шт		15
176	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт		90
177	Вимикач автоматичний двохполюсний на 25А ВА 47-63	шт		90
178	Лічильник однофазний, що установлюється на готовій основі	шт		45
179	Лічильник електроенергії однофазний GAMA100 G1B	шт		45
180	Скління оргскло	м2		22,5
181	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	шафа		1
182	Ящик з понижуючим трансформатором 220В/36В ЯТП-0, 25/220/36	шт		1
183	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	шафа		1
184	Шафа управління сигналізацією та зв'язком (комплектно)	шт		1
185	Установлення щитків освітлювальних групових масою понад 3 кг до 6 кг у готовій ніші або на стіні	шт		45
186	Корпус ЩРн-12з ІР31	шт		45
187	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт		270
188	Вимикач навантаження однополюсний на 25А	шт		45
189	Вимикач автоматичний однополюсний на 10А ВА 47-63	шт		90
190	Автоматичний вимикач диференційний І _н =20А АВДТ-32	шт		45
191	Автоматичний вимикач диференційний І _н =16А І _{вит} =30МА АВДТ-32	шт		90
192	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	шт		34
193	Світильник з лампами Е27 до 100Вт НББ-64-100 ІР54	шт		4
194	Світильник з лампами Е27 до 100Вт НПБ-100 ІР20	шт		30
195	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	шт		1
196	Світильник аварійного осв. з автон. джер. живл. ДБО02ВСП-6-6-102	шт		1
197	Лампа світлодіодна потужністю 5Вт, Е27	шт		34
198	Затягування першого проводу до 6 мм ² в труби	м		75
199	Кабель по стіні маса 1 м до 1 кг	м		2780
200	Провід ізольований з мідною жилою пер. 16 ПВнгд	м		1020
201	Провід з мідною жилою пер. 16 ПВЗ	м		255
202	Кабель силовий з мідними жилами пер. 3х4 ВВГнгп	м		357
203	Кабель силовий з мідними жилами пер. 3х2,5 ВВГнгп	м		459

1	2	3	4	5
204	Кабель силовий з мідними жилами пер. 3x1,5 ВВГнгдп	м	816	
205	Кабель вогнестійкий пер. 3x1,5 FLAME-X 950 (N)НХН FE180/E90	м	5,1	
206	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці одноклавішних	шт	35	
207	Вимикач однополюсний для прихов. встан. 10А	шт	5	
208	Вимикач однополюсний для прихов. встан. 10А 220В, одинарний з датчиком руху	шт	30	
209	Установлення штепсельних розеток герметичних і напівгерметичних	шт	15	
210	Розетка з третім заземляючим контактом	шт	15	
211	Пробивання гнізд під коробки	гнізд	35	
212	Коробка для встановлення вимикачів та розеток	шт	35	
213	Прокладання лотків	м	75	
214	Лоток металевий неперфорований з перегородками та кришкою (ВхШхД) 100x500x3000	пог.м	75	
215	Кронштейн настінний для кріплення лотків 100x500x3000	шт	100	
216	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм ²	м	30	
217	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	шт	3	
218	Кабель по стіні цегляній, маса 1 м до 1 кг	м	329	
219	Провід мідний гнучкий перерізом 70мм ПВ	м	9,18	
220	Провід мідний гнучкий перерізом 6мм ПВ	м	61,2	
221	Провід мідний гнучкий перерізом 4мм ПВ	м	81,6	
222	Провід мідний гнучкий перерізом 2,5мм ПВ	м	183,6	
223	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	45	
224	Коробка пластмасова з мідною шинкою	шт	45	
	<u>Локальний кошторис 02-01-09 на Опоряджень (додаткові роботи)</u>			
	<u>Розділ 1. Заміна вхідних дверей в кожному під'їзді</u>			
225	(Демонтаж) поштових скриньок	шт	65	
226	Установлення поштових скриньок	шт	65	
227	Поштовий ящик	шт	65	
228	Очищення поверхонь щітками	м ²	32	
229	Протравлювання металевих поверхонь	м ²	32	
230	Уайт-спірит	кг	6,4	
231	Грунтування металевих поверхонь за два рази грунтовкою ГФ-021	м ²	32	
232	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м ²	32	
	<u>Розділ 2. Підвал.</u>			
	<u>Розділ 3. (демонтаж) (до капітального ремонту)</u>			
233	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м ²	76,6	
234	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м ²	66,7	
235	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стовпів, колон та пілястр, площа відбивання в одному місці більше 1 м ²	м ²	3	
236	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м ²	м ²	118,4	
	<u>Розділ 4. (монтаж) (після капітального ремонту)</u>			
237	Антисептування водними сумішами	м ²	76,6	

1	2	3	4	5
238	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2	76,6	
239	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	76,6	
	<u>Розділ 5. 1 пов.</u>			
	<u>Розділ 6. 1 поверху (демонтаж) (до капітального ремонту)</u>			
240	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	102,39	
241	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	80,28	
242	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стовпів, колон та пілястр, площа відбивання в одному місці більше 1 м2	м2	14,24	
243	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	317,19	
	<u>Розділ 7. 1 поверху (монтаж) (після капітального ремонту)</u>			
244	Антисептування водними сумішами	м2	58,89	
245	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2	58,89	
246	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	58,89	
	<u>Розділ 8. 2-5 поверху</u>			
	<u>Розділ 9. 2-5 поверху (демонтаж) (до капітального ремонту)</u>			
247	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	316,17	
248	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	244,8	
249	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стовпів, колон та пілястр, площа відбивання в одному місці більше 1 м2	м2	24	
250	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	621,3	
	<u>Розділ 10. 2-5 поверху (монтаж) (після капітального ремонту)</u>			
	<u>Розділ 11. Металевий люк</u>			
251	Виготовлення дрібних індивідуальних листових конструкцій масою до 0,5 т	т	0,16016	
252	Кутник L 40x3	т	0,033024	
253	Смуга -50x60x3	т	0,00346752	
254	Смуга -20x34x3	т	0,00066048	
255	Труба 40x20x3	т	0,052	
256	Лист -1060x1090x2	т	0,0747168	
257	Смуга -50x60x3	т	0,00057792	
258	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 1 т	т	0,16016	
259	Гарячекатана арматура d=8 А240С	т	0,0008	
260	Установлення болтів	шт	56	
261	Болт М8 L=120	шт	8	
262	Болт М10 L=100	шт	48	
263	Протравлювання металевих поверхонь	м2	17,2	
264	Уайт-спірит	кг	3,44	

1	2	3	4	5
265	Ґрунтування металевих поверхонь за два раз Ґрунтовкою ГФ-021 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	17,2	
266	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь / 2-ва шари	м2	17,2	
267	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	56	
268	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати <u>Розділ 12. Інші роботи</u>	шт	-56	
269	Навантаження сміття вручну	т	56,02	
270	Перевезення сміття до 30 км <u>Розділ 13. Елементів заповнення дверних прорізів; елементів скління лоджій; елементів скління балкону</u>	т	56,02	
271	Демонтаж металевих дверних коробок і дверних полотен	м2	12,6	
272	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	м2	12,6	
273	Блок дверний металевий EI30 2100x1000	шт	6	
274	Піна монтажна <u>Розділ 14. Опоряджень 1-го поверху (після кап. ремонту</u> <u>Розділ 15. Квартира №47</u>	л	2,82	
275	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,2	
276	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	5,4	
277	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,2	
278	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	12,15	
279	Система вирівнювання SVP (клинки)	пач	0,7	
280	Система вирівнювання SVP (mini)	пач	0,7	
281	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт <u>Розділ 16. Квартира №48</u>	м2	0,7	
282	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін, підготовлених під фарбування	м2	4,2	
283	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,8	
284	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін, підготовлених під фарбування	м2	1,4	
285	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,2	
286	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	16,3	
287	Система вирівнювання SVP (клинки)	пач	0,8	

1	2	3	4	5
288	Система вирівнювання SVP (mini)	пач	0,8	
289	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,2	
<u>Розділ 17. Квартира №49</u>				
290	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,8	
291	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,2	
292	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	16,3	
293	Система вирівнювання SVP (клинки)	пач	1	
294	Система вирівнювання SVP (mini)	пач	1	
295	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,2	
<u>Розділ 18. Опоряджень 2-5-го поверху</u>				
<u>Розділ 19. Квартира №51,55,59,63</u>				
296	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,8	
297	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	2,8	
<u>Розділ 20. Квартира №52,56,60,64</u>				
298	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	3,2	
299	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,8	
300	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	65,2	
301	Система вирівнювання SVP (клинки)	пач	3	
302	Система вирівнювання SVP (mini)	пач	3	
303	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,8	
304	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	5,2	
305	Шпаклівка Кнауф HP FINISH	кг	5,2	
306	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін, підготовлених під фарбування	м2	5,2	
<u>Розділ 21. Квартира №53,57,61,65</u>				
307	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін, підготовлених під фарбування	м2	16,8	
308	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	3,2	

1	2	3	4	5
309	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,8	
310	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	65,2	
311	Система вирівнювання SVP (клинки)	пач	2	
312	Система вирівнювання SVP (mini)	пач	2	
313	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	0,8	
<u>Локальний кошторис 02-01-010 на Архітектурне рішення</u>				
<u>Розділ 1. Покрівля</u>				
314	Установлення вузлів проходу вентиляційних труб	вузлів	13	
315	Вузол проходу вентиляційної труби	шт	13	
316	Установлення аераторів діаметром патрубку 125 мм	шт	13	
317	Аератор, діаметр патрубка 125 мм	шт	13	
318	Герметик бітумний	шт	84	
<u>Розділ 2. Огорожа даху</u>				
319	Обгородження покрівель перилами	м	208	
320	Огорожа	т	1,169	
321	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	64,8	
322	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	64,8	
323	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	712	
324	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	шт	712	
<u>Розділ 3. Парапет Пц-1</u>				
325	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	м	5,5	
326	Труба водостічна Bryza 110 мм RAL 7021 L=3м.	шт	2	
327	Муфта труби Bryza 150 мм RAL 7021	шт	1	
328	Коліно труби Bryza 110 мм RAL 7021	шт	4	
329	Хомут труби Bryza 110 мм RAL 7021	шт	5	
330	Гак хомути Bryza L=250мм	шт	5	
<u>Розділ 4. Дашок над балконом Д-2</u>				
331	Улаштування металевого сайдінгу	м2	1	
332	Сайдінг металевий (комплект)	м2	1,1	
<u>Розділ 5. Двері</u>				
<u>Розділ 6. Огорожа сходів</u>				
333	Установлення металевої огорожі з поручнями із полівінілхлориду	м	3,4	
334	Виготовлення сходів прямолінійних і криволінійних з огорожею	т	0,0206	
335	Поручень полівінілхлоридний	пм	3,4	
336	Труба профільна 22*22 мм	т	0,0086	
337	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,0042	
338	-140x120x4	т	0,009	
339	Анкер-гильза НLC 10x80/48	шт	6	

1	2	3	4	5
340	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	1,16	
341	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	1,16	
	<u>Розділ 7. Огорожа балкону ОМ-1</u>			
342	Облицювання огорожі балкона профільованим листом по каркасу	м2	27,2	
343	Профлист ПС-8 товщиною 0,45мм	м2	28,28	
344	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 1 т	т	0,16	
345	Виготовлення ґратчастих конструкцій [огородження]	т	0,16	
346	Труба профільна 40x40x2мм	т	0,064	
347	Труба профільна 60x40x2,0 мм	т	0,048	
348	Полоса 40*3 мм	т	0,0558144	
349	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	20	
350	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	20	
351	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	112	
352	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	шт	-112	
353	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	128	
354	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	шт	128	
355	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,19012	
356	Виготовлення дрібних індивідуальних конструкцій масою до 0,5 т	т	0,19012	
357	Полоса, розмір 120*120*4 мм	т	0,01284	
358	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-II, діаметр 12 мм	т	0,01484	
	<u>Розділ 8. Огорожа вхідної групи Вх-1</u>			
359	Установлення металевої огорожі без поручня	м	15,22	
360	Виготовлення сходів прямолінійних і криволінійних з огорожею	т	0,17	
361	Ограждение ПНС-7 из нержавеющей стали	пм	15,22	
362	Анкер HILTI HSA-R M12, 65/50/15 мм	шт	108	
363	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,0132	
364	Виготовлення дрібних індивідуальних конструкцій масою до 0,5 т	т	0,0132	
365	Полоса, розмір 120*120*4 мм	т	0,01239	
366	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-II, діаметр 12 мм	т	0,0011	
367	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021	м2	0,78	
368	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	0,78	
369	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	108	
370	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	шт	108	
	<u>Розділ 9. Деформаційний шов</u>			
371	Улаштування деформаційних вертикальних швів у цегляних і великоблочних будівлях	м шва	76	
372	Деформаційний профіль AR 105-050 L=3000мм	м	76	
373	Деформаційний профіль AR 212-050 L=3000мм	м	76	

1	2	3	4	5
374	Атмокоте SE L=2,0м, 40*50мм	м	76	
375	Монтажний дюбель-шуруп	шт	77	
376	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	464	
377	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати <u>Розділ 10. Підлоги 1 го поверху</u>	шт	-464	
378	Улаштування гідроізоляції полімерцементною сумішшю товщиною 3 мм	м2	48,1	
379	Ґрунтовка глибокопроникаюча Ceresit CT 17 супер	кг	7,22	
380	Гідроізоляційна суміш (жорстка) Ceresit CR 65	кг	240,5	
381	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтовкою, перший шар	м2	173	
382	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit CT 17 <u>Розділ 11. Техповерх</u> <u>Розділ 12. Пандус</u>	л	25,95	
383	Розробка ґрунту вручну з кріпленням у траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, група ґрунтів 2	м3	2,48	
384	Ущільнення ґрунту щебенем	м2	19,11	
385	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм	м3	7	
386	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C20/25 F-100, W-6 (морозний -10°С...-15°С)	м3	7,11	
387	Виготовлення арматурних каркасів колон на будівельному майданчику з установленням в конструкцію, діаметр стрижнів робочої арматури від 12 мм до 18 мм, при масі каркасу до 100 кг	т	0,25024	
388	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,26	
389	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,00712	
390	Виготовлення закладних	т	0,00712	
391	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,002	
392	-140x120x4	т	0,0051408	
393	Свердлення отворів в залізних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення до 200 мм	шт	16	
394	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм віднімати до 14мм	шт	-16	
395	Улаштування покриттів з керамогранітних плит, кількість плит на 1 м2 до 4 шт антислизова	м2	25	
396	Плитки керамічні для підлог	м2	25,5	
397	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	130	
398	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	1,14	
399	Хрестик для плитки	шт	181	
400	Улаштування покриттів сходові і підсходові з керамічних плиток розміром 30x30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	1,44	
401	Плитки керамічні антислизька <u>Розділ 13. Перегородки, стіни</u>	м2	1,47	
402	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами в один шар з ізоляцією у житлових і громадських будівлях	м2	55	
403	Шуруп г/к до металу FS 3,5x35 (1000)	шт	2145	
404	Листи гіпсокартонні для перегородок, товщина 12 мм	м2	119,9	
405	Профіль напрямний UW-75	мп	47,465	
406	Профіль стійковий CW-75	мп	138,05	

1	2	3	4	5
407	Шуруп г/к до металу FS 3,5x25 (1000)	шт	2052	
408	Шуруп самосв. "ТЕКСТ" WS 3,5x9,5 ОС (1000)	шт	436	
409	Дюбель 6x40.	шт	138	
410	Шпаклівка " Фугенфюллер"	кг	40,15	
411	Стрічка армуюча	пм	81,95	
412	Стрічка сітч. самокл. 48x27	м	97,35	
	<u>Розділ 14. Інше</u>			
413	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0, 25 м2	ґрата	9	
414	Решітка вентиляційна 187x187 мм	шт	4	
415	Решітка вентиляційна 400*300мм	шт	5	
	<u>Розділ 15. Захист існуючих конструкцій будівлі</u>			
416	Знепилювання поверхонь	м2	160	
417	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтовкою, перший шар	м2	160	
418	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовкою, наступний шар	м2	160	
419	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	28,8	
420	Зіскоблювання ґарі зі стін стелі, обеспилювання та промазка тріщин розчином	м2	357,8	
421	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтовкою, перший шар	м2	357,8	
422	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовкою, наступний шар	м2	357,8	
423	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	64,404	
424	Знепилювання поверхонь (підлога зі сходами 17, 8*5=89м2; стіни 40,1*4+42,3=202,7м2; стеля 14,5*5=72,5м2)	м2	364,2	
425	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтовкою, перший шар	м2	89	
426	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовкою, наступний шар	м2	89	
427	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	16,02	
428	Зіскоблювання ґарі зі стін стелі, обеспилювання та промазка тріщин розчином	м2	275,2	
429	Ґрунтування бетонних поверхонь ґрунтовкою, перший шар	м2	275,2	
430	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовкою, наступний шар	м2	275,2	
431	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	49,536	
432	Очищення приміщень від сміття	т	1,5	
433	Перевезення сміття до 30 км	т	1,5	
434	Очищення поверхонь щітками	м2	30,69	
435	Протравлювання металевих поверхонь	м2	30,69	
436	Уайт-спірит	кг	6,138	
437	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою цинковою протекторною пензлем (за 2 рази) /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	30,69	
438	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	30,69	
439	Ремонт прямої частини поручня	м	31	
440	Поручень полівінілхлоридний	пм	31,62	
	<u>Локальний кошторис 02-01-011 на Конструктивне рішення</u>			
	<u>Розділ 1. Мурування стін, перегородок</u>			

1	2	3	4	5
441	Кладка окремих ділянок цегляних стін	м3	42,064	
442	Армування кладки стін та інших конструкцій	т	0,761	
443	Сітка армувальна ВР1, чарунка 50мм х 50мм, діаметр арматурного прокату 3 мм	м2	719,5	
444	Установлення вентиляційних блоків масою до 1 т (заміна старих існуючих вентканалів 10стояк)	шт	28	
445	Вентиляційний блок VENT 910x400x200	шт	28	
446	Кладка окремих ділянок цегляних стін	м3	1,08	
447	Улаштування перегородок із пазогребневих блоків товщиною до 80 мм в 1 шар при висоті поверху до 4 м	м2	265,5	
448	Пазогребеневі стінові плити KNAUF 667x500x80	м3	18,408	
449	Суміш клейова для газоблоків	кг	460,25	
450	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм	т	0,137862	
451	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	м2	265,5	
452	Утеплювач ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ 1200x600x50 мм	м2	284,1	
453	Мурування перегородок армованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/4 цегли при висоті поверху до 4 м	м2	175	
454	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	шт	5145	
455	Сітка армувальна ВР1, чарунка 50мм х 50мм, діаметр арматурного прокату 3 мм	м2	50,715	
456	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм	т	0,22422	
457	Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	м2	345,2	
458	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	шт	17398,08	
	<u>Розділ 2. Перемишки</u>			
459	Укладання перемичок масою до 0,3 т	шт	35	
460	Перемишки з/б марки 2ПБ17-2-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	35	
461	Улаштування перемичок в опалубці	м3	0,2192	
462	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С20/25 F-100, W-6 (морозний -10°С...-15°С)	м3	0,2	
463	Армування мурування стін та інших конструкцій	т	0,37	
464	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-II, діаметр 12 мм	т	0,0695028	
465	В'язальний дріт	кг	1,26	
466	Сітка армувальна ВР1, чарунка 50мм х 50мм, діаметр арматурного прокату 3 мм	м2	181,125	
	<u>Розділ 3. Металева драбина</u>			
467	Монтаж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею /по залізобетонних і кам'яних опорах/	т	0,048	
468	Металоконструкції	т	0,049	
469	Анкер HILTI HSA-R M12, 65/50/15 мм	шт	8	
470	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	8	
471	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	шт	-8	
472	Грунтування металевих поверхонь за два рази грунтовою ГФ-021 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	2,2	
473	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	м2	2,2	
474	Обрамлення бетонних проїому кутовою сталлю	м	3,62	
475	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,029	

1	2	3	4	5
476	Прокат кутовий рівнополічковий із сталі марки СтЗсп, ширина полицок 50-56 мм	т	0,0296	
477	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,202	
478	Монтаж металевого каркаса	т	0,0808	
479	Кутовий прокат 63*63*5 мм	т	0,206	
<u>Локальний кошторис 02-01-012 на Внутрішнє оздоблення</u>				
<u>Розділ 1. Поверх - 1-5. МЗК</u>				
480	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	27	
481	Плитки керамічні для підлог	м2	27,54	
482	Улаштування плінтусів шириною 50 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	1,92	
483	Плитки керамічні для підлог	м2	19,61	
484	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	116,52	
485	Плитки керамічні для підлог	м2	118,85	
486	Улаштування плінтусів шириною 50 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	14,2	
487	Плитки керамічні для підлог	м2	14,48	
<u>Розділ 2. Стеля</u>				
488	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	90	
489	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	180	
490	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати (до 3мм)	м2	180	
491	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг	540	
492	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	180	
493	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати (до 1мм)	м2	-180	
494	Шпаклівка Knauf HP FINISH	кг	180	
<u>Розділ 3. Стіни</u>				
495	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	325	
496	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати до 3мм	м2	325	
497	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг	975	
498	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	325	
499	Шпаклівка Knauf HP FINISH	кг	325	
500	Штукатурення дверних плоских косяків по каменю і бетону	м2	5,2	
501	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	41,6	
502	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	0,644	

1	2	3	4	5
503	Сітка штукатурна скловолокниста	м2		2
504	Суміші сухі штукатурні Полімін МР-L	кг		59,8
505	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м		33
506	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2		1,84
507	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати до 3мм	м2		1,84
508	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг		5,52
509	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2		1,84
510	Шпаклівка Knauf HP FINISH	кг		1,84
511	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін, підготовлених під фарбування	м2		1,84
512	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2		60
513	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати до 3мм	м2		60
514	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг		180
515	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2		60
516	Шпаклівка Knauf HP FINISH	кг		60
517	Штукатурення дверних плоских косяків по каменю і бетону	м2		1,62
518	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м		15,6
519	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг		0,8
520	Сітка штукатурна скловолокниста	м2		1,8
521	Суміші сухі штукатурні Полімін МР-L	кг		52,7
522	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м		18
523	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2		1,62
524	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати до 3мм	м2		1,62
525	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг		4,86
526	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2		1,62
527	Шпаклівка Knauf HP FINISH	кг		1,62
528	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2		231,2
529	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати до 3мм	м2		231,2
530	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг		693,6
531	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2		231,2
532	Шпаклівка Knauf HP FINISH	кг		231,2
533	Штукатурення дверних плоских косяків по каменю і бетону	м2		8,64
534	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м		78
535	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг		4,32

1	2	3	4	5
536	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	9,5	
537	Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	14	
538	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	63	
539	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	8,64	
540	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати до 3мм	м2	8,64	
541	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг	25,92	
542	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	8,64	
543	Шпаклівка Кнауф HP FINISH	кг	8,64	
	<u>Розділ 4. Квартири</u>			
	<u>Розділ 5. Відкоси</u>			
544	Штукатурення дверних плоских косяків по каменю і бетону	м2	80	
545	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	499,2	
546	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	40	
547	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	88	
548	Суміші сухі штукатурні Полімін МР-L	кг	2600	
549	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	499,2	
550	Стрічка малярна	пм	650	
551	Плівка поліетиленова	м2	270,9	
	<u>Локальний кошторис 02-01-013 на ЕО</u>			
	<u>Розділ 1. Комплектні пристрої</u>			
552	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	5	
553	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	30	
554	Вимикач навантаження однополюсний Р1, 25 А	шт	5	
555	Вимикач автоматичний, 1р - 10А	шт	10	
556	Дифференціальний автомат Ін=20А , Івит=30мА	шт	5	
557	Дифференціальний автомат Ін=16А , Івит=30мА	шт	10	
	<u>Локальний кошторис 02-01-014 на Устаткування ЕО</u>			
558	Щит квартирний в складі: вимикач автомат. 1Р 25А; 1Р 10А; діфреле Ін 20А, діфреле Ін 16А	шт	5	
	<u>Локальний кошторис 02-01-015 на Внутрішні мережі В1, К1, К2</u>			
	<u>Розділ 1. Холодне та гаряче водопостачання</u>			
559	Установлення змішувачів	шт	30	
560	Змішувач для раковини	шт	15	
561	Змішувач для мийки	шт	15	
562	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	шт	1	
563	Лічильники [водоміри] холодної води, крильчасті Ду 25мм MWN	шт	1	
564	Установлення манометрів з триходовим краном	комплект	1	
565	Манометри МП 100-0.1-1.0-1.0	комплект	1	
566	Кран триходовий для манометра діам. 15 мм	шт	1	

1	2	3	4	5
567	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм	шт		1
568	Фільтри тонкої очистки механічний 1,6 МПа діаметром 25 мм	шт		1
569	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 50 мм	шт		1
570	Фільтр осадовий фланцевий 50мм	шт		1
571	Установлення клапанів зворотних діаметром 25 мм	шт		1
572	Клапан зворотній підпружений муфтовий 25мм	шт		1
573	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт		4
574	Кран кульовий діам. 15 мм	шт		1
575	Кран кульовий діам. 25 мм	шт		2
576	Засувка чавунна фланцева діам. 25 мм	шт		1
577	Муфта зєднувальна ПЕ/сталь	шт		1
578	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	шт		5
579	Лічильник холодної води 15 мм	шт		5
580	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах діаметром 15 мм	шт		20
581	Фільтри для очищення води в трубопроводах діаметром 15 мм	шт		20
582	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт		60
583	Кран кульовий діам. 25 мм	шт		40
584	Клапан зворотній підпружений муфтовий 20мм	шт		20
585	Установлення водопідігрівників ємкісних місткістю до 1 м3	шт		15
586	Бойлер 100л	м		15
587	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт		1
588	Кран кульовий діам. 25 мм	шт		1
589	Рукав гумовий з текстильним каркасом діам. 25мм	м		20
<u>Розділ 2. Каналізаційні мережі</u>				
<u>Локальний кошторис 02-01-016 на ОВ (вентиляція, опалення)</u>				
<u>Розділ 1. Опалення</u>				
590	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм	шт		15
591	Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм	шт		15
592	Установлення клапанів запобіжних однозачільних діаметром 25 мм	шт		15
593	Клапани зворотні пружинний муфтові, тиск 1,6 МПа , діаметр 20 мм	шт		15
594	Установлення конвекторів	шт		3
<u>Розділ 2. Вентиляція</u>				
595	Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	м2		159
596	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, діаметр шахт 1250 мм	шт		48
597	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0, 25 м2	ґрата		16

1	2	3	4	5
598	Решітка вентиляційна 187x187 мм	шт		8
599	Решітка вентиляційна 399x221 мм	шт		8
600	Установлення вентиляторів у квартирах [витяжка]	шт		4
601	Вентилятор каналний Vents 100 K <u>Локальний кошторис 02-01-017 на Устаткування ОВ</u>	шт		4
602	Конвектор опалювальний настінний електричний потужністю 1,5 кВт ЕВНА 1,5/220 <u>Локальний кошторис 02-01-018 на Колективна димоводна система</u>	шт		3
603	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт		30
604	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати (до 510мм)	шт		30
605	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати (до 110мм)	шт		30
606	Установлення кронштейнів під димохід	кг		180
607	Кронштейн 400	шт		9
608	Розвантажувальна платформа ф200/260	шт		6
609	Підставка наст ф200/260	шт		3
610	Прокладання димоходів, діаметром до 250 мм	м2		38,84
611	Труба ф200/260 н/н	шт		48
612	Труба 0,425м ф200/260 н/н	шт		6
613	Труба 0,25 ф200/260 н/н	шт		6
614	Труба 0,72 ф200/260 н/н	шт		6
615	Трійник 87 ф200/260 вр ф60/100 н/н спец	шт		15
616	Забивання отворів у місцях проходів трубопроводу в цегляних стінах	шт		15
617	Установлення над шахтами зонтів із листової оцинкованої сталі круглого перерізу діаметром 250 мм	зонт		15
618	Ущільнювач ф200	шт		87
619	Ущільнювач ф60	шт		15
620	Скоба ф260	шт		21
621	Розета ф100	шт		15
622	Криза 0-15 ф270 (лист 800*800)	шт		3
623	Окапник ф260	шт		3
624	Лист 400*500 з отвором	шт		3
625	Хомут обжимний ф260	шт		81
626	Конус ф200/260 н/н	шт		3
627	Хомут на розтяжках ф260	шт		3
628	Хомут стіовий ф260 50-100мм	шт		12
629	Ревізія ф200/260 н/н	шт		3
630	Кладка окремих ділянок цегляних стін (вентканал)	м3		3,824
631	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100 <u>Локальний кошторис 02-01-019 на Загальнобудівельні роботи</u> <u>Розділ 1. Дашок Д-1</u>	шт		1453,12
632	Монтаж металевих констукцій навісу	т		0,0903
633	Виготовлення навісу	т		0,0903
634	Труба профільна 40x40x2мм	т		0,093
635	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т		0,00992
636	Виготовлення закладних	т		0,00992
637	Сталь листова	т		0,0043
638	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т		0,0058

1	2	3	4	5
639	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою цинковою протекторною пензлем (за 2 рази)	м2	0,27	
640	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021 (за 2 рази)	м2	6,1	
641	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 за 2 шари	м2	6,1	
642	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа	м2	8,6	
643	Профлист ПС-8 товщиною 0,45мм	м2	8,94	
644	Шурупи самонарізні	шт	53	
645	Улаштування з листової сталі планки примикання і капельника	м	5,2	
646	Планка примикання	м	5,2	
647	Шурупи самонарізні	шт	32	
648	Дюбель 10х140 металевий	шт	17	
649	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм (стіна)	шт	16	
650	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	шт	16	
651	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати до діаметру 12 мм	шт	-16	
652	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм (блоки ФБС)	шт	16	
653	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати до глибини 350мм	шт	16	
654	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати до діаметру 14 мм	шт	-16	
	<u>Розділ 2. Дашок Д-2 (2 шт)</u>			
655	Улаштування крокв і мауерлатів з колод	м3	0,0882	
656	Виготовлення та установлення крокв	м3	0,082	
657	Бруски обрізні з хвойних порід	м3	0,2	
658	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	м2	10,2	
659	Брус обрешітка	м3	0,0888	
660	Нанесення вручну в один шар вогнезахисного покриття на горизонтальні і вертикальні поверхні дерев'яних конструкцій	м2	3	
661	На кожний наступний шар нанесення вогнезахисного покриття додавати до норми 13-70-1 (3 слоя)	м2	3	
662	Вогнезахисний матеріал ECOSEPT 450-1	кг	0,99	
663	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа	м2	10,2	
664	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	м2	10,2	
665	Брус обрешітка	м3	0,0336	
666	Профлист ПС-8 товщиною 0,45мм	м2	10,6	
667	Планка конька	м	13,6	
668	Шурупи самонарізні	шт	60	
669	Улаштування з листової сталі планки примикання і капельника	м	7,2	
670	Планка примикання	м	7,46	
671	Шурупи самонарізні	шт	48	
672	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	шт	32	
673	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	шт	32	
674	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати до діаметру 14 мм	шт	-32	
675	Збирання карнизів	м2	1,6	

1	2	3	4	5
676	Вітрова дошка 170*30	м3	0,04446	
677	Нанесення вручну в один шар вогнезахисного покриття на горизонтальні і вертикальні поверхні дерев'яних конструкцій	м2	3,2	
678	На кожний наступний шар нанесення вогнезахисного покриття додавати до норми 13-70-1 (3 слоя)	м2	3,2	
679	Вогнезахисний матеріал ECOSEPT 450-1	кг	1,056	
680	Улаштування металевого сайдінгу	м2	2	
681	Сайдінг металевий (комплект)	м2	2,2	
	<u>Розділ 3. Вхідна група Вх-2 (2 шт)</u>			
682	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	м	7,6	
683	Труба водостічна Bryza 110 мм RAL 7021 L=3м.	шт	2	
684	Муфта труби Bryza 150 мм RAL 7021	шт	1	
685	Коліно труби Bryza 110 мм RAL 7021	шт	4	
686	Хомут труби Bryza 110 мм RAL 7021	шт	5	
687	Гак хомута Bryza L=250мм	шт	5	
688	Установлення металеві огорожі без поручня	м	10,67	
689	Ограждение ПНС-7 из нержавеющей стали	пм	10,67	
690	Анкер HILTI HSA-R M12, 65/50/15 мм	шт	96	
	<u>Розділ 4. Вхідна група Вх-3 (1 шт)</u>			
691	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	м	7,6	
692	Труба водостічна Bryza 110 мм RAL 7021 L=3м.	шт	2	
693	Муфта труби Bryza 150 мм RAL 7021	шт	1	
694	Коліно труби Bryza 110 мм RAL 7021	шт	4	
695	Хомут труби Bryza 110 мм RAL 7021	шт	5	
696	Гак хомута Bryza L=250мм	шт	5	
697	Установлення металеві огорожі без поручня	м	14,08	
698	Ограждение ПНС-7 из нержавеющей стали	пм	14,08	
699	Анкер HILTI HSA-R M12, 65/50/15 мм	шт	96	
	<u>Розділ 5. Техприміщення</u>			
	<u>Локальний кошторис 02-01-020 на Оздоблення фасада</u>			
	<u>Розділ 1. Фасад</u>			
700	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм та оздоблення декоративним розчином по технології CEREZIT. Стіни гладкі	м2	235,05	
701	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat 135	м3	25,0581	
702	Армуюча сітка Ceresit CT 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	270,36	
703	Профіль цокольний 153*0,5 м	м	252	
704	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	61	
705	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 50 мм та оздоблення декоративним розчином по технології CEREZIT. Стіни гладкі	м2	6,3	
706	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat 135	м3	0,337	
707	Армуюча сітка Ceresit CT 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	7,25	
708	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	90	
709	Профіль кутовий захисний з склосіткою	м	94,5	
710	Установлення зливів під трубою	м	90	
711	Відлив металевий з поліестерним покриттям - 120мм	м	93,33	

1	2	3	4	5
712	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих сталевих труб	м2	20	
713	Фарба емаль ПФ-115 жовта	кг	4,8	
714	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм та оздоблення декоративним розчином по технології CEREZIT. Стіни гладкі	м2	274,9	
715	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat 135	м3	30,6558	
716	Армуюча сітка Ceresit CT 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	316,14	
717	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 50 мм та оздоблення декоративним розчином по технології CEREZIT. Стіни гладкі	м2	15,4	
718	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat 135	м3	0,8244	
719	Армуюча сітка Ceresit CT 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	17,71	
720	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 30 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Укоси, ширина до 300 мм	м2	24,38	
721	Саморозширююча стрічка ПСУЛ Penosil Premium Expanding Tape 150 15x20 мм 15 м Grey (ETIH0498)	м	1548,16	
722	Профіль кутовий захисний з склосіткою	м	209,88	
723	Установлення кутників примикання	м	444,2	
724	Профіль кутовий захисний з склосіткою з капельником	м	466,41	
725	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 30 мм з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Укоси, ширина до 300 мм	м2	0,05	
726	Стрічка бутилова гідроізоляційна Profil 100мм	м	296,82	
727	Видалити з норми декоративне штукатурення фасадів	м2	-0,05	
728	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм та оздоблення декоративним розчином по технології CEREZIT. Стіни гладкі	м2	265,2	
729	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat 135	м3	13,26	
730	Армуюча сітка Ceresit CT 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	304,98	
	<u>Розділ 2. Утеплення цоколя вище позначки землі, також місця приямків та входу в підвал</u>			
	<u>Розділ 3. Утеплення нижче позначки землі</u>			
	<u>Розділ 4. Холодне опорядження входів</u>			
731	Грунтування основи	м2	85,5	
732	Грунтовка глибокопроникна Ceresit CT 17	л	17,1	
733	Улаштування основи під штукатурку з сітки по цегляних та бетонних поверхнях	м2	85,5	
734	Армуюча сітка Ceresit CT 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	98,33	
735	Декоративне штукатурення фасаду	м2	85,5	
736	Штукатурка декоративна акрилова (короїд) Ceresit CT 64	кг	235,125	
737	Грунт-фарба CERESIT CT-15 силіконова	кг	14,535	
738	Поліпшене фарбування акріловою фарбою стін, підготовлених під фарбування	м2	85,5	
739	Фарба фасадна Ceresit CT-48 силіконова	кг	42,92	
	<u>Локальний кошторис 02-01-021 на Додаткові роботи</u>			
740	Монтаж дрібних металоконструкцій (пандус Вх. гр. 1)	т	0,358	
741	Індивідуальна конструкція	шт	1	
742	Монтаж дрібних металоконструкцій (пандус Вх. гр. 2)	т	0,241	

1	2	3	4	5
743	Індивідуальна конструкція	шт		1
744	Монтаж дрібних металоконструкцій (пандус Вх. гр. 3;4)	т		0,708
745	Індивідуальна конструкція	шт		1
746	(Демонтаж) Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	т		0,95
747	Встановлення алюмінієвих перил	м		30
748	Перило алюмінієве	м		30
749	Огородження вхідних груп перилами	м		38
750	Металеві перила вхідних груп	м		38
751	Ґрунтування підлоги	м2		728
752	Ґрунтовка глибокого проникнення Ceresit СТ 17	л		145,6
753	Поліпшене олійне фарбування раніше пофарбованих підлог усередині будівлі з розчищенням старої фарби до 10%	м2		728
754	Фарба АК-11	кг		435,6
755	Ґрунтування поверхонь, перший шар	м2		306,9
756	Ґрунтовка глибокого проникнення	л		61,4
757	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення] цементно-вапняним розчином, товщина шару 5 мм	м2		306,9
758	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 про для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг		1841,4
759	Сітка армуюча Ceresit СТ 325	м2		352,935
760	Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм	м2		306,9
761	Ґрунт-фарба адгезійна Ceresit СТ 16 СУПЕР QUARTZCONTACT 10 л 15 кг	кг		174,9
762	Декоративна штукатурка фасадна Баранець 25 кг	кг		1288,98
763	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін, підготовлених під фарбування	м2		1314,2
764	Фарба типу Ceresit IN 51	кг		659,7284
765	Ґрунтування стель	м2		453,8
766	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг		226,9
767	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2		453,8
768	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс"), на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати (до 3мм)	м2		453,8
769	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг		1361,4
770	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу (типу "сатенгіпс") товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2		453,8
771	Шпаклівка Knauf HP FINISH	кг		680,7
772	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель, підготовлених під фарбування	м2		453,8
773	Встановлення поручня	м		112
774	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь ґрат та огорож	м2		102
775	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2		457
776	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці з проклеюванням швів клеєм	м2		457
777	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м		310
778	Улаштування порогів накладних	м		85
779	Встановлення лавочок для відпочинку	шт		4
780	Лавка паркова ламелева	шт		4

1	2	3	4	5
781	Монтаж урн	т	0,128	
782	Урна для сміття,паркова,металева	шт	4	
783	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	м2	3,61	
784	Двері металеві 2080x880мм (клас вогнестійкості – EI30)	м2	1,83	
785	Двері металеві 2000x890мм (клас вогнестійкості – EI30)	м2	1,78	
786	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, кількість ламп 1	шт	130	
787	Світильник	шт	28	
788	Улаштування екранів під ванну	м2	16,8	
789	Екран під ванну	шт	15	
790	Улаштування кутиків на ванну	м	43,5	
791	Установлення металевих огорож покрівлі	м	215,1	
792	Покрівельне огороження	пм	215,1	
793	Болт М8х60 (клас міцності 8.8)	шт	860,4	
794	Установлення розподільних щитків вбудованого виконання, масою до 3 кг	шт	15	
795	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	90	
796	Вимикач автоматичний 2п С 6кА Ір=25А	шт	90	
797	Клема прохідна КР-35	шт	75	
798	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм2	м	3471	
799	Кабель ВВГнгд 3х1,5мм2	м	1210	
800	Кабель ВВГнгд 3х2,5 мм2	м	960	
801	Кабель ПВ-1 2,5 мм2	м	20	
802	Кабель ПВ-3 16,00мм2 3ЗКМ	м	985	
803	Кабель ПВ-3 6,0 мм2 3ЗКМ	м	296	
804	Прокладання лотків	м	39	
805	Лоток перфорований оцинк. 150*100*3000	шт	13	
806	Консоль стельова Ds осн. 150мм	шт	22	
807	Кришка на лоток оцинк. 150 L=3000	шт	13	
	<u>Локальний кошторис 02-01-022 на придбання устаткування (додаткові роботи)</u>			
808	Щит поверховий ЩЕ-3ст внутрішній 3х1ф. лічильн. 950х980х140 (870х890х140)	к-т	15	
	<u>Локальний кошторис 02-01-023 на Кабельні лінії 10кВ та 0,4кВ (додаткові роботи)</u>			
809	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 2 кг	м	88	
810	Труба гофрована двостінна чорна 160.136, 160/136мм	м	88	
811	Кабель з алюмінієвими жилами АВБШв-4х50	м	88	
812	Герметизація проходів ущільнюючою масою при вводі кабелів у вибухонебезпечні приміщення	прохід	4	
813	Огляди обладнання підстанцій. Огляд обладнання підстанції. Огляд обладнання КТП	підст.	1	
814	Монтаж та ремонт заземлень на ПЛ. Візуальна перевірка стану заземлення опори	контур	1	
815	Технічне обслуговування обладнання підстанцій. Вимірювання опору контура заземлення. Вимірювання опору контура заземлення МТП	контур	1	
816	Поточний ремонт обладнання КТП, ТП, РП. Поточний ремонт низьковольтної шафи КТП	шафа	1	
817	Поточний ремонт обладнання КТП, ТП, РП. Поточний ремонт рубильників до 400 А, 600-1000 А. Поточний ремонт рубильників до 400 А	рубильн.	1	

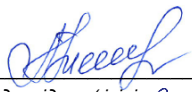
1	2	3	4	5
818	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт		4
819	Силовий автоматичний вимикач 250S.160. 3р, 160А	шт		4
820	Шина збірна - одна смуга в фазі, переріз до 250 мм2	м		6
821	Шина алюмінієва 4x30 мм	м		0,06
822	Огляди обладнання підстанцій. Огляд обладнання підстанції. Огляд обладнання КТП	підст.		1
823	Монтаж та ремонт заземлень на ПЛ. Візуальна перевірка стану заземлення опори	контур		1
824	Технічне обслуговування обладнання підстанцій. Вимірювання опору контура заземлення. Вимірювання опору контура заземлення КТП	контур		1
825	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	м		24
826	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 70 мм2	м		24
827	Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 70 мм2	м		24
828	Розведення по пристроях і підключення жил кабелів або проводів зовнішньої мережі до блоків затискачів і до затискачів апаратів і приладів, встановлених на пристроях, переріз жили до 70 мм2	жил		8
829	Огляди обладнання підстанцій. Огляд обладнання підстанції. Огляд обладнання КТП	підст.		1
830	Монтаж та ремонт заземлень на ПЛ. Візуальна перевірка стану заземлення опори	контур		1
831	Технічне обслуговування обладнання підстанцій. Вимірювання опору контура заземлення. Вимірювання опору контура заземлення МТП	контур		1
832	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 3 кг	м		32
833	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 70 мм2	м		32
834	Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 70 мм2	м		32
835	Розведення по пристроях і підключення жил кабелів або проводів зовнішньої мережі до блоків затискачів і до затискачів апаратів і приладів, встановлених на пристроях, переріз жили до 70 мм2	жил		8
836	Вимикач однополюсний з електромагнітним, тепловим або комбінованим розчіплювачем, напруга до 1 кВ	шт		4
837	Фазування електричної лінії або трансформатора з мережею, напруга до 1 кВ	фазув-ня		24
838	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром кабельних і інших ліній, напруга до 1 кВ, призначених для передачі електроенергії розподільним пристроям, щитам, шафам і комутаційним апаратам	лінія		48
839	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром <u>Локальний кошторис 02-01-024 на СК. Блискавкозахист (додаткові роботи)</u>	вимірюв.		32
840	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	м3		18
841	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 1	м3		29

1	2	3	4	5
842	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	м3		29
843	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм [при роботі на висоті понад 15 до 30 м] покрівлі	м		615
844	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм [при роботі на висоті понад 8 до 15 м]	м		105
845	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм [при роботі на висоті понад 2 до 8 м]	м		60
846	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм	м		95,5
847	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 8 мм	м.		845,5
848	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм ²	м		33
849	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ²	м		168
850	Полоса оцинкована 40x4мм	м.		201
851	Коробка із затискачами для кабелів або проводів перерізом жили до 185 мм ² , що установлюється на конструкції на стіні або колоні, кількість затискачів у коробці до 4	шт		15
852	Пластиковий корпус для фасадного контрольного з'єднання	шт		15
853	Дюбель з шурупом 10x260	шт		30
854	Саморіз 4.8 x45 даховий	шт		1550
855	Шайба з гумовою прокладкою 14x4,8	шт		2000
856	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	шт		60
857	Заземлювач д16 ст. оц. L=1500	шт		60
858	Болт для забивання шпильки заземлення різьбової D16	шт		15
859	Наконечник прямий різьбовий діаметр 16мм	шт		15
860	З'єднувач МАХ для шпильок заземлення різьбових D16	шт		18
861	З'єднувач для шпильок заземлення різьбових D16	шт		40
862	Струмопровідна мастика, цинко-графітна	шт		4
863	Монтаж затискача наборного без кожуха	шт		1233
864	Затискач крестовий з 4 отворами прут DR16-20- прут DR8-10	шт		15
865	Затискач універсальний Adapt прут DR8- прут DR8	шт		114
866	Коньковий тримач прута	шт		185
867	Затискач хрестовий з 4 отворами, смуга В40-50 - смуга В40-50 (2 елемента)	шт		20
868	Хомут заземлення для водостічних труб	шт		187
869	Універсальний тримач прута DR6-8 на даху	шт		712
870	Підключення проводів і жил електричних кабелів до приладів і засобів автоматизації, спосіб підключення без виготовлення кілець з обслуговуванням	кінц.		114
	<u>Локальний кошторис 02-01-025 на МГН</u>			
871	Улаштування тактильного індикатора	м		290
872	Стрічка самоклеюча контрастна для маркування перешкод, ширина 50 мм, рулон – 33 м.	м		292,9
873	Установлення тактильних табличок	шт		120
874	Інформаційна тактильна табличка со Шрифтом Брайля	шт		116
875	Інформаційна тактильна табличка	шт		4
876	Улаштування покриттів із плиток термополіуретанових на мастиці	м ²		8,96
877	Плитки термополіуретанові 400x400x8	м ²		8,96

1	2	3	4	5
	<u>Локальний кошторис 06-01-01 на Зовнішня каналізація</u>			
	<u>Розділ 1. Монтажні роботи</u>			
878	Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у сухих ґрунтах	м3		2
879	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт		1
880	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт		2
881	Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт		1
882	Лотки каналів збірні з/б марки ЛЗ-8 серія 3.006.1-2.87 вип.0-2	шт		1
883	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт		1
884	Люк чавунний Л-60.80.07-ВЧ	шт		1
885	Драбина С2	шт		1
	<u>Локальний кошторис 07-01-01 на Доріжки</u>			
	<u>Розділ 1. Благоустрій</u>			
886	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	м3		1,78
887	Розбирання щебених основ	м3		1,78
888	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	м3		17,4
889	Навантаження сміття вручну	т		26,1
890	Перевезення сміття до 10 км	т		26,1
891	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м		65,1
892	Готування важкого бетону на щебені, клас бетону В15	м3		3,32
893	Поребрик БР 100.20.8	шт		66
894	Улаштування дорожніх корит профілю вручну, глибина корита до 250 мм	м2		64,44
895	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	м3		19,332
896	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із щебеню	м2		64,44
897	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-1 (до товщ. 15 см)	м2		64,44
898	Улаштування підстильного шару з гарцовки	м3		6,444
899	Готування гарцовки	м3		6,44
900	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЕМ]	м2		64,44
901	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм	м2		65,0844
	<u>Локальний кошторис 08-01-01 на огорожа</u>			
	<u>Розділ 1. Огорожа</u>			
902	Установлення металевої огорожі з сітчастих панелей по металевих стовпах без цоколя, висотою до 2,2 м	м		142
903	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм (морозний -10°С... -15°С)	м3		1,9596
904	Труба профільна 60х60х4 (зворотні матеріали)	м		112,8
905	Труба профільна 40х40х3 (зворотні матеріали)	м		340
906	Профнастил (зворотні матеріали)	м2		372,75
907	Улаштування воріт двостулкових з установленням металевих стовпів	шт		1

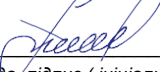
1	2	3	4	5
908	Каркас воріт (зворотні матеріали)	шт	1	
909	Труба профільна 100x100x4 (зворотні матеріали)	м	7,5	
910	Улаштування хвіртки з установленням стовпів металевих	шт	1	
911	Каркас хвіртки (зворотні матеріали)	шт	1	
912	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	11,78	
913	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	11,78	
914	Облицювання каркасів воріт та хвіртки сталених профільованим листом	м2	8	
915	Профнастил (зворотні матеріали)	м2	8,4	

Склав


[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Тернавська А.В.

Перевірів


[посада, підпис (ініціали), прізвище]

Приймак О.А.

(Замовник)
Макарівська селищна рада
Заступник селищного голови



Карбовський А.Г

2025р.

(Підрядник)
Директор
ТОВ "І.Б.К.Девелопмент"



Жуківський В.З.

2025р.

ПЕРЕЛІК ОСНОВНИХ МАТЕРІАЛЬНИХ РЕСУРСІВПеріод, станом на який прийняті ціни грудень 2025

Найменування бази даних цін

Посилання на базу даних цін

№ п/п	Найменування матеріальних ресурсів	Одиниця виміру	Ціна, грн. з ПДВ
1	2	3	4
1	Шина алюмінієва 4x30 мм	м	161,63
2	Екран під ванну	шт	5508,04
3	Болт М8 L=120	шт	79,03
4	Болт М10 L=100	шт	52,1
5	Дюбель/саморіз	шт	1,96
6	Кронштейн настінний для кріплення лотків 100x500x3000	шт	149,57
7	Коробка пластмасова з мідною шинкою	шт	281,52
8	Фарба емаль ПФ-115 жовта	кг	201,97
9	Закріплюючий ґрунт глибокого проникненн	кг	93,02
10	Закріплюючий ґрунт глибокого проникнення Ceresit R 777	кг	147,56
11	Вимикач однополюсний для прихов. встан. 10А 220В, одинарний з датчиком руху	шт	282,25
12	Вимикач однополюсний для прихов. встан. 10А	шт	183,6
13	Поштовий ящик	шт	854,4
14	Піна монтажна	л	374,03
15	Дюбель з шурупом 10x260	шт	40,92
16	Муфта труби Bryza 150 мм RAL 7021	шт	490,46
17	Труба водостічна Bryza 110 мм RAL 7021 L=3м.	шт	1115,65
18	Коліно труби Bryza 110 мм RAL 7021	шт	349,56
19	Хомут труби Bryza 110 мм RAL 7021	шт	168,04
20	Гак хомута Bryza L=250мм	шт	136,99
21	Кабель з алюмінієвими жилами АВБШв-4x50	м	261,46
22	Ламінат водостійкий 12 мм	м2	596,87
23	Ламінат AGT Natura Large 4V мініорі 32/AC4 8 мм	м2	615,23
24	Лоток металевий неперфорований з перегородками та кришкою (ВxШxД) 100x500x3000	пог.м	1210,58
25	Болт М8x60 (клас міцності 8.8)	шт	4,07
26	Інформаційна тактильна табличка	шт	443,46
27	Інформаційна тактильна табличка со Шрифтом Брайля	шт	449,58
28	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	727886,09
29	Бензин авіаційний Б-70	т	37198,45
30	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	79039,98
31	Стрічка сітч. самокл. 48x27	м	3
32	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	51451,18
33	Дюбель фасадний пластиковий з металевим стержнем 10x120	шт	6,74
34	Дюбель фасадний пластиковий з металевим стержнем 10x260	шт	19,13
35	Дюбель-цвях оцинкований 6x65	шт	6,46

1	2	3	4
36	Дюбель 6x40.	шт	0,92
37	Дюбель розпирний 8*40 мм	шт	1,67
38	Шурупи самонарізні	шт	4,2
39	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] з цинковим хроматованим покриттям 3x58,5 мм	т	125911,68
40	Цвяхи опоряджувальні круглі 1,2x20 мм	т	85578,32
41	Цвяхи дротяні оцинковані для азбестоцементної покрівлі 4,0x100 мм	т	71938,28
42	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	94822,01
43	Цвяхи будівельні з конічною головкою 5,0x120 мм	т	94822,01
44	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	94822,01
45	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	47574,82
46	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	97148,88
47	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	94822,01
48	Піна монтажна	л	374,29
49	Герметик бітумний	шт	386,5
50	Гіпсові в'язучі Г-3	т	18511,54
51	Плитки керамічні для стін	м2	982,82
52	Плитки керамічні для підлог	м2	740,93
53	Плитки керамічні для підлог	м2	1108,13
54	Плитки керамічні антислизька	м2	1108,43
55	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	272,44
56	Кисень технічний газоподібний	м3	25,12
57	Кисень технічний газоподібний	м3	33,58
58	Кисень технічний газоподібний	м3	19,18
59	Білило густотерте цинкове	т	199357,6
60	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	78332,71
61	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	165967,49
62	Фарба олійна та алкідна земляна, готова до застосування, мумія, ПФ-14	т	125296,22
63	Фарба АК-11	кг	426,73
64	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт, для підлоги	т	150579,07
65	Стрічка самоклеюча контрастна для маркування перешкод, ширина 50 мм, рулон – 33 м.	м	13,48
66	Плитки термополіуретанові 400x400x8	м2	228,46
67	Масло дизельне моторне зимове М-8ДМ	т	56332,91
68	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	93397,49
69	Клей для підлогових покриттів	кг	172,02
70	Мило тверде господарське 72%	шт	36,67
71	Оліфа комбінована К-2	т	217444,36
72	Листи гіпсокартонні для перегородок, товщина 12 мм	м2	154,8
73	Шпаклівка " Фугенфюллер"	кг	15,77
74	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	43293,13
75	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	44960,86
76	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	36767,56
77	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	33305,22
78	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	50293,68
79	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	43416,76
80	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,2 мм	т	47865,4
81	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	57521,03
82	Поручень полівінілхлоридний	пм	392,95
83	Поручень полівінілхлоридний	пм	398,81
84	Профіль цокольний 153*0,5 м	м	114,11
85	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	275,08

1	2	3	4
86	Гума листова вулканізована кольорова	кг	201,98
87	Сітка армуюча Ceresit СТ 325	м2	49,39
88	Скоба ф260	шт	157,15
89	Тр.пр.60x40x4	т	64701,62
90	-100x4 L=1320мм	т	64701,62
91	-60x40x2	т	64701,62
92	Лист ромб t=2.5мм	т	64701,62
93	-50x2	т	64701,62
94	Труба хромована ф12	мп	220,72
95	Труба хромована ф40x3	мп	220,72
96	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	58353,13
97	Металоконструкції	т	79468,88
98	-140x120x4	т	68892,68
99	Полоса 40*3 мм	т	49984,07
100	Кутовий прокат 63*63*5 мм	т	43481,74
101	Труба профільна 22*22 мм	т	50651,1
102	Оргскло товщиною 4 мм	м2	2159,48
103	Сайдінг металевий (комплект)	м2	849,08
104	Уайт-спірит	т	10414
105	Уайт-спірит	кг	31,48
106	Рукав гумовий з текстильним каркасом діам. 25мм	м	37,76
107	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	6046,79
108	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 300	т	5160,86
109	Шлакопортландцемент загальнобудівельного та спеціального призначення, марка 400	т	6063,8
110	Цемент для приготування розчину в умовах будови та в інших подібних випадках	т	2692,9
111	Шпагат паперовий	т	72992,12
112	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	98034,38
113	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	67849,73
114	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 35 мм	т	94733,36
115	Шуруп 4*45 мм	шт	0,73
116	Саморіз 4.8 x45 даховий	шт	1,28
117	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	83696,71
118	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	68207,53
119	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	44678,17
120	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	66869,76
121	Електроди, діаметр 2 мм, марка E42	т	143705,88
122	Електроди, діаметр 3 мм, марка E55	т	143705,88
123	Електроди, діаметр 4 мм, марка E42	т	109093,32
124	Електроди, діаметр 4 мм, марка E42	т	62883,02
125	Електроди, діаметр 4 мм, марка E42	т	140298,62
126	Електроди, діаметр 4 мм, марка E42	т	143705,88
127	Електроди, діаметр 4 мм, марка E46	т	143705,88
128	Електроди, діаметр 4 мм, марка E50	т	72656,75
129	Електроди, діаметр 5 мм, марка E42	т	143705,88
130	Електроди, діаметр 5 мм, марка E42A	т	109093,32
131	Електроди, діаметр 5 мм, марка E42A	т	74224,31
132	Електроди, діаметр 5 мм, марка E42A	т	143705,88
133	Електроди, діаметр 6 мм, марка E42	т	143705,88

1	2	3	4
134	Мастика бутилкаучукова будівельна МББП-65 "Лило-1"	т	62061,77
135	Папір шліфувальний	м2	143,15
136	Дрантя	кг	29,23
137	Дрантя	кг	12,91
138	Дрантя	кг	22,09
139	Грунтовка глибокого проникнення	л	64,33
140	Грунтовка глибокого проникнення Ceresit СТ 17	л	52,6
141	Грунтовка глибокого проникнення	л	52,12
142	Дисперсія полівінілацетатна неластифікована тонована	кг	347,09
143	Фарба типу Ceresit IN 51	кг	270,4
144	Фарба типу Ceresit IN 51	кг	345,49
145	Фарба типу Ceresit IN 51	кг	285,76
146	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	194,99
147	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	377,93
148	Планка конька	м	276,4
149	Клей, марка КМЦ [для наклеювання шпалер]	т	517708,34
150	Суміш суха клейова для плитки	кг	15,54
151	Фуга	кг	156,9
152	Лак бітумний, марка БТ-123	т	209679,29
153	Оліфа натуральна	кг	312,44
154	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	785,3
155	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	875,98
156	Лампа світлодіодна потужністю 5Вт, E27	шт	114,49
157	Мастика "Ізол"	т	73964,99
158	Мастика клеюча кумароно-каучукова, марка КН-3	т	95061,13
159	Мастика бітумна	т	77956,33
160	Шпалери під фарбування	100м2	10657,09
161	Клоччя просочене	кг	88,58
162	Плівка поліетиленова	м2	22,86
163	Плінтуси для підлог з пластикату (в комплекті з зєднувальними елементами)	м	78,86
164	Плінтуси для підлог з пластикату (в комплекті з зєднувальними елементами)	м	80,57
165	Кутики з пластикату на ванну	м	149,11
166	Пресшпан листовий, марка А	кг	283,46
167	Підложка під ламінат "Vilo" 5 мм	м2	72,26
168	Підложка під ламінат "Vilo" 5 мм	м2	56,76
169	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	147,32
170	Толь з крупнозернистою посипкою гідроізоляційна, марка ТГ-350	м2	67,52
171	Толь з грубозернистою засипкою, марка ТВК-350	м2	68,7
172	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 80 мм	шт	24795,62
173	Сітка штукатурна скловолкниста	м2	42,52
174	Драбина С2	шт	1953,98
175	Сталь листова	т	55571,74
176	Сталь кругла	т	67661,74
177	Полоса, розмір 120*120*4 мм	т	64126,32
178	Прокат кутовий рівнополичковий із сталі марки СтЗсп, ширина поличок 50-56 мм	т	69651,32
179	Стрічка бутилова гідроізоляційна Profil 100мм	м	138,2
180	Саморазширююча стрічка ПСУЛ Penosil Premium Expanding Tape 150 15x20 мм 15 м Grey (ЕТІН0498)	м	32,09
181	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	17,84
182	Профіль кутовий захисний з склосіткою	м	25,46
183	Профіль кутовий захисний з склосіткою з капельником	м	65,12
184	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	138164,59
185	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	85665,31
186	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	546765,46
187	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	473448,94
188	Шуруп г/к до металу FS 3,5x35 (1000)	шт	0,22

1	2	3	4
189	Шуруп г/к до металу FS 3,5x25 (1000)	шт	0,18
190	Шуруп самосв. "ТЕКСТ" WS 3,5x9,5 ОС (1000)	шт	0,18
191	Гвинти самонарізні для кріплення профільованого настилу та панелей до несучих конструкцій	т	438529,96
192	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	94944,77
193	Заклепки комбіновані для з'єднання профільованого сталевого настилу та різноманітних листових деталей	т	882065,86
194	Розвантажувальна платформа ф200/260	шт	1877,72
195	Підставка наст ф200/260	шт	2133,68
196	Тальк мелений, 1 сорт	т	27628,27
197	Суміші сухі штукатурні Полімін МР-L	кг	13,14
198	Суміші сухі штукатурні МП-75	кг	23,93
199	Шпагат ув'язувальний з луб'яних волокон	кг	212,3
200	Шпаклівка клейова	т	38995
201	Шпаклівка Кнауф HP FINISH	кг	24,08
202	Декоративна штукатурка фасадна Баранець 25 кг	кг	51,22
203	Емульсія бітумна, дорожня	т	33970,7
204	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	12,1
205	Суміш самовирівнювальна	кг	15,78
206	Суміш самовирівнювальна	кг	17,21
207	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	22,72
208	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	120,97
209	Гідроізоляційна суміш (жорстка) Ceresit CR 65	кг	58,96
210	Стяжка для підлоги СЦ-5	кг	8,53
211	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit СТ 190 pro	кг	20,36
212	Штукатурка декоративна акрилова (короїд) Ceresit СТ 64	кг	95,52
213	Шпаклівка	кг	19,69
214	Шпаклівка	кг	15,37
215	Ґрунт-фарба CERESIT СТ-15 силіконова	кг	144,07
216	Ґрунт-фарба адгезійна Ceresit СТ 16 СУПЕР QUARTZCONTACT 10 л 15 кг	кг	98,41
217	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	47,23
218	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	368,2
219	Ґрунтовка	кг	142,09
220	Ґрунтовка	кг	91,75
221	Поріг гладкий накладний	м.п	172,37
222	Профіль стійковий CW-75	мп	156,68
223	Профіль напрямний UW-75	мп	150,1
224	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	13182,38
225	Бруски обрізні з хвойних порід	м3	13182,38
226	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	10734,38
227	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 19,22 мм, III сорт	м3	10734,38
228	Вітрова дошка 170*30	м3	13182,38
229	Брус обрешітка	м3	13182,38
230	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	10734,38
231	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	10734,38
232	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	13182,38
233	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	10734,38
234	Бруски обрізні з берези, липи, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32-70 мм, III сорт	м3	10734,38
235	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	155,82

1	2	3	4
236	Розетка з третім заземляючим контактом	шт	302,15
237	Труба О40х2.0	тн	63936,8
238	Дюбелі монтажні для утеплення 10х70мм	шт	9,88
239	Люк чавунний Л-60.80.07-ВЧ	шт	3613,46
240	Ревізія ф200/260 н/н	шт	2233,48
241	Трійник 87 ф200/260 вр ф60/100 н/н спец	шт	2798,93
242	Труба 0,425м ф200/260 н/н	шт	1272,12
243	Ущільнювач ф200	шт	103,63
244	Ущільнювач ф60	шт	69,19
245	Кран кульовий діам. 25 мм	шт	325,25
246	Засувка чавунна фланцева діам. 25 мм	шт	6785,95
247	Кран кульовий діам. 15 мм	шт	263,05
248	Змішувач для раковини	шт	3393,04
249	Змішувач для мийки	шт	3251,66
250	Хрестик для плитки	шт	0,22
251	Хрестики для плитки	шт	0,23
252	Розета ф100	шт	150,56
253	Криза 0-15 ф270 (лист 800*800)	шт	3644,32
254	Окапник ф260	шт	394,07
255	Лист 400*500 з отвором	шт	321,71
256	Лоток перфорований оцинк. 150*100*3000	шт	1763,63
257	Кришка на лоток оцинк. 150 L=3000	шт	759,95
258	Консоль стельова Ds осн. 150мм	шт	466,19
259	Труба ф200/260 н/н	шт	2056,45
260	Труба 0,25 ф200/260 н/н	шт	790,72
261	Труба 0,72 ф200/260 н/н	шт	2056,45
262	Конус ф200/260 н/н	шт	1165,28
263	Труба гофрована двостінна чорна 160.136, 160/136мм	м	186,78
264	Муфта зєднувальна ПЕ/сталь	шт	200,86
265	Кран триходовий для манометра діам. 15 мм	шт	456,19
266	Клапан зворотній підпружений муфтовий 25мм	шт	526,02
267	Клапан зворотній підпружений муфтовий 20мм	шт	417,17
268	Вата кам'яна для проходок	м3	6770,59
269	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, марка М75	м3	2260,57
270	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat 135	м3	10449,3
271	Плити теплоізоляційні з мінеральної вати на синтетичному зв'язуючому Izovat 135	м3	10449,3
272	Екран захисний L=1.4м (К391)	шт	420,9
273	Планка примикання	м	229,73
274	Шайби пружинні колійні, виконання 2, діаметр різьби болтів 30 мм	т	131699,24
275	Кронштейн 400	шт	1299,32
276	Ограждение ПНС-7 из нержавеющей стали	пм	6652,93
277	Покрівельне огороження	пм	3317,57
278	Труба 40х20х3	т	64813,13
279	Труба профільна 60х40х2,0 мм	т	67402,09
280	Труба профільна 40х40х2мм	т	64813,13
281	Кутник L 40х3	т	96143,72
282	Лист -1060х1090х2	т	69002,83
283	Смуга -50х60х3	т	96143,72
284	Смуга -50х60х3	т	60539,83
285	Смуга -20х34х3	т	96143,72
286	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,1 до 0,5 т	т	88023,04
287	Металоконструкції індивідуальні	т	79588,02
288	Огорожа	т	81261,86
289	Металоконструкції індивідуальні	т	130767,11

1	2	3	4
290	Металеві вироби	т	107222,22
291	Урна для сміття,паркова,металева	шт	2445,98
292	Двері металеві 2000x890мм (клас вогнестійкості – EI30)	м2	21016,34
293	Двері металеві 2080x880мм (клас вогнестійкості – EI30)	м2	21016,34
294	Утеплювач ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ 1200x600x50 мм	м2	736,79
295	Відлив металевий з поліестерним покриттям - 120мм	м	480,78
296	Дошки підвіконні пластикові, ширина 200 мм	м	462,05
297	Розкладки, розмір 19x19 мм	пм	56,05
298	Розкладки, розмір 19x19 мм	пм	35,72
299	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	714,19
300	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-II, діаметр 12 мм	т	36096,73
301	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 6 мм	т	37320,73
302	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	37901,21
303	Гарячекатана арматура d=8 А240С	т	36549,85
304	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	37901,21
305	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	37320,73
306	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	128335,49
307	Деталі закладні та накладні, виготовлені із застосуванням зварювання, гнуття, свердлення [пробивки] отворів, такі, що поставляються окремо	т	88903,4
308	Кутик 63x63x4 L=1480мм	т	64701,62
309	Блок дверний металевий EI30 2100x1000	шт	28881,23
310	Індивідуальна конструкція	шт	303590,64
311	Індивідуальна конструкція	шт	181190,64
312	Індивідуальна конструкція	шт	148142,64
313	Корпус ЩЭ-3-1 36 УХЛЗ ІР31	шт	15862,32
314	Шафа управління сигналізацією та зв'язком (комплектно)	шт	48021,72
315	Ящик з понижуючим трансформатором 220В/36В ЯТП-0,25/220/36	шт	5948,52
316	Корпус ЩРн-12з ІР31	шт	1596,12
317	Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм	т	85765,48
318	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	85765,48
319	Вентилятор канальний Vents 100 К	шт	1704,95
320	Аератор, діаметр патрубка 125 мм	шт	1774,15
321	Зонти вентиляційних систем круглі із оцинкованої сталі, діаметр шахт 1250 мм	шт	235,52
322	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 50 мм	шт	283,56
323	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 65 мм	шт	342,95
324	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 25 мм	шт	228,28
325	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	768,42
326	Вода	м3	58,36
327	Вода	м3	0
328	Арматура О8 А500С	тн	43960,01
329	В'язальний дріт	100кг	7984,8
330	З'єднувач для шпильок заземлення різьбових D16	шт	63,06
331	Болт для забивання шпильки заземлення різьбової D16	шт	48,35
332	Наконечник прямий різьбовий діаметр 16мм	шт	81,38
333	Струмопровідна мастика, цинко-графітна	шт	317,56
334	З'єднувач МАХ для шпильок заземлення різьбових D16	шт	113,38
335	Затискач універсальний Adart прут DR8- прут DR8	шт	38,3
336	Затискач крестовий з 4 отворами прут DR16-20- прут DR8-10	шт	134

1	2	3	4
337	Планка Т подібна	м	120,36
338	Коньковий тримач прута	шт	77,33
339	Шайба з гумовою прокладкою 14x4,8	шт	0,32
340	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	71239,93
341	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 8 мм	м.	60,06
342	Смуга сталєва	т	61179,43
343	Сталь кутова 32x32 мм	т	52407,64
344	Полоса оцинкована 40x4мм	м.	198,66
345	Вузол проходу вентиляційної труби	шт	2841,23
346	Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	118418,32
347	Ксилол нафтовий, марка А	т	29806,52
348	Лак БТ-577	т	59307,77
349	Ґрунтовка глибокого проникнення /антигрибковим засобом/	т	88953,79
350	Розчинник, марка Р-4	т	65802,83
351	Спирт етиловий ректифікований технічний, I сорт	т	120497,99
352	Емаль ХВ-110 біла, сіра	т	174999,07
353	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	157599,58
354	Емаль КО-811 кремній-органічна чорна	т	656827,18
355	Вогнезахисний матеріал ECOSEPT 450-1	кг	102,72
356	Паста антисептична	т	227549,6
357	Штукатурка Acryl Putz START ST-20	кг	37,84
358	Полімерцементна шпаклівка	кг	30,07
359	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М800	м3	2278,04
360	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М400	м3	1640,52
361	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М400	м3	1962,07
362	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М400	м3	1533,16
363	Пісок природний, збагачений	м3	1007,82
364	Пісок природний, рядовий	м3	970,6
365	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	14498,17
366	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм (морозний -10°С...-15°С)	м3	4631,83
367	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10 (морозний -10°С...-15°С)	м3	4472,71
368	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С20/25 F-100, W-6 (морозний -10°С...-15°С)	м3	5653,87
369	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100 (морозний -10 ° С ...- 15 ° С)	м3	4685,27
370	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3	м3	4117,96
371	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	2905,03
372	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	4017,8
373	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм	м2	1434,02
374	Пазогребеневі стінові плити KNAUF 667x500x80	м3	13713,54
375	Суміш насіння газонних трав	ц	109411,04
376	Суміш клейова для газоблоків	кг	11,23
377	Універсальний тримач прута DR6-8 на даху	шт	30,84
378	Хомут заземлення для водостічних труб	шт	53,92
379	Кабель ВВГнгд 3x1,5мм2	м	50,47
380	Кабель ВВГнгд 3x2,5 мм2	м	67,14
381	Кабель ПВ-3 16,00мм2 ЗЗКМ	м	152,87
382	Кабель ПВ-3 6,0 мм2 ЗЗКМ	м	60,34
383	Кабель ПВ-1 2,5 мм2	м	31,44
384	Пластиковий корпус для фасадного контрольного з'єднання	шт	381,07
385	Прутки з алюмінієвого сплаву марки Д16, немірної довжини, діаметр 8-10 мм	т	403740,18

1	2	3	4
386	Заземлювач д16 ст. оц. L=1500	шт	402,76
387	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 1 мм, діаметр 50 мм	1000шт	2984,6
388	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 1 мм, діаметр 100 мм	1000шт	5406,41
389	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 50 мм	1000шт	3394,7
390	Шнур азбестовий загального призначення, марка ШАОН, діаметр 3,0 мм	т	744572,14
391	Аргон газоподібний, сорт 1	м3	201,35
392	Текстоліт листовий, марка А, товщина від 5 до 50 мм	кг	1016,65
393	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	1483,12
394	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	985,36
395	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	1343,6
396	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	823,66
397	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	411,34
398	Бірка маркувальна	100шт	153,52
399	Бірка маркувальна	100шт	173,59
400	Анкер-гильза НЛС 10x80/48	шт	20,28
401	Втулка В54, В59	100шт	221,48
402	Утримувач К188	100шт	615,16
403	Дюбелі У658, У661	100шт	573,12
404	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	313,7
405	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	313,7
406	Кнопка К227	100шт	35,56
407	Клема прохідна КР-35	шт	219,12
408	Тримач дроту Fix H026	шт.	107,4
409	Тримач Piramida H034	шт.	108,89
410	Тримач смуги Fix 30 H14/1	шт.	98,23
411	З'єднувач трубчастий C09/1	шт.	215,32
412	З'єднувач Contra C03/1	шт.	203,14
413	З'єднувач CANT D20 C05/1	шт.	195,92
414	Стрічка монтажна ЛМ	100м	1612,48
415	Стрічка монтажна ЛМ	100м	1021,74
416	Наконечники алюмінієві для опресування 35-10-8а	100шт	673,96
417	Наконечники алюмінієві для опресування 50-10-9а	100шт	785,68
418	Наконечники алюмінієві для опресування 95-12-13а	100шт	1403,32
419	Наконечники алюмінієві для опресування 120-12-14а	100шт	1707,35
420	Наконечники кабельні	100шт	3310,19
421	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	25,62
422	Очіс льяний	т	36534,83
423	Патрони Д або К довгі	100шт	228,37
424	Патрони до пістолета Д-2	100шт	153,86
425	Перемичка заземлювальна	шт	44,6
426	Провід мідний гнучкий перерізом 70мм ПВ	м	388,13
427	Провід мідний гнучкий перерізом 4мм ПВ	м	33,17
428	Провід мідний гнучкий перерізом 2,5мм ПВ	м	39,29
429	Провід мідний гнучкий перерізом 6мм ПВ	м	39,29
430	Скоба будівельна К853	100шт	5610,54
431	Зкрєпи фігурні [скоби]	100шт	236,35
432	Трубка ПХВ, діаметр 4-6 мм	кг	140,18
433	Трубка ПХВ, діаметр 4-6 мм	кг	136,73
434	Труби полівінілхлоридні	т	316345,94
435	Електроди ВЛ-10, вольфрамові	т	2462713,91
436	Електроди ЕА-400	т	448052,16
437	Закладна деталь ЗД1	шт	462,72
438	Затискач хрестовий з 4 отворами, смуга В40-50 - смуга В40-50 (2 елемента)	шт	141,68

1	2	3	4
439	Хомут стіовий ф260 50-100мм	шт	392,3
440	Хомут на розтяжках ф260	шт	382,51
441	Хомут обжимний ф260	шт	346,91
442	Система вирівнювання SVP (клинки)	пач	476,16
443	Система вирівнювання SVP (mini)	пач	1500,65
444	Провід ізольований з мідною жилою пер. 16 ПВнгд	м	105,36
445	Провід з мідною жилою пер. 16 ПВЗ	м	128,84
446	Кабель силовий з мідними жилами пер. 3х4 ВВГнгдп	м	96,58
447	Кабель силовий з мідними жилами пер. 3х2,5 ВВГнгдп	м	72,5
448	Кабель силовий з мідними жилами пер. 3х1,5 ВВГнгдп	м	50,47
449	Кабель вогнестійкий пер. 3х1,5 FLAME-X 950 (N)HXH FE180/E90	м	62,05
450	Вазелін технічний	т	217270,2
451	Фарба емалева МО-1	т	159846,12
452	Фарба емалева МО-1	т	87231,67
453	Лак електроізолювальний N318	т	399782,74
454	Пропан-бутан технічний	м3	151,32
455	Пропан-бутан технічний	м3	51,7
456	Пропан-бутан технічний	м3	117,43
457	Тавот	кг	62,62
458	Ущільнювальна суміш УС-65	кг	248,58
459	Чорнила незмивні	кг	1865,82
460	Світильник з лампами E27 до 100Вт НПБ-100 IP20	шт	519,37
461	Світильник з лампами E27 до 100Вт НББ-64-100 IP54	шт	763,19
462	Світильник	шт	3429,12
463	Силовий автоматичний вимикач 250S.160. 3р, 160А	шт	2962,57
464	Світильник аварійного осв. з автон. джер. живл. ДБО02ВСП-6-6-102	шт	2196,73
465	Розчинова суміш Ceresit СТ 190 pro для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати	кг	21,2
466	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	42,14
467	Фарба фасадна Ceresit СТ-48 силіконова	кг	298,99
468	Стрічка малярна	пм	1,43
469	Стрічка армуюча	пм	1,91
470	Ґрунтовка глибокопроникаюча Ceresit СТ 17 супер	кг	56,12
471	Ґрунтовка епоксидна Ceresit CL 71	кг	1915
472	Анкер HILTI HSA-R M12, 65/50/15 мм	шт	205,43
473	Перило алюмінієве	м	6978,48
474	Металеві перила вхідних груп	м	6244,08
475	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	131,95
476	Сітка армувальна ВР1, чарунка 50мм х 50мм, діаметр арматурного прокату 3 мм	м2	172,64
477	Фільтри для очищення води в трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм	шт	1473,54
478	Фільтр осадовий фланцевий 50мм	шт	3710,92
479	Фільтри тонкої очистки механічний 1,6 МПа діаметром 25 мм	шт	4561,97
480	Фільтри для очищення води в трубопроводах діаметром 15 мм	шт	927
481	Клапани зворотні пружинний муфтові, тиск 1,6 МПа , діаметр 20 мм	шт	814,48
482	Манометри МП 100-0.1-1.0-1.0	комплект	849,56
483	Лічильники [вдоміри] холодної води, крильчасті Ду 25мм MWN	шт	7469,87
484	Лічильник холодної води 15 мм	шт	1983,23
485	Бойлер 100л	м	15412,85
486	Шурупи самонарізні	шт	0,55
487	Монтажний дюбель-шуруп	шт	0,92
488	Дюбель 10х140 металевий	шт	20,34
489	Деформаційний профіль AR 105-050 L=3000мм	м	973,08
490	Деформаційний профіль AR 212-050 L=3000мм	м	2198,3
491	Атмокоте SE L=2,0м, 40*50мм	м	673,2
492	Профлист ПС-8 товщиною 0,45мм	м2	463,03
493	Решітка вентиляційна 400*300мм	шт	732,8
494	Решітка вентиляційна 399х221 мм	шт	480,66

1	2	3	4
495	Решітка вентиляційна 187x187 мм	шт	409,98
496	Перемички з/б марки 2ПБ17-2-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	480,96
497	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1387,45
498	Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1627,21
499	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1656,86
500	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	552,89
501	Лотки каналів збірні з/б марки ЛЗ-8 серія 3.006.1-2.87 вип.0-2	шт	4663,32
502	Вентиляційний блок VENT 910x400x200	шт	592,81
503	Порєбрик БР 100.20.8	шт	210,53
504	Вимикач автоматичний, 1р - 10А	шт	79,31
505	Дифференціальний автомат Ін=16А , Івит=30мА	шт	423,17
506	Дифференціальний автомат Ін=20А , Івит=30мА	шт	423,17
507	Вимикач автоматичний 2п С 6кА Ір=25А	шт	563,33