

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ БУДІВНИЦТВА

Bor_Cent_425a-D01 - 3К

Том 7

2024 р.

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ БУДІВНИЦТВА

Bor_Cent_425a-D01 - 3К

Том 7

Керівник проектної організації

Головний інженер проекту (Головний архітектор проекту)

2024 р.

ЗМІСТ

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

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" 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;
- 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;
- 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 .

Загальновиробничі витрати розраховані відповідно до показників Додатка 18 Настанови з визначення вартості будівництва

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 кошторисного прибутку, Настанова [4.38]	7,65	грн./люд.год
4. Показник для визначення розміру адміністративних витрат, Настанова [4.39]	3,89	грн./люд.год

Загальна кошторисна трудомісткість	67,62442	тис.люд.год
Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах	60,580	тис.люд.год
Загальна кошторисна заробітна плата	5602,912	тис.грн.
Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості (при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 174,67 люд.год та розряді робіт 3,8)	13707,89	грн.

Всього за зведеним кошторисним розрахунком:	51440,263	тис.грн.
у тому числі:		
будівельні роботи -	40264,625	тис.грн.
вартість устаткування -	43,897	тис.грн.
інші витрати -	7063,092	тис.грн.
податок на додану вартість -	4068,649	тис.грн.

Примітка:

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

Склав:

Перевірів:

Бородянська селищна рада
(назва організації, що затверджує)

Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок в сумі 51440,263 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" _____ " 20 _____ р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Складений за поточними цінами станом на 29 листопада 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
		Глава 2. Об'єкти основного призначення				
1	02-01	Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України	12388,574	39,751	-	12428,325
2	02-02	Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України	6317,936	-	-	6317,936
		Разом по главі 2:	18706,510	39,751	-	18746,261
		Разом по главах 1-7:	18706,510	39,751	-	18746,261
		Разом по главах 1-8:	18706,510	39,751	-	18746,261

1	2	3	4	5	6	7
		Разом по главах 1-9:	18706,510	39,751	-	18746,261
		Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірингові послуги				
3	Настанова [4.32]	Кошти на утримання служби замовника (1 %)	-	-	187,463	187,463
4	Настанова [4.32]	Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %)	-	-	281,194	281,194
5	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)	-	-	13,929	13,929
6	Кошти на розробку технічного паспорту	Розробка технічного паспорту	-	-	65,456	65,456
		Разом по главі 10:	-	-	548,042	548,042
		Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза та авторський нагляд				
7	Настанова [4.34]	Вартість проектних робіт	-	-	172,307	172,307
8	Настанова [4.34]	Вартість експертизи проектної документації (коригування ЗК)	-	-	51,750	51,750
9	Настанова [4.35]	Кошти на здійснення авторського нагляду	-	-	44,500	44,500
		Разом по главі 12:	-	-	268,557	268,557
		Разом по главах 1-12:	18706,510	39,751	816,599	19562,860
	Настанова [4.38]	Кошторисний прибуток (П)	517,327	-	-	517,327
	Настанова [4.39]	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	-	-	263,059	263,059
		Разом	19223,837	39,751	1079,658	20343,246
	Настанова [4.43]	Податок на додану вартість	-	-	4068,649	4068,649
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку	19223,837	39,751	5148,307	24411,895
	Понесені витрати	Вартість виконання робіт станом на 18.10.2024р.	21040,788	4,146	4490,986	25535,920
	Понесені витрати	Витрати на утримання служб замовника	-	-	206,322	206,322
	Понесені витрати	Витрати на технічний нагляд	-	-	67,748	67,748
	Понесені витрати	Розроблення проектно-кошторисної документації на стадії «Проект» та сертифікація енергоефективності	-	-	1218,378	1218,378

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку з урахуванням витрат за підсумком	40264,625	43,897	11131,741	51440,263

Керівник проектної організації _____

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту) _____

Керівник _____

ПІДСУМКОВІ ВАРТІСНІ ПАРАМЕТРИ

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Ідентифікатор	НАЙМЕНУВАННЯ ПІДСУМКОВИХ ВАРТІСНИХ ПАРАМЕТРІВ	Значення
1	2	3
П114	Всього по зведеному кошторисному розрахунку з урахуванням витрат за підсумком, тис. грн.	51440,26300
П14С	Всього за зведеним кошторисним будівельних робіт (з урахуванням гірничих), тис грн	40264,62500
П14О	Всього за зведеним кошторисним устаткування, меблів та інвентарю, тис. грн	43,89700
П14П	Всього за зведеним кошторисним інших витрат, тис. грн	11131,74100
П14	Всього по зведеному кошторисному розрахунку, тис. грн.	24411,89500
П17	Разом за відрахуванням зворотніх сум, тис. грн.	51440,26300
П13	Вартість будівництва без урахування ПДВ, тис. грн.	20343,24600
П9	Вартість будівництва з урахуванням кошторисного прибутку, адміністративних витрат, ризику та інфляції, тис. грн.	20343,24600
П9_В	Разом прями 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.	20343,24600
П8	Разом по главах 1-12, тис. грн.	19562,86000
П711	Разом по главах 1-12, будівельні роботи, тис.грн.	18706,51000
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.	39,75100
П7	Разом по главах 1-12, інші витрати, тис. грн.	816,59900
П715	Разом по главах 1-12, гірничі роботи, тис.грн.	0
П306	Вартість проектно-вишукувальних робіт, тис. грн.	172,30700
П10	Будівельні роботи з урахуванням кошторисного прибутку по главах 1 - 13, тис. грн.	19223,83700
П10Г	Гірничі роботи з урахуванням кошторисного прибутку по главах 1 - 13, тис. грн.	0
П6	Інші витрати по главах 1-9, тис. грн.	0
П4	Будівельні роботи по главах 1-8, тис. грн.	18706,51000
П23	Будівельні роботи по главах 1-9, тис. грн.	18706,51000
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.	18706,51000
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.	18706,51000
П1Г	Гірничі роботи по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0
П3	Вартість устаткування по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	39,75100

1	2	3
П3001	Вартість устаткування, що неоподаткована ПДВ (із ПВР), тис. грн.	0
П234	Вартість устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	39,75100
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.	16067,02300
П21	Прямі витрати і вартість устаткування по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	16106,77400
П27	Вартість експлуатації машин по об'єктах глав 1-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	134,72800
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.	0
П24	Амортизаційні відрахування на повне відновлення машин, тис. грн.	2,39700
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.	1,87609
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.	36,43642
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.	6,79014
П62Д	Мастильні матеріали в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П208	Ремонт і податки в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	2,28757
П62Е	Ремонт і податки в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П210	Перебазування в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	1,05086
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.	26,35600
П62А	Заробітна плата в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П72	Загальна кошторисна заробітна плата, тис. грн.	5602,91200
П30	Заробітна плата робітників-будівельників і монтажників по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	4699,56400
П51	Заробітна плата робітників-будівельників і монтажників по главах 8-9, тис. грн.	0
П52	Зарплата робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, по главах 8-9, тис. грн.	0
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.	26,35600
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.	4725,92000
П751	Заробітна плата у прямих витратах по главах 8-9, тис. грн.	0
П35	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиробничих витратах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	876,99200

1	2	3
П42С	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиборничих витратах у будівельних роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	876,99200
П45Г	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиборничих 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.	0
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.	8,37600
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 загальновиборничих витратах, грн./люд. год.	124,50000
П11Б	Усереднена вартість людино-години за розрядом робіт, що виконується, 3,8, грн./люд. год.	78,48000
П28	Вартість матеріалів по об'єктах глав 1-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	11232,73100
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.	0
П29	Транспортні витрати у вартості матеріалів по об'єктах глав 1-7, тис. грн.	246,34800
П49	Транспортна складова в загальній вартості матеріалів, тис. грн.	312,26337
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.	204,52454
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.	0
П7743	Загальновиборничі витрати у вартості будівельних робіт, тис. грн.	0
П774П	Прибуток, тис. грн.	517,32700
П771П	Прибуток - будівельні роботи, тис. грн.	517,32700
П775П	Прибуток - гірничі роботи, тис. грн.	0
П774А	Адміністративні витрати, тис. грн.	263,05900
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.	4068,64900
П774	Загальновиробничі витрати - усього, тис. грн.	2639,48700
П34	Загальновиробничі витрати у вартості будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	2639,48700
П53	Загальновиробничі витрати у вартості будівельних робіт по главах 8-9, тис. грн.	0
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
П73	Загальна кошторисна трудомісткість, тис. люд. год.	67,62442
П731	Витрати труда у прямих витратах по об'єктах глав 1-7 та інших об'єктах глави 9, тис. люд. год.	60,58035
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.	67,62442
П731Е	Загальна кошторисна трудомісткість за підсумком глав 1-8, тис. люд. год.	67,62442
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
П736	Витрати труда працівників, що передбачаються в загальновиробничих витратах по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	7,04407
П31	Витрати труда робітників-будівельників і робітників-монтажників по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	60,27257
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.	0,30778
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.	0,30778
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
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
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.	7,04407
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
П11Е	Розрахункова кошторисна трудомісткість у коштах на зведення та розбирання титульних тимчасових будівель і споруд, тис. люд. год.	0

1	2	3
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: пусконаладжувальні роботи, тис. люд. год.	0
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.	0,09425
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	3,70000
П38	Середній розряд робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, розряд	4,40000
П15	Середньозважений показник для визначення ліміту коштів на тимчасові будівлі і споруди, %	0
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.	1306,90900
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.	1232,64300
П302	Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травм, тис.грн.	53,31700
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.	455,58600
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.	20,94900
П246	Вартість перевезення ґрунту і сміття (із ПВР), тис. грн.	65,90718
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
П247001	Вартість перевезення будівельних вантажів (із ПВР), що неоподаткована ПДВ, тис. грн.	0
П248	Вартість матеріалів, що повертаються (із ПВР), тис. грн.	0

1	2	3
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.	0,00311
П225	Зарплата ремонту і техобслуговування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. грн.	0,29062
П226	Витрати труда на перебазування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. люд. год.	0,00095
П227	Зарплата перебазування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. грн.	0,08879
П228	Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості і розряді робіт 3,8, грн.	13707,89000
П229	Середньомісячна норма тривалості робочого часу, люд. год.	174,67000
П230	Відпускна вартість матеріалів (із ПВР), тис. грн.	10774,23713
П231	Відпускна вартість матеріалів поставки замовника (із ПВР), тис. грн.	0
П232	Вартість транспортних витрат у кошторисній вартості матеріалів (із ПВР), тис. грн.	246,35515
П233	Вартість заготівельно-складських витрат у кошторисній вартості матеріалів (із ПВР), тис. грн.	204,16997
П235	Відпускна вартість устаткування (із ПВР), тис. грн.	39,39500
П235002	Сумарна вартість устаткування, що відноситься до мед.виробів, тис.грн	0
П236	Відпускна вартість устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	39,39500
П236002	Вартість устаткування, що відноситься до мед.виробів поставки підрядника, тис.грн.	0
П237	Вартість транспортних витрат устаткування (із ПВР), тис. грн.	0
П238	Вартість транспортних витрат устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0
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.	0,35600
П243	Вартість заготівельно-складських витрат устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0,35600
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 нагляду

1. 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 = 18746,261
- 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 = (18746,261 - 0,000) * 1,50 * 0,001 * 1,00 = 281,194

Склав _____

Перевірив _____

КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК № П130

Кошторисний прибуток**1. Вихідні дані**

п.1.1. Показник розміру кошторисного прибутку, грн./люд.год:

$$\text{ПКТ} = 7,65;$$

п.1.2. Загальна кошторисна трудомісткість, тис.люд.год:

$$\text{П73} = 67,62442;$$

п.1.3. Загальна трудомісткість у виготовленні ресурсів власними силами, тис. люд.год .:

$$\text{П731И} = 0;$$

2. Розрахунок

п.2.1. Сумарний розмір кошторисного прибутку:

$$= \text{п.1.1} * (\text{п.1.2} + \text{п.1.3}) * \text{ИНП130} = 7,65 * (67,62442 + 0) * 1 = 517,327;$$

КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК № П147

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

п.1.1. Показник для визначення розміру адміністративних витрат, грн./люд.год:

$$A1471 = 3,89;$$

п.1.2. Загальна кошторисна трудомісткість, тис.люд.год:

$$П73 = 67,62442;$$

п.1.3. Загальна трудомісткість у виготовленні ресурсів власними силами, тис. люд.год .:

$$П731И = 0;$$

2. Розрахунок

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

$$= п.1.1 * (п.1.2 + п.1.3) * ИНП147 = 3,89 * (67,62442 + 0) * 1 = 263,059.$$

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

КОШТОРИСНА ДОКУМЕНТАЦІЯ

Bor_Cent_425a-D01 - КД

Том 8

2024 р.

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Корикування

КОШТОРИСНА ДОКУМЕНТАЦІЯ

Bor_Cent_425a-D01 - КД

Том 8

Керівник проектної організації

Головний інженер проекту (Головний архітектор проекту)

2024 р.

ЗМІСТ

	Стор.
1. Об'єктний кошторис : Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України № 02-01	-----
2. Локальний кошторис на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України» . АР № 02-01-01	-----
3. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01	-----
4. Локальний кошторис на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». ЕТР № 02-01-02	-----
5. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-02	-----
6. Локальний кошторис на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Водопостачання та каналізація. № 02-01-04	-----
7. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-04	-----
8. Локальний кошторис на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Система контролю загазованості № 02-01-06	-----
9. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-06	-----
10. Локальний кошторис на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Устаткування системи контролю загазованості № 02-01-07	-----
11. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-07	-----
12. Локальний кошторис на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Газопостачання № 02-01-08	-----
13. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-08	-----
14. Об'єктний кошторис : Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України № 02-02	-----
15. Локальний кошторис на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України» . АР № 02-02-01	-----
16. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-01	-----
17. Локальний кошторис на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». ЕТР № 02-02-02	-----
18. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-02	-----

19. Локальний кошторис на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Водопостачання та каналізація. № 02-02-04
20. Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-04

(Замовник)
Бородянська селищна рада

(Підрядник)
Товариство з обмеженою
відповідальністю "ТЕРРА
ПРОДЖЕКТ"

Сахарук О.В.

"__" _____ 20__ р.

"__" _____ 20__ р.

ПЕРЕЛІК ОСНОВНИХ МАТЕРІАЛЬНИХ РЕСУРСІВ

Період, станом на який прийняті ціни листопад 2024

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	Сифон для ванної	шт	498,85
2	Сифон для мийки з можливістю підключення дренажу	шт	144,6
3	Вмивальник керамічний	шт	1078,33
4	Сифон для умивальника	шт	324,4
5	Унітаз керамічний з змивним бачком	шт	3721,42
6	Вода	м3	49,02
7	Мийка кухонна	шт	2793,26
8	Сифон для пральної машини	шт	498,85
9	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	513,53
10	Дерев'яні деталі риштувань	м3	15464,04
11	Утеплювач ЕППС 100 мм	м3	5387,16
12	Кронштейн труби ПВХ 100 мм	шт	123,67
13	Лічильник холодної води Ду15 smart C+R160 "Apator"	шт	822,95
14	Плити газові	шт	10881,56
15	Арматура А500С	т	37657,33
16	Металопрокат	т	64488,78
17	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	68525,9
18	Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	157275,32
19	Металорукав діаметр 25 мм РЗ-ЦП-20 ІЕК	м	44,48
20	Клемник	шт	92,56
21	Камені бортові, БР10.20.8	шт	318,19
22	Щебінь	т	1590,85
23	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	124091
24	Паста антисептична	т	211804,86
25	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3х2,5мм2	м	38,5
26	Вогнестійкий кабель з мідними жилами, ізоляція із кремнійорганічної резини, оболочка із полімерної композиції, на напругу 0,66кВ, пер. 3х1,5мм2 (N)НХН-FE180/E30	м	55,51
27	Кабель ВВГнгд 3х1,5 мм2	м	30,84
28	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3х1,5мм2	м	30,84
29	Кабель силовий ВВГєнгд 2х1,5 мм2 ТОВ "ЄВРОПАН"	м	20,72
30	Кабель КВВГєнг 4х1,0 мм2 ТОВ "ЄВРОПАН"	м	348,55

1	2	3	4
31	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0, 66кВ, пер. 5х35,0мм ²	м	1259,39
32	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0, 66кВ, пер. 3х4,0мм ²	м	68,2
33	Щит квартирний, вбудованого виконання (на 12 модулів),	шт	722,1
34	Кабельний лоток перфорований 400х50(н)мм	м	1486,72
35	Трійник редукцій поліпропіленовий діам.32х25х32 мм	шт	38,28
36	Щит розподільний поверховий, вбудованого виконання (на 4 лічильники)	шт	14015,69
37	Кут 90°, 200х50(н)мм	шт	455,58
38	Кут 90°, 100х50(н)мм	шт	249,7
39	Кабельний лоток перфорований 200х50(н)мм	м	225,56
40	Кабельний лоток перфорований 100х50(н)мм	м	159,11
41	Муфта з'єднувальна поліпропіленовий діам.25 мм	шт	19,18
42	Перехід редукційний поліпропіленовий діам.20х1/2" з мет. різьбою 3В	шт	161,9
43	Відвід поліпропіленовий діам. 25 мм, 90град.	шт	81,17
44	Відвід поліпропіленовий діам. 25х1/2" 3В	шт	125,3
45	Перехід редукційний поліпропіленовий діам.32х1ВНР мм	шт	69,73
46	Відвід поліпропіленовий діам.32 мм 90 град	шт	27,13
47	Муфта з'єднувальна поліпропіленовий діам.32 мм	шт	27,74
48	Перехід редукційний поліпропіленовий діам.32х25 мм	шт	31,42
49	Ніпель 1/2 зовнішній	шт	28,88
50	Плити зі спіненого полістиролу EPS100 (Г1), товщина 150 мм (щільність=17 кг/м ³)	м ³	2866,15
51	Шайба М6	шт	3,48
52	Перехід Ст./ППР діам. 25/32х4,4 мм	шт	146,56
53	Плити теплоізоляційні із мінеральної базальтової вати на синтетичному зв'язувальному, товщина 50мм	м ³	5387,16
54	Плити теплоізоляційні із мінеральної базальтової вати на синтетичному зв'язувальному, товщина 100мм	м ³	5387,16
55	Плити зі спіненого полістиролу EPS100 (Г1), товщина 100 мм (щільність=17 кг/м ³)	м ³	2866,15
56	Плити теплоізоляційні із мінеральної базальтової вати на синтетичному зв'язувальному, товщина 150мм	м ³	5387,16
57	Стрижень метричний М8 (шпилька)	м	93,07
58	Анкер латунний забивний (цанга) М8х30	шт	17,1
59	Профіль С-подібний 41х21мм товщ.1,5мм	м	195,59
60	Перегородка, 50(н)мм	м	257,82
61	Гвинт М6х16	шт	7,63
62	Гайка шестигранна буртиком М6	шт	3,48
63	Гайка шестигранна М8	шт	4,7
64	Шайба М8	шт	8,38
65	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм	м ³	954,72
66	Армуюча склосітка лугостійка (щільність 165 кг/м ³)	м ²	58,58
67	Армуюча склосітка лугостійка (щільність 300-350 кг/м ³)	м ²	58,58
68	Профіль з сіткою для посилення зовн. кута відкосів	м	38,46
69	Профіль примикаючий зі склосіткою для віконних та дверних блоків	м	135,19
70	Зворотний клапан Ду15 (Ру16,0) "Romstal"	шт	259,36
71	Лічильник активної енергії, 1-но фазний, електронний, багатотарифний, прямого включення, PLC, 220В, 10(100)А, кл.т. 1,0 GAMA 100 G1B 164.220.F3.B2. P4.C310.V1 (PI1-PI4)	шт	3931,82
72	Кран кульовий Ду15 (Ру16,0) "Romstal"	шт	349,33
73	Кран кульовий Ду15 (Ру16,0) з американкою "Romstal"	шт	594,73
74	Автоматичний вимикач, 1р, 10А, 6кА, хар-ка С (QF1, QF2)	шт	131,51
75	Вимикач навантаження (рубильник), 1р+N, 25А (QS1-QS4)	шт	124,9
76	Вимикач прихованої установки, одноклавішний, 250В~, 10А, IP20	шт	71,78
77	Коробка відгалуження, IP20	шт	56,81

1	2	3	4
78	Диференційний автоматичний вимикач, 1р+N, 16А, 6кА, 30mA, хар-ка АС (QF3-QF5)	шт	1819,14
79	Фарба Caparol	кг	315,02
80	Автоматичний вимикач, 1р+N, 25А, 6кА, хар-ка "С" (QF1-QF4)	шт	131,51
81	Вимикач навантаження (рубильник), 1р+N, 25А (QS1)	шт	124,9
82	Люстра (3 рожка)	шт	1724,71
83	Оповіщувач світлозвуковий Тормила ТОВ "СЕНКО"	шт	1450,03
84	Кріплення для трубопроводів діам. 20x2,8 мм	шт	6,85
85	Дюбель-шурупи 6x60мм	шт	0,73
86	Датчик метану ДМ -14, АТ "ТЕМІО"	шт	3875,87
87	Сигналізатор газу ВАРТА 1-03.14, АТ "ТЕМІО"	шт	10834,94
88	Оповіщувач світлозвуковий Гном ТОВ "СЕНКО"	шт	2085,2
89	Джерело безперебійного живлення 220В ВNT-600А	шт	5724,76
90	Дюбель-ялинка (100шт в упак.)	упак.	27,56
91	Скоба однолапкова, кріплення для металорукава (100шт в упак.)	упак.	594,22
92	Дюбель ударний гриб 6x40 мм	шт	0,58
93	Кріплення для ПВХ труб	шт	2,63
94	Кріплення для трубопроводів діам. 32x4,4 мм	шт	12,85
95	Кріплення для трубопроводів діам. 25x3,5 мм	шт	10,4
96	Дюбель + саморіз (100шт в упак.)	упак.	66,32
97	Дюбелі фасадні пластмасові, довжина 160 мм	шт	19,09
98	Кран кутовий Ду15 для підключення пральної машини	шт	302,44
99	Муфта (манжета) протипожежна для полімерних труб Д110 "Hilti"	шт	810,67
100	Ввідно-розподільний пристрій, підлогового виконання, габарити 2000(в)x1200(ш)x450(г)мм, ~380В, ІР31	шт	106915,07
101	Кран сантехнічний кутовий Ду15 для підключення сантехприладів "Romstal"	шт	226,87
102	Монтажна муфта для стояка каналізації Д110 "Ostendorf"	шт	102,31
103	Хомут для труби Д110 з шпилькою та дюбелем	шт	103,43
104	Хрестовина 110/110/110/110 ПВХ "Ostendorf"	шт	189,96
105	Ревізія для полімерної труби ПВХ діаметром 110 мм "Ostendorf"	шт	214,39
106	Пісок природний, рядовий	м3	837,16
107	Бетон БГС	м3	4680,6
108	Пісок річковий	т	848,6
109	Суміші асфальтобетонні	т	5752,8
110	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	3304,8
111	Коробка установча для суцільних стін	шт	12,5
112	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5	м3	4675,38
113	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	3698,02
114	Перемичка заземлювальна	шт	37,45
115	Комплект для кріплення	шт	124,61
116	Електричний дзвоник	шт	391,91
117	Кнопка для електричного дзвоника	шт	71,22
118	Вимикач відкритої установки, одноклавішний, 250В~, 10А, ІР44	шт	61
119	Вимикач прихованої установки, двохклавішний, 250В~, 10А, ІР20	шт	100,25
120	Пропан-бутан технічний	м3	87,25
121	LED лампа, Е27, 14Вт, 230В	шт	149,27
122	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=20мм	м	11,9
123	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=50мм	м	47,38
124	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=16мм	м	10,1
125	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=25мм	м	18,24
126	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	161,29
127	Шланг гнучкий L=500 мм для підключення сантехприладів "Romstal"	шт.	247,8
128	Труба полімерна діаметром 100 ПВХ "Ostendorf"	м	279,62
129	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	1360,38
130	Муфта з'єднувальна поліпропіленова діам. 20x1/2" 3В	шт	95,56
131	Мембрана дренажна	м2	51,5

1	2	3	4
132	Геотекстиль термоскріплений	м2	27,24
133	OSB плита 12мм (L=560мм)	100м2	24709,49
134	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	56129,89
135	Блок дверний Д1 21-09П ЕІ 30, розмір 910х2070 мм (Д1)	блок	20214,9
136	Блок дверний Д1 21-09П ЕІ 30, розмір 910х2070 мм (Д1)	блок	19818,53
137	Сітка армувальна	м2	52,33
138	Ванна	шт	5128,73
139	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	52121,76
140	Розетка прихованої установки, одномісна, з заземлюючими контактами та захисними шторками, 250В~, 16А, ІР20	шт	179,3
141	Дюбелі розпірні поліетиленові	шт	1,45
142	Цвяхи будівельні з конічною головкою 5,0х120 мм	т	44251,58
143	Мастика бітумна покрівельна гаряча	т	33226,14
144	Клей-мастика Dragon для поліуретанових виробів 4кг	кг	95,18
145	Кисень технічний газоподібний	м3	17,18
146	Ламінат	м2	552,5
147	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	114657,5
148	Бітуми нафтові дорожні МГ і СГ, рідкі	т	28994,45
149	Цемент У/П-ІІ/А-Щ-500	т	5238,35
150	Шурупи з плоскою головкою 3,5х35 мм	т	57816,17
151	Папір шліфувальний	м2	220,54
152	Дрантя	кг	20
153	Бензин розчинник	т	34151,41
154	Папір шліфувальний	м2	265,28
155	Блок дверний ДПВОдГ21-10ПоЛ В2-Б-Б-Б, розмір 1010х2070 мм (Д2*)	блок	11300,39
156	Блок дверний ДМЗдпГ21-10ПоП В2-Б-Б-Б, розмір 1010х2070 (Д3)	блок	11300,39
157	Блок дверний Д1 21-09Л ЕІ 30, розмір 910х2070 мм (Д1*)	блок	20214,9
158	Блок дверний ДПВОдГ21-10ПоП В2-Б-Б-Б, розмір 1010х2070 мм (Д2)	блок	11300,39
159	Блок дверний Д1 21-09Л ЕІ 30, розмір 910х2100 мм (Д8*)	блок	20214,9
160	Уайт-спірит	т	5242,63
161	Блок дверний ДПВОдГ21-8ПоП, розмір 810х2070 (Д4) (Індивідуальний виріб)	блок	11078,81
162	Блок дверний ДМП ЕІ30 1 21-9 В2 П, розмір 910х2100 мм (Д7)	блок	20214,9
163	Змішувач для мийки кухонної	шт	1580,6
164	Плитка	м2	537,24
165	Змішувач для умивальника "Romstal"	шт	2539,72
166	Змішувач для ванної з гнучким шлангом	шт	2391,71
167	Піна монтажна	л	312,43
168	Піна монтажна	л	303,2
169	Плитка "Грес"	м2	673,36
170	Піна монтажна вогнетривка	л	484,13
171	Шурупи самонарізні	шт	0,8
172	Гвинт- шуруп кріпильний з дюбелем 220 мм для водозливів	шт	6,89
173	Підкладка шумоізоляційна	м2	66,62
174	Софіт	м2	273,97
175	Профіль стартовий	м	262,82
176	Профіль цокольний	м/п	150,98
177	Ј-профіль	м	231,61
178	Профіль 100 мм , RAL 8017	м	307,38
179	Пластмасові хрестики для укладання плитки	шт	0,22
180	Фарба порошкова, RAL	кг	339,38
181	Саморізи по дереву l=35 мм	шт	0,32
182	Саморізи з прес шайбою 25 мм	шт	1,12
183	Дюбелі монтажні 8х80мм	шт	0,56
184	ТЕХ-Н Гвинт 4,8х19	шт	1,22
185	Штукатурка	кг	13,62
186	Штукатурка гіпсова старт	кг	13,62
187	LED світильник з датчиком руху 360°, круглий, Е27, 230В, ІР44	шт	857,88

1	2	3	4
188	Світильник, E27, 230В, IP44 AL-14-01	шт	130,64
189	Підвіконня з ПВХ	м	244,63
190	Гофра- труба Д110 підключення унітазу	шт	208,56
191	Саморізи	шт	0,4
192	Саморізи по дереву l=55 мм	шт	0,32
193	LED світильник, круглий, E27, 230В, IP20 ДПО 2003	шт	405,37
194	Спецпланки притискна	м	146,29
195	Круги армовані абразивні відрізи, діаметр 180x3 мм	шт	163,79
196	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	184,21
197	Фарба	л	196,38
198	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	47,89
199	Ґрунт Saracol unigrud	л	47,89
200	Обрешітка 120*25 мм	м3	10473,52
201	Бруси необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 100,125 мм, IV сорт	м3	6448,42
202	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	4494,92
203	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	10312,01
204	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	14,14
205	Клей для мінеральної вати Saracol	кг	11,86
206	Затирка для швів	кг	94,76
207	Еластична гідроізоляційна суміш (2-х компонент.) Ceresit CR 66	кг	109,2
208	Ґрунтовка з кварцовим наповнювачем CERESIT СТ 16 QUARTZCONTACT	л	113,35
209	Кварц ґрунт Saracol putzgrund 605	л	113,35
210	Фактура баранець 1,5мм Saracol K15	кг	83,81
211	Штукатурка декоративно-мозаїчна силікон- акрилова з натуральним наповнювачем (зерно (наповнювач) 1,4-2 мм	кг	162,98
212	Труба поліпропіленова для водопроводу діаметр 20 PP-R Stabi "KAN"	м	103,21
213	Труба поліпропіленова для водопроводу діаметр 25 PP-R Stabi "KAN"	м	117,82
214	Кут зовнішній ПВХ	комплект	40,62
215	З'єднувач ПВХ	комплект	40,62
216	Відвід поліпропіленовий діам. 20 мм, 90град.	шт	15,2
217	Хрестовина 20x20x20 мм	шт	22,43
218	Труба поліпропіленова для водопроводу діаметр 32 PP-R Stabi "KAN"	м	174,91
219	Відвід поліпропіленовий діам. 20 мм, 45град.	шт	15,2
220	Мауерлат М-1, 100x100 мм	м3	10473,52
221	Мауерлат М-2, 100x50 мм	м3	10473,52
222	Крокви покрівлі балкона 100*50 мм	м3	10473,52
223	Контрлата 50*30 мм	м3	10473,52
224	Заглушки ПВХ	комплект	40,62
225	Кут внутрішній ПВХ	комплект	40,62
226	Кабель-рост, 100x50 мм L=3000мм	м	112,15
227	Відвід труби 100мм двомуфтовий 87 град.	шт	243,02
228	Шпалери звичайної якості	100м2	5047,63
229	Плівка гідробарер	м2	34,51
230	Мастика Ореол-1	т	96167,54
231	Ґрунтовка бітумна Праймер №01 "Техноніколь"	т	107286,9
232	Плінтус пластковий 20,8x70x2500 мм	м	55,09
233	Відлив з оцинкованої сталі 0,55 мм, фарбований в РАЛ	м	183,94
234	Плівка пароізоляційна	м2	25,94
235	Стельовий плінтус Premium Decor PL-45 (MX) 2000x45x45 мм	м	71,64
236	Монтажна стрічка "Thermaflex"	м.п	8,44
237	Ізоляція Thermaflex FRZ товщина 6 мм для труби діам. 20x2,8 мм	м.п	25,54
238	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	288,61
239	Клей для ізоляції "Thermaflex"	л	1306,28
240	Клей, марка КМЦ [для наклеювання шпалер]	т	322286,88
241	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	1084,08

1	2	3	4
242	Ізоляція Thermaflex FRZ товщина 6 мм для труби діам. 25х3,5 мм	м.п	33,85
243	Ізоляція Thermaflex FRZ товщина 6 мм для труби діам. 32х4,4 мм	м.п	39,85
244	Гайка М12	шт	5,9
245	Шайба М12	шт	5,53
246	Шпилька з дюбелем під хомут М10х150 мм	шт	64,66
247	Шпилька різьбова М12, L=350 на хіманкері	шт	153,4
248	Гермобутил	кг	78,73
249	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	13,07
250	Цвяхи будівельні 3,0х80 мм	т	30033,2
251	Шпаклівка	кг	24,73
252	Сталеві деталі риштувань	т	105386,38
253	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	5,14
254	Металопрофіль НС-35-0.6	м2	399,37
255	Профнастил НС-20	м2	341,57
256	Шпилька М10	шт	117,65
257	Анкер хімічний 300 мл	шт	526,72
258	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	125920,61
259	Розпірний анкер 160 мм (крок 500мм)	шт	14,1

Будова - "Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

**Відомість ресурсів до зведеного кошторисного розрахунку
вартості об'єкта будівництва**

№ 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	51483,62	78,36			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,8				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	8788,95	75,70			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,5				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	213,53	84,19			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,3				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	94,25	88,87			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	7044,07	124,50			
9.2		коштів на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд	люд.год	-				
9.3		коштів на виконання будівельних робіт:						
		у зимовий період	люд.год	-				
9.4		у літній період	люд.год	-				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	67624,42				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Середній розряд робіт		розряд	3,7				
	II. Будівельні машини і механізми							
10	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	395,23904	43,64			
11	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	14,45103	543,04			
12	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	12,20534	600,86			
13	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	19,57254	355,78			
14	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	18,93362	308,06			
15	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	58,00967	92,17			
16	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	5,80464	616,42			
17	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	29,66348	108,01			
18	КБМ206-337	Екскаратори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	7,29141	414,91			
19	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	8,68516	311,05			
20	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	5,860186	432,76			
21	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	1,442035	761,55			
22	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	1,31931	720,89			
23	КБМ233-803-П1	Молотки відбійні електричні легкі	маш. год	35,5632	9,12			
24	КБМ212-1801	Розподільники щебеню та гравію	маш. год	0,61363	464,82			
25	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	0,21477	965,74			
26	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	1,47087	97,78			
27	КБМ233-1681	Щітки дорожні навісні на базі трактора	маш. год	0,27613	434,14			
28	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	9,084	6,01			
29	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	3,6348	4,93			
30	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	336,49	115,43			
31	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	97,51806	277,55			
	Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат							
32	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	1441,029926	213			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	774,1996346 18				
34	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	1383,231175 608				
35	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	86,44943601 6				
36	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	186,0124890 78				
37	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	36,36				
38	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	76,42733429 4				
39	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	32,7888				
40	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	13,4928				
41	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	2,90658132				
42	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	1,926144				
43	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	418,0956192				
44	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	3,94317384				
45	КБМ233-606	Бетонолом SP-280 HIDROSTRESS	маш. год	4,53468				
46	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	18,93361536				
47	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	30,2728416				
48	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	570,7860141 6				
49	КБМ270-130	Трамбівки ручні	маш. год	6,246				
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти								
50	+&C111-ШТ-РОТ-1 варіант 2	Штукатурка	кг	74632,6883	11,35	10,40	0,73	0,22
51	+&C111-2012-6 варіант 1	Фактура баранець 1,5мм Caparol K15	кг	6534,2625	69,84	67,83	0,64	1,37
52	+&C153-1-3-В1-1-1 варіант 4	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 5x35,0мм2	м	392,7	1049,49	1028,43	0,48	20,58
53	+&C1630-1460-1 варіант 2	Лічильник активної енергії, 1-но фазний, електронний, багатотарифний, прямого включення, PLC, 220В, 10(100)А, кл.т. 1,0 GAMA 100 G1B 164.220.F3.B2. P4.C310.V1 (PI1-PI4)	шт	120	3276,52	3210,00	2,27	64,25
54	+&C1-5-40-62 варіант 4	Плитка "Грес"	м2	680,93945	561,13	546,60	3,53	11,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
55	+&C111-БВП-30 варіант 1	Блок дверний Д1 21-09П ЕІ 30, розмір 910x2070 мм (Д1)	блок	22	16515,44	16500,00	15,44	-
56	+&C111-БВП-35 варіант 1	Блок дверний ДПВОДГ21-8ПоП, розмір 810x2070 (Д4) (Індивідуальний виріб)	блок	39	9232,34	9216,90	15,44	-
57	+&C113-2144-ЦРН-24 варіант 3	Щит розподільний поверховий, вбудованого виконання (на 4 лічильники)	шт	30	11679,74	11450,00	0,73	229,01
58	+С1555-100 варіант 1	Фарба Caparol	кг	1164,90054	262,52	256,90	0,47	5,15
59	+С111-2016-2 варіант 1	Фарба	л	1847,25885	163,65	159,80	0,64	3,21
60	+С111-562 варіант 1	Ламінат	м2	598,57	460,42	450,00	1,39	9,03
61	+С114-4-У варіант 1	Плити зі спіненого полістиролу EPS100 (Г1), товщина 150 мм (щільність=17 кг/м3)	м3	112,19	2388,46	2300,00	41,63	46,83
62	+&C1547-16-АВ-1К-3Р-32 варіант 2	Диференційний автоматичний вимикач, 1р+N, 16А, 6кА, 30mA, хар-ка АС (QF3-QF5)	шт	174	1515,95	1485,89	0,34	29,72
63	+С111-2011-6 варіант 2	Клей для мінеральної вати Caparol	кг	26179,2508	9,88	9,19	0,50	0,19
64	+С1421-9835 варіант 1	Суміші асфальтобетонні	т	49,192832	4794,00	4700,00	-	94,00
65	+&C114-ПЛ-МН-14-6 варіант 3	Плити теплоізоляційні із мінеральної базальтової вати на синтетичному зв'язувальному, товщина 150мм	м3	52,12	4489,30	4400,00	1,27	88,03
66	+&C188888-4-ДФ-1	Дюбелі фасадні пластмасові, довжина 160 мм	шт	14242,8512	15,91	15,60	-	0,31
67	+&C111-1895-49 варіант 2	Шпаклівка	кг	9902,057	20,61	19,67	0,54	0,40
68	+&C114-ПЛ-МН-14-6 варіант 5	Плити теплоізоляційні із мінеральної базальтової вати на синтетичному зв'язувальному, товщина 100мм	м3	44,52	4489,30	4400,00	1,27	88,03
69	+С111-1324 варіант 1	Цемент У/П-ІІ/А-Ш-500	т	39,92	4365,29	3900,00	379,70	85,59
70	+&C1-5-40-62 варіант 1	Плитка	м2	383,29354	447,70	435,39	3,53	8,78
71	+&C1421-9551-2	Пісок річковий	т	195,55	707,17	398,11	295,19	13,87
72	+С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	3162,63344	39,91	38,63	0,50	0,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9
73	+&C1555-202-CA-1 варіант 2	Армуюча склосітка лугостійка (щільність 165 кг/м3)	м2	2276,8676	48,82	46,50	1,36	0,96
74	+C111-1692 варіант 1	Мастика Ореол-1	т	1,2876	80139,62	78055,55	512,70	1571,37
75	+&C130-904-1 варіант 2	Унітаз керамічний з змивним бачком	шт	33	3101,18	3031,68	8,69	60,81
76	+&C111-1Н1-В1 варіант 2	Розетка прихованої установки, одномісна, з заземлюючими контактами та захисними шторками, 250В~, 16А, IP20	шт	680	149,42	146,19	0,30	2,93
77	+&C111-БВП-40 варіант 1	Блок дверний ДМП ЕІ30 1 21-9 В2 П, розмір 910x2100 мм (Д7)	блок	6	16845,75	16500,00	15,44	330,31
78	+&C111-БВП-42 варіант 1	Блок дверний Д1 21-09Л ЕІ 30, розмір 910x2100 мм (Д8*)	блок	6	16845,75	16500,00	15,44	330,31
79	+&C153-1-3-В1-1 варіант 2	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3x2,5мм2	м	3048,8	32,08	30,97	0,48	0,63
80	+1507-8049-25 варіант 1	Люстра (3 рожка)	шт	67	1437,26	1375,26	33,82	28,18
81	+&C111-БВП-32	Блок дверний ДПВОдГ21-10ПоП В2-Б-Б-Б, розмір 1010x2070 мм (Д2)	блок	10	9416,99	9216,90	15,44	184,65
82	+&C111-БВП-33 варіант 1	Блок дверний ДПВОдГ21-10ПоЛ В2-Б-Б-Б, розмір 1010x2070 мм (Д2*)	блок	10	9416,99	9216,90	15,44	184,65
83	+C1514-5 варіант 2	Ввідно-розподільний пристрій, підлогового виконання, габарити 2000(в)x1200(ш)x450(г)мм, ~380В, IP31	шт	1	89095,89	87344,20	4,71	1746,98
84	+&C1555-202-ПК-1 варіант 2	Профіль примикаючий зі склосіткою для віконних та дверних блоків	м	780,66	112,66	110,00	0,45	2,21
85	+C111-2012-15 варіант 2	Штукатурка декоративно-мозаїчна силікон- акрилова з натуральним наповнювачем (зерно (наповнювач) 1,4-2 мм	кг	647,34228	135,82	132,66	0,50	2,66
86	+&C153-1-2-В1-1 варіант 2	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3x1,5мм2	м	3316,6	25,70	24,72	0,48	0,50
87	+C124-64 варіант 1	Металопрокат	т	1,572	53740,65	52421,12	265,79	1053,74
88	+C111-1843	Сталеві деталі рихтувань	т	0,8748	87821,98	86846,62	321,60	653,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9
89	+&C100-1507-9 варіант 4	LED світильник з датчиком руху 360°, круглий, E27, 230В, IP44	шт	104	714,90	700,34	0,54	14,02
90	+&C111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	6583,31024	10,89	10,20	0,48	0,21
91	+&C1547-1 варіант 2	LED лампа, E27, 14Вт, 230В	шт	563	124,39	121,67	0,28	2,44
92	+&C111-1848-4 варіант 2	Анкер хімічний 300 мл	шт	156	438,93	430,00	0,32	8,61
93	+&C111-1705	Шпалери звичайної якості	100м2	16,156988	4206,36	4118,65	5,23	82,48
94	+&C111-БВП-30	Блок дверний Д1 21-09П ЕІ 30, розмір 910х2070 мм (Д1)	блок	4	16845,75	16500,00	15,44	330,31
95	+&C100-1507-9 варіант 6	LED світильник, круглий, E27, 230В, IP20 ДПО 2003	шт	198	337,81	330,65	0,54	6,62
96	+&C1416-8684 варіант 1	Камені бортові, БР10.20.8	шт	233	265,16	188,00	71,96	5,20
97	+&C114-4-У варіант 3	Плити зі спіненого полістиролу EPS100 (Г1), товщина 100 мм (щільність=17 кг/м3)	м3	25,506	2388,46	2300,00	41,63	46,83
98	+&C111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	5145,54395	11,78	11,07	0,48	0,23
99	+&C111-870-СТ-ШТ-1 варіант 2	Сітка армувальна	м2	1383,6086	43,61	41,95	0,80	0,86
100	+&C111-ШТ-РОТ-1 варіант 3	Штукатурка гіпсова старт	кг	5117,1972	11,35	10,40	0,73	0,22
101	+&C111-1722 варіант 2	Плінтус пластковий 20,8х70х2500 мм	м	1244,72097	45,91	44,32	0,69	0,90
102	+&C153-1-3-В1-1-5 варіант 3	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3х4,0мм2	м	1000	56,83	55,24	0,48	1,11
103	+&C111-БВП-31	Блок дверний Д1 21-09Л ЕІ 30, розмір 910х2070 мм (Д1*)	блок	3	16845,75	16500,00	15,44	330,31
104	+&C1-1-9-И-1 варіант 2	Профіль 100 мм , RAL 8017	м	187	256,15	250,90	0,23	5,02
105	+&C112-26 варіант 1	Обрешітка 120*25 мм	м3	5,426	8727,93	8333,33	223,46	171,14
106	+&C1530-МК-50 варіант 2	Муфта (манжета) протипожежна для полімерних труб Д110 "Hilti"	шт	70	675,56	660,12	2,19	13,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9
107	+С1421-9454 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм	м3	57,27232	795,60	780,00	-	15,60
108	+&С153-КБ- НГД-2 варіант 1	Кабель КВВГєнг 4x1,0 мм2 ТОВ "ЄВРОПАН"	м	149,35	290,46	284,28	0,48	5,70
109	+&С1-1-9-И-1 варіант 3	Профіль стартовий	м	195	219,02	214,50	0,23	4,29
110	+&С113-2327- 6 варіант 1	Кабельний лоток перфорований 400x50(н)мм	м	34	1238,93	1214,00	0,64	24,29
111	+С111-1722 варіант 1	Стельовий плінтус Premium Decor PL-45 (МХ) 2000x45x45 мм	м	678,9927	59,70	57,84	0,69	1,17
112	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	173,03792	221,07	216,69	0,05	4,33
113	+&С1-1-7-1-43 варіант 2	Софіт	м2	165,291	228,31	223,60	0,23	4,48
114	С1424-11600 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5	м3	9,087	3896,15	3028,09	791,66	76,40
115	+&С111-2014- 4-1 варіант 1	Кварц ґрунт Сапарол putzgrund 605	л	369,75449	94,46	91,93	0,68	1,85
116	+&С113-2144- ЦПН-24 варіант 4	Щит квартирний, вбудованого виконання (на 12 модулів),	шт	58	601,75	589,22	0,73	11,80
117	+&С111-1801- 3 варіант 2	Відлив з оцинкованої сталі 0,55 мм, фарбований в РАЛ	м	226,53	153,28	150,00	0,27	3,01
118	+С111-2001-2 варіант 1	Затирка для швів	кг	430,85236	78,97	76,94	0,48	1,55
119	+&С1-1-7-1-43 варіант 1	Підкладка шумоізоляційна	м2	598,56558	55,52	54,20	0,23	1,09
120	С113-1691 варіант 1	Труба поліпропіленова для водопроводу діаметр 32 PP-R Stabi "KAN"	м	210	145,76	142,68	0,22	2,86
121	+&С111-1702- ГР-ПР-2-2	Ґрунтовка бітумна Праймер №01 "Техноніколь"	т	0,33744	89405,75	87140,00	512,70	1753,05
122	+&С1-5-408 варіант 1	Підвіконня з ПВХ	м	146,77	203,86	198,80	1,06	4,00
123	+&С1530-ТР- КН-50-11-50 варіант 3	Труба полімерна діаметром 100 ПВХ "Ostendorf"	м	127	233,02	226,26	2,19	4,57
124	+С130-533 варіант 1	Плити газові	шт	3	9067,97	8871,27	18,90	177,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9
125	+&C111-5-37-2 варіант 1	Спецпланки притискна	м	222	121,91	119,50	0,02	2,39
126	+&C188888-4 варіант 4	Кріплення для ПВХ труб	шт	12300	2,19	2,15	-	0,04
127	+&C111-1604 варіант 1	Папір шліфувальний	м2	141,7352	183,78	180,13	0,05	3,60
128	+&C1530-ТГ-20-1 варіант 3	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=20мм	м	2525	9,92	7,74	1,99	0,19
129	+&C1555-202-ПК-1 варіант 1	Профіль з сіткою для посилення зовн. кута відкосів	м	780,66	32,05	30,97	0,45	0,63
130	+&C111-2002-2	Еластична гідроізоляційна суміш (2-х компонент.) Ceresit CR 66	кг	274,8087	91,00	88,72	0,50	1,78
131	+&C1424-11598 варіант 1	Бетон БГС	м3	6,324	3900,50	3032,36	791,66	76,48
132	+&C1530-ТГ-20-1 варіант 2	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=25мм	м	1600	15,20	12,91	1,99	0,30
133	+&C1547-6-В14 варіант 1	Коробка відгалуження, IP20	шт	506	47,34	46,25	0,16	0,93
134	+&C153-1-3-В1-1-1 варіант 3	Вогнестійкий кабель з мідними жилами, ізоляція із кремнійорганічної резини, оболочка із полімерної композиції, на напругу 0,66кВ, пер. 3x1,5мм ² (N)НХН-FE180/E30	м	459	46,26	44,87	0,48	0,91
135	+&C111-853 варіант 1	Мембрана дренажна	м2	488,4	42,92	40,83	1,25	0,84
136	+&C121-792-1 варіант 2	Кронштейн труби ПВХ 100 мм	шт	200	103,06	101,00	0,04	2,02
137	+&C113-2327-6-4 варіант 1	Перегородка, 50(h)мм	м	91	214,85	210,00	0,64	4,21
138	+&C114-ПЛ-МН-14-6 варіант 6	Утеплювач ЕППС 100 мм	м3	4,25	4489,30	4400,00	1,27	88,03
139	+&C1545-70-1	Електричний дзвоник	шт	58	326,59	320,00	0,19	6,40
140	+&C111-БВП-34 варіант 1	Блок дверний ДМЗДпГ21-10ПоП В2-Б-Б-Б, розмір 1010x2070 (ДЗ)	блок	2	9416,99	9216,90	15,44	184,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9
141	+С111-698 варіант 1	OSB плита 12мм (L=560мм)	100м2	0,9042	20591,24	19712,87	474,62	403,75
142	+С111-2014-6 варіант 1	Грунт Сапарол unigrud	л	435,00528	39,91	38,63	0,50	0,78
143	+&С1530-ТГ-16-1 варіант 2	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=16мм	м	2060,8	8,42	6,26	1,99	0,17
144	+&С113-1466-В3-3 варіант 1	Відвід труби 100мм двомуфтовий 87 град.	шт	85	202,52	198,33	0,22	3,97
145	+&С111-1848-4 варіант 1	Шпилька М10	шт	152	98,04	95,80	0,32	1,92
146	+&С1-5-40-101 варіант 2	Піна монтажна	л	55,692	260,36	254,90	0,35	5,11
147	+&С1555-202-СА-1 варіант 3	Армуюча склосітка лугостійка (щільність 300-350 кг/м3)	м2	275,71986	48,82	46,50	1,36	0,96
148	+&С1547-16-АВ-1К-1Р-16 варіант 5	Автоматичний вимикач, 1р+N, 25А, 6кА, хар-ка "С" (QF1-QF4)	шт	120	109,59	107,41	0,03	2,15
149	+&С111-1807-ПР-ПН-10 варіант 2	Профнастил НС-20	м2	46,2	284,64	278,00	4,52	2,12
150	+&С111-900-1 варіант 1	Ванна	шт	3	4273,94	4143,61	46,53	83,80
151	+&С1547-16-АВ-1К-1Р-16 варіант 3	Автоматичний вимикач, 1р, 10А, 6кА, хар-ка С (QF1, QF2)	шт	116	109,59	107,41	0,03	2,15
152	+&С1545-240-К-6 варіант 1	Комплект для кріплення	шт	121,00108	103,84	101,78	0,02	2,04
153	+С113-1705 варіант 6	Відвід поліпропіленовий діам. 25x1/2" 3В	шт	120	104,42	102,30	0,07	2,05
154	+&С1547-16-АВ-1К-1Р-16 варіант 4	Вимикач навантаження (рубильник), 1р+N, 25А (QS1-QS4)	шт	120	104,08	102,01	0,03	2,04
155	С111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	т	0,444	27688,45	26687,28	458,26	542,91
156	+&С1547-6-1-ИНБ-В1 варіант 3	Вимикач прихованої установки, одноклавішний, 250В~, 10А, ІР20	шт	198	59,82	58,49	0,16	1,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9
157	+С113-1690 варіант 1	Труба поліпропіленова для водопроводу діаметр 25 PP-R Stabi "KAN"	м	120	98,18	96,10	0,15	1,93
158	+&С111-2014-4-1	Ґрунтовка з кварцовим наповнювачем CERESIT СТ 16 QUARTZCONTACT	л	123,9662	94,46	91,93	0,68	1,85
159	+&С111-1807-ПР-ПН-10 варіант 1	Металопрофіль HC-35-0.6	м2	34,65	332,81	325,81	4,52	2,48
160	+С111-853 варіант 2	Геотекстиль термоскріплений	м2	488,4	22,70	21,00	1,25	0,45
161	+&С113-2327-6 варіант 2	Кабельний лоток перфорований 200x50(н)мм	м	58	187,97	183,64	0,64	3,69
162	+&С1530-ТГ-20-1 варіант 4	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=50мм	м	272,7	39,48	36,72	1,99	0,77
163	+&С1512-13-В6 варіант 1	Коробка установча для суцільних стін	шт	945	10,42	10,19	0,03	0,20
164	+&С1545-13-А варіант 2	Шланг гнучкий L=500 мм для підключення сантехприладів "Romstal"	шт.	45	206,50	202,11	0,34	4,05
165	+С112-49 варіант 1	Крокви покрівлі балкона 100*50 мм	м3	1,022	8727,93	8333,33	223,46	171,14
166	+&С130-379-58-1 варіант 2	Лічильник холодної води Ду15 smart C+R160 "Aparator"	шт	13	685,79	600,00	72,34	13,45
167	+&С114-ПЛ-МН-14-6 варіант 4	Плити теплоізоляційні із мінеральної базальтової вати на синтетичному зв'язувальному, товщина 50мм	м3	1,95	4489,30	4400,00	1,27	88,03
168	+&С1530-КР-КТ-1-2-1 варіант 2	Кран сантехнічний кутовий Ду15 для підключення сантехприладів "Romstal"	шт	45	189,06	183,16	2,19	3,71
169	+С111-1648	Клей, марка КМЦ [для наклеювання шпалер]	т	0,02859628	268572,40	262848,01	458,26	5266,13
170	+&С1-1-9-18-1	Профіль цокольний	м/п	58,75176	125,82	123,12	0,23	2,47
171	+&С111-1641-СМ-1 варіант 3	Ізоляція Thermaflex FRZ товщина 6 мм для труби діам. 32x4,4 мм	м.п	214,62	33,21	31,20	1,36	0,65
172	+&С130-875-4	Мийка кухонна	шт	3	2327,72	2281,91	0,17	45,64
173	+&С1530-РЗ-ФЧ-6	Монтажна муфта для стояка каналізації Д110 "Ostendorf"	шт	78	85,26	81,40	2,19	1,67
174	+&С100-1507-9 варіант 5	Світильник, Е27, 230В, IP44 AL-14-01	шт	60	108,87	106,20	0,54	2,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9
175	+&C1630-25-КК-2	Кран кульовий Ду15 (Ру16,0) з американкою "Romstal"	шт	13	495,61	485,52	0,37	9,72
176	+&C1-1-61-В28 варіант 1	Змішувач для умивальника "Romstal"	шт	3	2116,43	2074,91	0,02	41,50
177	+&C1547-16-АВ-1К-1Р-16 варіант 6	Вимикач навантаження (рубильник), 1р+N, 25А (QS1)	шт	58	104,08	102,01	0,03	2,04
178	+&C111-1641-1	Клей для ізоляції "Thermaflex"	л	5,538	1088,57	1064,96	2,27	21,34
179	+&C1-1-61-В28 варіант 2	Змішувач для ванної з гнучким шлангом	шт	3	1993,09	1953,99	0,02	39,08
180	+&C113-1489-4	З'єднувач ПВХ	комплект	175	33,85	33,12	0,07	0,66
181	+&C11-629 варіант 1	Гофра- труба Д110 підключення унітазу	шт	33	173,80	168,70	1,69	3,41
182	+С111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	1326,0912	4,28	4,13	0,07	0,08
183	+&C1547-6-1-ИНБ-В1 варіант 2	Вимикач прихованої установки, двохклавішний, 250В~, 10А, IP20	шт	67	83,54	81,74	0,16	1,64
184	+С113-1673 варіант 1	Труба поліпропіленова для водопроводу діаметр 20 PP-R Stabi "KAN"	м	60	86,01	84,25	0,07	1,69
185	+&C1-5-40-101 варіант 3	Піна монтажна	л	19,9178	252,67	247,37	0,35	4,95
186	+&C113-2327-6-4	Профіль С-подібний 41x21мм товщ.1,5мм	м	30	162,99	159,15	0,64	3,20
187	+&C1530-Р3-11-1 варіант 2	Ревізія для полімерної труби ПВХ діаметром 110 мм "Ostendorf"	шт	27	178,66	172,97	2,19	3,50
188	+С113-1705 варіант 4	Муфта з'єднувальна поліпропіленова діам. 20x1/2" ЗВ	шт	60	79,63	78,00	0,07	1,56
189	С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,04488	104933,84	102574,63	301,68	2057,53
190	+&C1421-ЩБ-5-10-1 варіант 1	Щебінь	т	3,475	1325,71	907,30	392,42	25,99
191	+С111-2014-8 варіант 2	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	28,41	153,51	150,00	0,50	3,01
192	+&C111-1848-9 варіант 2	Шпилька різьбова М12, L=350 на хіманкері	шт	34	127,83	125,00	0,32	2,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9
193	+&C111-196Г	Гермобутил	кг	64,15877	65,61	63,68	0,64	1,29
194	+&C1-1-61- B28 варіант 3	Змішувач для мийки кухонної	шт	3	1317,17	1291,32	0,02	25,83
195	+&C113-2327- 6-5	Стрижень метричний М8 (шпилька)	м	50	77,56	75,40	0,64	1,52
196	+&C111-1641- 2	Монтажна стрічка "Thermaflex"	м.п	538,746	7,03	6,89	-	0,14
197	+&C1630-25- КК-1	Кран кульовий Ду15 (Ру16,0) "Romstal"	шт	13	291,11	285,03	0,37	5,71
198	C111-1561	Бітуми нафтові дорожні МГ і СГ, рідкі	т	0,153408	24162,04	23100,29	587,98	473,77
199	+&C111-1641- СМ-1 варіант 2	Ізоляція Thermaflex FRZ товщина 6 мм для труби діам. 25х3,5 мм	м.п	122,64	28,21	26,30	1,36	0,55
200	+&C1545-70-2	Кнопка для електричного дзвоника	шт	58	59,35	58,00	0,19	1,16
201	C111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,07072	46774,91	45591,96	265,79	917,16
202	+&C113-1489- 2	Кут внутрішній ПВХ	комплект	97	33,85	33,12	0,07	0,66
203	+&C113-1489- 3	Кут зовнішній ПВХ	комплект	97	33,85	33,12	0,07	0,66
204	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,03435946	95547,92	93329,59	344,84	1873,49
205	+&C111-1848- 9 варіант 1	Шпилька з дюбелем під хомут М10х150 мм	шт	60	53,88	52,50	0,32	1,06
206	+C113-1705 варіант 13	Трійник редукцій поліпропіленовий діам.32х25х32 мм	шт	100	31,90	31,20	0,07	0,63
207	+C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	23,66786	134,41	131,01	0,76	2,64
208	+&C1530-Р3- 10	Хрестовина 110/110/110/110 ПВХ "Ostendorf"	шт	20	158,30	153,01	2,19	3,10
209	+&C113-1489- 1	Заглушки ПВХ	комплект	93	33,85	33,12	0,07	0,66
210	+&C1-1-9-И-1 варіант 1	Ј-профіль	м	15	193,01	189,00	0,23	3,78
211	+C111-1638	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180х3 мм	шт	20,94637	136,49	133,68	0,13	2,68
212	+&C113-2327- 6-6	Анкер латунний забивний (цанга) М8х30	шт	200	14,25	13,33	0,64	0,28
213	+C113-6 варіант 6	Кабель-рост, 100х50 мм L=3000мм	м	30,3	93,46	91,64	1,12	0,70
214	+&C1630-113- КР-5 варіант 1	Зворотний клапан Ду15 (Ру16,0) "Romstal"	шт	13	216,13	210,98	0,91	4,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9
215	+С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	90	31,21	30,38	0,22	0,61
216	+С111-609 варіант 2	Клей-мастика Dragon для поліуретанових виробів 4кг	кг	34,62191	79,32	77,25	0,51	1,56
217	+С113-1705 варіант 5	Відвід поліпропіленовий діам. 25 мм, 90град.	шт	40	67,64	66,24	0,07	1,33
218	+С113-1705 варіант 8	Перехід редуційний поліпропіленовий діам.20x1/2" з мет. різьбою 3В	шт	20	134,92	132,20	0,07	2,65
219	+&С130-654-210 варіант 2	Вмивальник керамічний	шт	3	898,61	873,55	7,44	17,62
220	+&С113-2327-6-9	Гвинт М6х16	шт	420	6,36	5,60	0,64	0,12
221	+&С113-2327-6 варіант 3	Кабельний лоток перфорований 100x50(н)мм	м	19	132,59	129,35	0,64	2,60
222	+С142-10-2	Вода	м3	60,8042	40,85	40,85	-	-
223	+&С1530-Р3-ФЧ-8	Хомут для труби Д110 з шпилькою та дюбелем	шт	28	86,19	82,31	2,19	1,69
224	+&С113-2327-6-8	Шайба М8	шт	340	6,98	6,20	0,64	0,14
225	С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,27496	8593,34	8201,38	223,46	168,50
226	С123-521	Дерев'яні деталі риштувань	м3	0,18225	12886,70	12379,18	254,84	252,68
227	+&С111-14-1 варіант 4	Саморізи з прес шайбою 25 мм	шт	2500	0,93	0,89	0,02	0,02
228	+С112-49 варіант 3	Мауерлат М-1, 100x100 мм	м3	0,25	8727,93	8333,33	223,46	171,14
229	С112-38	Бруси необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 100,125 мм, IV сорт	м3	0,3961	5373,68	5044,85	223,46	105,37
230	+&С1-5-40-101 варіант 1	Піна монтажна вогнетривка	л	5,25	403,44	395,18	0,35	7,91
231	+&С111-ФП-1	Фарба порошкова, RAL	кг	6,916	282,82	276,97	0,30	5,55
232	+С112-49 варіант 2	Контрлата 50*30 мм	м3	0,196	8727,93	8333,33	223,46	171,14
233	+&С113-2327-10 варіант 1	Перехід Ст./ППР діам. 25/32x4,4 мм	шт	14	122,13	119,10	0,64	2,39
234	+С1547-6 варіант 2	Вимикач відкритої установки, одноклавішний, 250В~, 10А, ІР44	шт	33	50,83	49,67	0,16	1,00
235	+&С113-2327-6-2	Кут 90°, 200x50(н)мм	шт	4	379,65	371,57	0,64	7,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9
236	+&C153-КБ-НГД-3 варіант 1	Металорукав діаметр 25 мм РЗ-ЦП-20 ІЕК	м	40,4	37,07	35,86	0,48	0,73
237	+&C124-20-В1 варіант 1	Арматура А500С	т	0,0474	31381,11	30500,00	265,79	615,32
238	+&C113-2327-10 варіант 2	Ніпель 1/2 зовнішній	шт	60	24,07	22,96	0,64	0,47
239	+С188888-4 варіант 3	Дюбель ударний гриб 6x40 мм	шт	2943	0,48	0,47	-	0,01
240	+С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,054	25027,67	24235,25	301,68	490,74
241	+&C111-1719-1	Плівка гідробарер	м2	46,75	28,76	28,00	0,20	0,56
242	+&C113-2327-6-7	Гайка шестигранна М8	шт	340	3,92	3,20	0,64	0,08
243	+С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	3,069	427,94	414,42	5,13	8,39
244	+&C111-1641-СМ-1 варіант 1	Ізоляція Thermaflex FRZ товщина 6 мм для труби діам. 20x2,8 мм	м.п	61,32	21,28	19,50	1,36	0,42
245	+&C130-875-2	Сифон для ванної	шт	3	415,71	407,39	0,17	8,15
246	+&C130-875-5	Сифон для пральної машини	шт	3	415,71	407,39	0,17	8,15
247	+&C113-2327-6-10	Гайка шестигранна буртиком М6	шт	420	2,90	2,20	0,64	0,06
248	+С1424-11631	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	0,3744	3081,68	2229,59	791,66	60,43
249	+&C1-1-7-3 варіант 1	Гвинт- шуруп кріпильний з дюбелем 220 мм для водозливів	шт	200	5,74	5,40	0,23	0,11
250	+С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0110808	103409,17	100809,85	571,69	2027,63
251	+С188888-5 варіант 1	Кріплення для трубопроводів діам. 32x4,4 мм	шт	106	10,71	10,50	-	0,21
252	+С1113-21	Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,0085248	131062,77	127921,22	571,69	2569,86
253	+&C111-1719-1 варіант 1	Плівка пароізоляційна	м2	46,75	21,62	21,00	0,20	0,42
254	+С111-1480-П	Шурупи з плоскою головкою 3,5x35 мм	т	0,019788	48180,14	46896,64	338,79	944,71
255	С1113-292	Паста антисептична	т	0,00536	176504,05	172539,56	503,63	3460,86
256	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	1,2784	697,63	211,65	472,30	13,68
257	+&C111-155-1-2	Дюбелі розпірні поліетиленові	шт	722,16	1,21	0,83	0,36	0,02
258	С111-1600	Бензин розчинник	т	0,02886	28459,51	27388,78	512,70	558,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9
259	+С113-1705 варіант 11	Перехід редуційний поліпропіленовий діам.32x1ВНР мм	шт	14	58,11	56,90	0,07	1,14
260	+&С130-875-1	Сифон для умивальника	шт	3	270,33	264,86	0,17	5,30
261	+&С111-14-1 варіант 2	Саморізи по дереву l=55 мм	шт	3000	0,27	0,24	0,02	0,01
262	+&С111-14-1 варіант 3	Саморізи по дереву l=35 мм	шт	3000	0,27	0,24	0,02	0,01
263	+С113-1705 варіант 2	Відвід поліпропіленовий діам. 20 мм, 90град.	шт	60	12,67	12,35	0,07	0,25
264	+&С1530-КР- КТ-1-2-1 варіант 3	Кран кутовий Ду15 для підключення пральної машини	шт	3	252,03	244,90	2,19	4,94
265	+&С153-КБ- НГД-1 варіант 1	Кабель силовий ВВГэнгд 2x1,5 мм2 ТОВ "ЄВРОПАН"	м	43,26	17,27	16,45	0,48	0,34
266	+&С111-ПК-С- 6 варіант 2	Пластмасові хрестики для укладання плитки	шт	3786,3539	0,18	0,14	0,04	-
267	+С113-1705 варіант 12	Відвід поліпропіленовий діам.32 мм 90 град	шт	28	22,61	22,10	0,07	0,44
268	+С188888-8 варіант 1	Дюбель-шурупи 6x60мм	шт	1000	0,61	0,60	-	0,01
269	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,2198	2754,00	2700,00	-	54,00
270	+С112-49 варіант 4	Мауерлат М-2, 100x50 мм	м3	0,068	8727,93	8333,33	223,46	171,14
271	+&С113-2327- 6-11	Шайба М6	шт	200	2,90	2,20	0,64	0,06
272	+&С111-1848- 3 варіант 1	Розпірний анкер 160 мм (крок 500мм)	шт	45	11,75	11,20	0,32	0,23
273	+С188888-5 варіант 2	Кріплення для трубопроводів діам. 25x3,5 мм	шт	60	8,67	8,50	-	0,17
274	+&С1-1-7-2	Шурупи самонарізні	шт	771,1285	0,67	0,43	0,23	0,01
275	+&С188888-4- 11-1	Скоба однолапкова, кріплення для металорукава (100шт в упак.)	упак.	1	495,18	485,47	-	9,71
276	+&С153-1-2- В1-1 варіант 1	Кабель ВВГнгд 3x1,5 мм2	м	15,45	25,70	24,72	0,48	0,50
277	+С113-1705 варіант 10	Перехід редуційний поліпропіленовий діам.32x25 мм	шт	14	26,18	25,60	0,07	0,51
278	+&С130-875-3	Сифон для мийки з можливістю підключення дренажу	шт	3	120,50	117,97	0,17	2,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9
279	+&C111-145- СР-Д-2 варіант 1	ТЕХ-Н Гвинт 4,8x19	шт	354	1,02	0,97	0,03	0,02
280	C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,2752	1133,65	1110,66	0,76	22,23
281	C111-1608	Дрантя	кг	18,68719	16,67	15,60	0,74	0,33
282	+C113-1705 варіант 9	Муфта з'єднувальна поліпропіленовий діам.32 мм	шт	12	23,12	22,60	0,07	0,45
283	+C113-1705 варіант 1	Відвід поліпропіленовий діам. 20 мм, 45град.	шт	20	12,67	12,35	0,07	0,25
284	+C188888-5 варіант 3	Кріплення для трубопроводів діам. 20x2,8 мм	шт	40	5,71	5,60	-	0,11
285	+&C113-2327- 6-3	Кут 90°, 100x50(н)мм	шт	1	208,08	203,36	0,64	4,08
286	+C113-1705 варіант 7	Муфта з'єднувальна поліпропіленовий діам.25 мм	шт	12	15,98	15,60	0,07	0,31
287	+C113-1705 варіант 3	Хрестовина 20x20x20 мм	шт	10	18,69	18,25	0,07	0,37
288	+&C111-1848- 9 варіант 3	Гайка М12	шт	34	4,92	4,50	0,32	0,10
289	+&C188888-4- 12-1	Дюбель + саморіз (100шт в упак.)	упак.	3	55,27	54,19	-	1,08
290	C112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,04278	3745,77	3412,23	260,09	73,45
291	+&C111-1848- 9 варіант 4	Шайба М12	шт	34	4,61	4,20	0,32	0,09
292	C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	7,83956	14,32	8,41	5,63	0,28
293	+C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	0,43776	240,51	235,54	0,25	4,72
294	C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,00233	43434,80	42244,35	338,79	851,66
295	+&C111-136- 6Д-1	Дюбелі монтажні 8x80мм	шт	195,8392	0,47	0,46	-	0,01
296	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	1,22938	72,71	62,86	8,42	1,43
297	+&C153-КБ- НГД-7 варіант 1	Клемник	шт	1	77,13	75,14	0,48	1,51
298	+&C188888-4- 10-1	Дюбель-ялинка (100шт в упак.)	упак.	3	22,97	22,52	-	0,45
299	C111-176	Цвяхи будівельні з конічною головкою 5,0x120 мм	т	0,00134	36876,32	35814,46	338,79	723,07
300	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,02	903,40	884,95	0,74	17,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9
301	+&C111-14-1 варіант 1	Саморізи	шт	45	0,33	0,30	0,02	0,01
302	+C1110-111 варіант 1	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,000142	57104,92	55647,04	338,18	1119,70
303	C111-1292	Уайт-спірит	т	0,001326	4368,86	3670,68	612,52	85,66
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
304	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	1322,3009	5,754	5,754		
305	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,6943	163,15	163,15		
306	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	1,818	115,36	115,36		
307	C1999-9009	Дрова	м3	0,3488	119,13	119,13		
		IV. Устаткування						
308	+&2402-4057- 4	Датчик метану ДМ -14, АТ "ТЕМІО"	шт	6	3229,89	3201,00	0,08	28,81
309	+&2402-4057- 5	Сигналізатор газу ВАРТА 1-03.14, АТ "ТЕМІО"	шт	1	9029,12	8948,50	0,08	80,54
310	+&2402-4057- 1	Оповіщувач світлозвуковий Тормила ТОВ "СЕНКО"	шт	4	1208,36	1197,50	0,08	10,78
311	+&2402-4057- 3	Джерело безперебійного живлення 220В ВNT-600А	шт	1	4770,63	4728,00	0,08	42,55
312	+&2402-4057- 2	Оповіщувач світлозвуковий Гном ТОВ "СЕНКО"	шт	1	1737,67	1722,09	0,08	15,50
		варіант 1						

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 29 листопада 2024 р.

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

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 в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<u>Локальний кошторис 02-01-01 на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України» . АР</u>			
	<u>Розділ 1. Ганок</u>			
1	Руйнування бетонних конструкцій бетоноломом SP-280	м3	6,2	
2	Розбирання монолітних бетонних фундаментів	м3	6,2	
3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	2,5	
4	Щебінь	т	3,475	
5	Улаштування підстильного шару піщаного	м3	3,75	
6	Пісок річковий	т	6	
7	Улаштування залізобетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування	м3	6,2	
8	Бетон БГС	м3	6,324	
9	Арматура А500С	т	0,0474	
10	Установлення закладних деталей	т	0,115	
11	Металопрокат	т	0,115	
12	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	36,4	
13	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	36,4	
14	Фарба порошкова, RAL	кг	6,916	
	<u>Розділ 2. Огородження балконів</u>			
15	Виготовлення ґратчастих конструкцій (огороження балконів)	т	0,8062	
16	Монтаж дрібних металоконструкцій (огороження балконів)	т	0,8062	
17	Металопрокат	т	0,832	
18	Шпилька М10	шт	152	
19	Анкер хімічний 300 мл	шт	152	
20	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	м2	58,32	
21	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	58,32	
	<u>Розділ 3. Плити балконів 1-9 пов</u>			
22	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для деформівних основ товщиною 5 мм	м2	63,909	
23	Улаштування першого шару обмазувальної гідроізоляції	м2	63,909	

1	2	3	4	5
24	Додавати на кожний наступний шар обмазувальної гідроізоляції	м2	63,909	
25	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	м3	3,2	
26	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	63,909	
27	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної вирівнювальної стяжки додавати або виключати (до 50мм)	м2	63,909	
28	Цемент У/П-ІІ/А-Ш-500	т	1,33	
29	Пісок річковий	т	5,94	
30	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці без проклеювання швів клеєм	м2	20,849	
31	Ламінат	м2	21,27	
32	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	43,06	
33	Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток розміром 30x30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	13,2792	
34	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	23,1	
	<u>Розділ 4. ФАСАД</u>			
	-----Основна площа-----			
35	Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м	м2	728,86	
36	Утеплення фасадів плитами зі спіненого полістиролу товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином (в т.ч. протипожежні пояси навколо вікон та в зоні міжповерхового перекриття). Стіни гладкі	м2	1540,6	
37	Плити зі спіненого полістиролу EPS100 (Г1), товщина 150 мм (щільність=17 кг/м3)	м3	112,19	
38	Плити теплоізоляційні із мінеральної базальтової вати на синтетичному зв'язувальному, товщина 150мм	м3	52,12	
39	Плити теплоізоляційні із мінеральної базальтової вати на синтетичному зв'язувальному, товщина 100мм	м3	44,52	
40	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином. Укоси, ширина до 300 мм	м2	394,67	
41	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолкнистих	м2	-394,67	
42	Профіль примикаючий зі склосіткою для віконних та дверних блоків	м	780,66	
43	Профіль з сіткою для посилення зовн. кута відкосів	м	780,66	
44	Установлення віконних зливів	м	218,45	
45	Відлив з оцинкованої сталі 0,55 мм, фарбований в РАЛ -----Цоколь вище рівня землі (Н=1,2 м)-----	м	226,53	
46	Утеплення фасадів плитами зі спіненого полістиролу товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі	м2	255,06	
47	Плити зі спіненого полістиролу EPS100 (Г1), товщина 100 мм (щільність=17 кг/м3) <u>Розділ 5. ПРОРІЗИ</u>	м3	25,506	
	<u>Дверні прорізи</u>			
48	Знімання дверних полотен	м2	27,8	

1	2	3	4	5
49	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	13	
50	Заповнення дверних прорізів дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажної піни	блок	41	
51	Блок дверний Д1 21-09П Е1 30, розмір 910х2070 мм (Д1)	блок	4	
52	Блок дверний Д1 21-09Л Е1 30, розмір 910х2070 мм (Д1*)	блок	3	
53	Блок дверний ДПВОдГ21-10ПоП В2-Б-Б-Б, розмір 1010х2070 мм (Д2)	блок	10	
54	Блок дверний ДПВОдГ21-10ПоЛ В2-Б-Б-Б, розмір 1010х2070 мм (Д2*)	блок	10	
55	Блок дверний ДМЗДпГ21-10ПоП В2-Б-Б-Б, розмір 1010х2070 (Д3)	блок	2	
56	Блок дверний ДМП Е130 1 21-9 В2 П, розмір 910х2100 мм (Д7)	блок	6	
57	Блок дверний Д1 21-09Л Е1 30, розмір 910х2100 мм (Д8*)	блок	6	
	<u>Розділ 6. Приміщень квартир</u>			
	<u>----Опоряджувальні роботи ----</u>			
	<u>ПІДЛОГИ</u>			
58	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	м3	15,8874	
59	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	158,874	
60	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	158,874	
61	Цемент У/П-ІІ/А-Ш-500	т	6,6	
62	Пісок річковий	т	30,65	
63	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для деформівних основ товщиною 5 мм	м2	224,52	
64	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці без проклеювання швів клеєм	м2	224,52	
65	Ламінат	м2	229,01	
66	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	21,776	
	<u>СТІНИ</u>			
67	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	м2	30,066	
68	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	6,0132	
69	Сітка армувальна	м2	33,0726	
70	Штукатурка	кг	76,6683	
71	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	270,066	
72	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	270,066	
73	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	38,9435172	
74	Шпаклівка	кг	540,132	
75	Обклеювання стін шпалерами простими та середньої щільності	м2	202,054	
76	Шпалери звичайної якості	м2	228,33	
77	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	58,012	
78	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	11,6024	
79	Фарба	л	17,4036	

1	2	3	4	5
80	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	42,792	
81	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	250,767	
82	Заглушки ПВХ	комплект	29	
83	Кут внутрішній ПВХ	комплект	32	
84	Кут зовнішній ПВХ	комплект	32	
85	З'єднувач ПВХ	комплект	22	
86	Дюбель ударний гриб 6x40 мм <u>СТЕЛЯ</u>	шт	143	
87	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	83,694	
88	Просте штукатурення поверхонь стель всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	83,694	
89	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	16,7388	
90	Штукатурка гіпсова старт	кг	213,4197	
91	Безпіддане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	83,694	
92	Безпіддане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	83,694	
93	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	16,7388	
94	Шпаклівка	кг	167,388	
95	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	171,294	
96	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	34,2588	
97	Фарба	л	51,3882	
98	Улаштування плінтусів стельових <u>Укоси</u>	м	245,28	
99	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	14,5	
100	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	14,5	
101	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	2,9	
102	Штукатурка	кг	246,5	
103	Безпіддане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	14,5	
104	Безпіддане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	14,5	
105	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	2,0909	
106	Шпаклівка	кг	21,75	
107	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	29,5	
108	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	5,9	
109	Фарба <u>Розділ 7. МЗК (Секція №1-2)</u> <u>---Стеля---</u>	л	8,85	
110	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	м2	357	
111	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	71,4	
112	Штукатурка гіпсова старт	кг	1820,7	

1	2	3	4	5
113	Безпіджане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	357	
114	Безпіджане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	357	
115	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	71,4	
116	Шпаклівка	кг	714	
117	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	558,69	
118	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	111,738	
119	Фарба	л	167,607	
120	Дисперсійне фарбування стелі ---Стіни---	м2	644,65	
121	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	м2	254,64	
122	Знімання шпалер простих та поліпшених	м2	67,2	
123	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	1319,35	
124	Антисептування водними сумішами стін	м2	315,67	
125	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	28,41	
126	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	2043,42	
127	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	408,684	
128	Штукатурка	кг	49042,08	
129	Безпіджане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	2043,42	
130	Безпіджане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	2043,42	
131	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	294,661164	
132	Шпаклівка	кг	4086,84	
133	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	3048,42	
134	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	609,684	
135	Фарба	л	914,526	
136	Улаштування плінтусів шириною 50 мм та 100 мм з керамічних плиток розміром 30x30 см на розчині із сухої клеючої суміші ---Підлога---	м2	87,182	
137	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт <u>Розділ 8. АБ/Ар.8-цоколь</u>	м2	514,89	
138	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	м3	444	
139	Очищення поверхні цоколя	м2	444	
140	Чеканення і розшивання швів цокольних панелей розчином	м шва	400	
141	Улаштування першого шару обмазувальної гідроізоляції	м2	444	
142	Улаштування мембрани дренажної	м2	444	
143	Улаштування планки притискної	м	222	
144	Спецпланки притискна	м	222	
145	Дюбель-шурупи 6x60мм	шт	1000	
146	Улаштування геотекстилю термоскріпленого	м2	444	

1	2	3	4	5
147	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям, група ґрунту 1 <u>Розділ 9. АБ/Ар.26 - Вимощення</u>	м3	444	
148	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	м3	76,704	
149	Улаштування одношарових покриттів товщиною 15 см із щебеню з межею міцності на стискання понад 98,1 МПа [1000кг/см2]	м2	255,68	
150	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при цементнобетонних покриттях	м	233	
151	Камені бортові, БР10.20.8	шт	233	
152	Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів доріжок та тротуарів із дрібнозернистої асфальтобетонної суміші товщиною 3 см	м2	255,68	
153	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-46-1 <u>Розділ 10. АБ/Ар.23 - Улаштування козирків</u>	м2	255,68	
	<u>МЗК</u>			
154	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	м2	19,69	
155	Обрешітка 120*25 мм	м3	0,315	
156	Улаштування крокв і мауерлатів з колод	м3	0,75	
157	Крокви покрівлі балкона 100*50 мм	м3	0,75	
158	Улаштування конрлрати	м	60	
159	Конрлата 50*30 мм	м3	0,09	
160	Розпірний анкер 160 мм (крок 500мм)	шт	45	
161	Опорядження козирка софітом	м2	7,5	
162	Софіт	м2	7,875	
163	Ј-профіль	м	15	
164	Саморізи	шт	45	
165	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа	м2	15	
166	Металопрофіль НС-35-0.6	м2	15,75	
167	ТЕХ-Н Гвинт 4,8х19	шт	90	
	<u>5 поверх</u>			
168	Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м	м2	700	
169	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	м2	149,92	
170	Обрешітка 120*25 мм	м3	4,7	
171	Опорядження козирка софітом	м2	149,92	
172	Софіт	м2	157,416	
173	Профіль 100 мм , RAL 8017	м	187	
174	Саморізи з прес шайбою 25 мм	шт	2500	
175	Монтаж сталевих плінтусів із гнутого профілю	м	195	
176	Профіль стартовий	м	195	
177	Саморізи по дереву l=55 мм	шт	3000	
178	Саморізи по дереву l=35 мм <u>Розділ 11. АБ/Ар.40-42 _Дах прибудов</u>	шт	3000	
179	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	м2	44	
180	Обрешітка 120*25 мм	м3	0,411	
181	Улаштування крокв і мауерлатів з колод	м3	0,59	
182	Крокви покрівлі балкона 100*50 мм	м3	0,272	
183	Мауерлат М-1, 100х100 мм	м3	0,25	

1	2	3	4	5
184	Мауерлат М-2, 100х50 мм	м3	0,068	
185	Улаштування контрлати	м	33,3	
186	Контрлата 50*30 мм	м3	0,106	
187	Улаштування гідробар'єру	м2	42,5	
188	Теплоізоляція покриттів та перекриттів виробами з волокнистих і зернистих матеріалів насухо	м3	4,25	
189	Утеплювач ЕППС 100 мм	м3	4,25	
190	Улаштування плівки гідроізоляційної	м2	42,5	
191	Улаштування покриття із деревностружкових плит площею покриття понад 10 м2	м2	36	
192	OSB плита 12мм (L=560мм)	м2	36,72	
193	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа	м2	44	
194	Профнастил НС-20	м2	46,2	
195	ТЕХ-Н Гвинт 4,8х19	шт	264	
	====			
196	Шпилька різьбова М12, L=350 на хіманкері	шт	34	
197	Гайка М12	шт	34	
198	Шайба М12	шт	34	
199	Анкер хімічний 300 мл	шт	4	
	<u>Розділ 12. Інші супутні витрати</u>			
200	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	17,5	
201	Перевезення сміття до 30 км <u>Локальний кошторис 02-01-02 на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». ЕТР</u>	т	17,5	
	<u>Розділ 1. ЕЛЕКТРОЩИТОВЕ ОБЛАДНАННЯ</u>			
202	(Демонтаж) Щит ВРП, струм до 400 А	шт	1	
203	Демонтаж щитів поверхових	шт	30	
204	Демонтаж електролічильників	шт	120	
205	Щит ВРП, струм до 400 А	шт	1	
206	Ввідно-розподільний пристрій, підлогового виконання, габарити 2000(в)х1200(ш)х450(г)мм, ~380В, ІР31 <u>ЩРП тип І: Щит розподільний поверховий, металевий, вбудованого виконання (на 4 лічильники)</u>	шт	1	
207	Монтаж щитів поверхових	шафа	30	
208	Щит розподільний поверховий, вбудованого виконання (на 4 лічильники)	шт	30	
209	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	240	
210	Вимикач навантаження (рубильник), 1р+N, 25А (QS1-QS4)	шт	120	
211	Автоматичний вимикач, 1р+N, 25А, 6кА, хар-ка "С" (QF1-QF4)	шт	120	
212	Установлення електролічильників	шт	120	
213	Лічильник активної енергії, 1-но фазний, електронний, багатотарифний, прямого включення, PLC, 220В, 10(100)А, кл.т. 1,0 GAMA 100 G1B 164.220.F3.B2. P4. C310.V1 (PI1-PI4)	шт	120	
	<u>Розділ 2. Місця загального користування</u>			
	-----Демонтажні роботи-----			

1	2	3	4	5
214	Демонтаж кабелю	м	480	
215	(Демонтаж) Монтаж ліхтаря домового [міліцейського] для ламп розжарювання <u>-----Монтажні роботи-----</u>	шт	64	
216	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 20 см ²	м	1910	
217	Прокладання лотків	м	30	
218	Кабель-рост, 100х50 мм L=3000мм	м	30,3	
219	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	м	2024,55	
220	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=16мм	м	444,8	
221	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=25мм	м	1600	
222	Прокладання вініластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 50 мм	м	270	
223	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=50мм	м	272,7	
224	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	м	750	
225	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3х1,5мм ²	м	772,5	
226	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	м	980,39	
227	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3х4,0мм ²	м	1000	
228	Коробка відгалуження, IP20	шт	20	
229	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 185 мм ² у лотках	м	30	
230	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 5х35, 0мм ²	м	30,6	
231	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 2 кг (Кабель ВВГнгд 5х35кв.мм)	м	355	
232	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 5х35, 0мм ²	м	362,1	
233	Вогнестійкий кабель з мідними жилами, ізоляція із кремнійорганічної резини, оболочка із полімерної композиції, на напругу 0,66кВ, пер. 3х1,5мм ² (N)НХН-FE180/E30	м	459	
234	Монтаж ліхтаря домового [міліцейського] для ламп розжарювання	шт	104	
235	Установлення перемикачів неутопленого типу при відкритій проводці (датчик руху)	шт	104	
236	LED світильник з датчиком руху 360°, круглий, E27, 230В, IP44	шт	104	
237	LED лампа, E27, 14Вт, 230В	шт	104	
238	Забивання отворів	шт	10	
239	Піна монтажна вогнетривка <u>Розділ 3. ПІДВАЛ</u>	л	5,25	
240	Прокладання лотків	м	109,9	
241	Кабельний лоток перфорований 400х50(н)мм	м	34	
242	Кабельний лоток перфорований 200х50(н)мм	м	58	
243	Кабельний лоток перфорований 100х50(н)мм	м	19	
244	Перегородка, 50(н)мм	м	91	

1	2	3	4	5
245	Кут 90°, 200x50(h)мм	шт	4	
246	Кут 90°, 100x50(h)мм	шт	1	
247	Профіль С-подібний 41x21мм товщ.1,5мм	м	30	
248	Стрижень метричний М8 (шпилька)	м	50	
249	Анкер латунний забивний (цанга) М8x30	шт	200	
250	Гайка шестигранна М8	шт	340	
251	Шайба М8	шт	340	
252	Гвинт М6x16	шт	420	
253	Гайка шестигранна буртиком М6	шт	420	
254	Шайба М6	шт	200	
255	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у лотках	м	500	
256	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3x1,5мм ²	м	515	
257	Коробка відгалуження, IP20	шт	33	
258	Монтаж 1-лампового бра для ламп розжарювання	шт	60	
259	Світильник, Е27, 230В, IP44 AL-14-01	шт	60	
260	LED лампа, Е27, 14Вт, 230В	шт	60	
261	Установлення вимикачів неутопленого типу при відкритій проводці	шт	33	
262	Вимикач відкритої установки, одноклавішний, 250В~, 10А, IP44	шт	33	
	<u>Розділ 4. ЕЛЕКТРООБЛАДНАННЯ КВАРТИРИ</u>			
263	Монтаж ліхтаря домового [мілицейського] для ламп розжарювання	шт	12	
264	LED світильник, круглий, Е27, 230В, IP20 ДПО 2003	шт	12	
265	LED лампа, Е27, 14Вт, 230В	шт	12	
266	Монтаж 3-лампового бра для ламп розжарювання	шт	3	
267	Люстра (3 рожка)	шт	3	
268	LED лампа, Е27, 14Вт, 230В	шт	9	
269	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	шт	3	
270	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	12	
271	Установлення штепсельних розеток герметичних та напівгерметичних	шт	30	
272	Монтаж щитів поверхових ЩК	шафа	3	
273	Щит квартирний, вбудованого виконання (на 12 модулів),	шт	3	
274	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	18	
275	Автоматичний вимикач, 1р, 10А, 6кА, хар-ка С (QF1, QF2)	шт	6	
276	Вимикач навантаження (рубильник), 1р+N, 25А (QS1)	шт	3	
277	Диференційний автоматичний вимикач, 1р+N, 16А, 6кА, 30mA, хар-ка АС (QF3-QF5)	шт	9	
	<u>-----Інші витрати</u>			
278	Навантаження сміття вручну	т	4,919	
279	Перевезення сміття до 30 км	т	4,919	
	<u>Локальний кошторис 02-01-04 на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Водопостачання та каналізація.</u>			
	<u>Розділ 1. Система К1</u>			

1	2	3	4	5
280	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т		3
281	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т		3
282	Установлення ванн купальних сталевих	к-т		3
283	Установлення мийок на одне відділення	к-т		3
284	Заміна сифонів <u>Локальний кошторис 02-01-06 на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Система контролю загазованості</u>	шт		3
	<u>Розділ 1. Контроль загазованості</u>			
285	Прокладання металорукава із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	м		40
286	Металорукав діаметр 25 мм РЗ-ЦП-20 ІЕК	м		40,4
287	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	м		42
288	Кабель силовий ВВГнгд 2х1,5 мм ² ТОВ "ЄВРОПАН"	м		43,26
289	Прокладання кабелю перерізом до 6 мм ² на скобах	м		160
290	Кабель КВВГнг 4х1,0 мм ² ТОВ "ЄВРОПАН"	м		149,35
291	Кабель ВВГнгд 3х1,5 мм ²	м		15,45
292	Дюбель-ялинка (100шт в упак.)	упак.		3
293	Скоба однолапкова, кріплення для металорукава (100шт в упак.)	упак.		1
294	Дюбель + саморіз (100шт в упак.)	упак.		3
295	Коробка відгалуження, ІР20	шт		3
296	Клемник	шт		1
297	Монтаж покажчика світлозвукового	шт		1
298	Блок живлення і контролю	шт		1
299	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт		6
300	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні <u>Локальний кошторис 02-01-07 на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Устаткування системи контролю загазованості</u>	шт		5
	<u>Система контролю загазованості</u>			
301	Сигналізатор газу ВАРТА 1-03.14, АТ "ТЕМІО"	шт		1
302	Джерело безперебійного живлення 220В ВNT-600А	шт		1
303	Датчик метану ДМ -14, АТ "ТЕМІО"	шт		6
304	Оповіщувач світлозвуковий Тормила ТОВ "СЕНКО"	шт		4
305	Оповіщувач світлозвуковий Гном ТОВ "СЕНКО" <u>Локальний кошторис 02-01-08 на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Газопостачання</u>	шт		1

1	2	3	4	5
	<u>Розділ 1. Газопроводи низького тиску (внутрішні)</u>			
306	Установлення газових плит побутових чотириконфоркових	прилад		3
307	Плити газові	шт		3
	<u>Локальний кошторис 02-02-01 на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України» . АР</u>			
	<u>Розділ 1. Ганок</u>			
308	Виготовлення ґратчастих конструкцій	т		0,653
309	Монтаж дрібних металоконструкцій	т		0,653
310	Металопрокат	т		0,625
311	Теплоізоляція покриттів та перекриттів виробами з волокнистих і зернистих матеріалів насухо	м3		1,95
312	Плити теплоізоляційні із мінеральної базальтової вати на синтетичному зв'язувальному, товщина 50мм	м3		1,95
313	Улаштування покриття із деревностружкових плит площею покриття понад 10 м2	м2		49
314	OSB плита 12мм (L=560мм)	м2		53,7
315	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа	м2		18
316	Металопрофіль НС-35-0.6	м2		18,9
	<u>Розділ 2. Плити балконів 1-9 пов.</u>			
317	Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2		49,3
318	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів (б/у)	м		145
319	Відвід труби 100мм двомуфтовий 87 град.	шт		85
320	Кронштейн труби ПВХ 100 мм	шт		200
321	Гвинт- шуруп кріпильний з дюбелем 220 мм для водозливів	шт		200
	<u>Розділ 3. ФАСАД</u>			
	<u>-----Основна площа-----</u>			
322	Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м	м2		1001,14
	<u>Розділ 4. ПРОРІЗИ</u>			
	<u>Балконні прорізи</u>			
323	Установлення пластикових підвіконних дошок	м		143,5
324	Підвіконня з ПВХ	м		146,77
	<u>Дверні прорізи</u>			
325	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт		103
326	Заповнення дверних прорізів дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажної піни	блок		61
327	Блок дверний Д1 21-09П ЕІ 30, розмір 910х2070 мм (Д1)	блок		22
328	Блок дверний ДПВОдГ21-8ПоП, розмір 810х2070 (Д4) (Індивідуальний виріб)	блок		39
	<u>Розділ 5. Приміщень квартир</u>			

1	2	3	4	5
	<u>-----Опоряджувальні роботи -----</u>			
	<u>ПІДЛОГИ</u>			
329	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	м3	37,62	
330	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	376,2	
331	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	376,2	
332	Цемент У/П-ІІ/А-Ш-500	т	15,65	
333	Пісок річковий	т	69,82	
334	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для деформівних основ товщиною 5 мм	м2	393,1	
335	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці без проклеювання швів клеєм	м2	341,46	
336	Ламінат	м2	348,29	
337	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	74,6	
	<u>СТІНИ</u>			
338	Установлення за місцем шафових і антресольних стінок (демонтаж)	м2	340	
339	Знімання шпалер простих та поліпшених	м2	1040,76	
340	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	1427,76	
341	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	254,4	
342	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	м2	1227,76	
343	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	245,552	
344	Сітка армувальна	м2	1350,536	
345	Штукатурка	кг	20871,92	
346	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	1227,76	
347	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	1227,76	
348	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	177,042992	
349	Шпаклівка	кг	2455,52	
350	Обклеювання стін шпалерами простими та середньої щільності	м2	1227,76	
351	Шпалери звичайної якості	м2	1387,3688	
352	Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по шпалерах за 2 рази	м2	1227,76	
353	Фарба	л	368,328	
354	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	195,89	
355	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	958,53	
356	Заглушки ПВХ	комплект	64	
357	Кут внутрішній ПВХ	комплект	65	
358	Кут зовнішній ПВХ	комплект	65	
359	З'єднувач ПВХ	комплект	153	
360	Дюбель ударний гриб 6x40 мм	шт	2800	
	<u>СТЕЛЯ</u>			
361	Улаштування плінтусів стельових (Демонтаж)	м	777,27	

1	2	3	4	5
362	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	725,43	
363	Просте штукатурення поверхонь стель всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	725,43	
364	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	145,086	
365	Штукатурка гіпсова старт	кг	3083,0775	
366	Безпіддане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	725,43	
367	Безпіддане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	725,43	
368	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	145,086	
369	Шпаклівка	кг	1450,86	
370	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	725,43	
371	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	145,086	
372	Фарба	л	217,629	
373	Улаштування плінтусів стельових	м	426,99	
374	Безпіддане накриття поверхонь плінтусів стельових	м2	38,8635	
375	Шпаклівка	кг	77,727	
376	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами плінтусів стельових	м2	38,8635	
377	Фарба	л	11,65905	
	<u>Укоси</u>			
378	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	258,56	
379	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	258,56	
380	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	51,712	
381	Штукатурка	кг	4395,52	
382	Безпіддане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	258,56	
383	Безпіддане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	258,56	
384	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	37,284352	
385	Шпаклівка	кг	387,84	
386	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	299,56	
387	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	59,912	
388	Фарба	л	89,868	
	<u>Розділ 6. МЗК (Секція №1-2)</u>			
	<u>---Підлога---</u>			
389	Пробивання отворів в залізобетонних перекриттях, переріз отворів 150x150 мм	шт	84	
390	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	м3	30,8374	
391	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	308,374	
392	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	308,374	
393	Цемент У/П-ІІ/А-Ш-500	т	8,02	
394	Пісок річковий	т	46,02	

1	2	3	4	5
395	Перевезення ґрунту до 10 км	т	336,49	
396	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	м3	20	
397	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	м2	200	
398	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	м2	200	
399	Цемент У/П-ІІ/А-Ш-500	т	8,32	
400	Пісок річковий	т	37,12	
	<u>Розділ 7. Інші супутні витрати</u>			
401	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	т	74,84306	
402	Перевезення сміття до 30 км <u>Локальний кошторис 02-02-02 на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». ЕТР</u>	т	74,84306	
	<u>Розділ 1. ЕЛЕКТРООБЛАДНАННЯ КВАРТИРИ</u>			
403	Демонтаж світильників з лампами розжарювання	шт	284	
404	Демонтаж вимикачів, розеток	шт	1136	
405	Демонтаж кабелю	м	3326	
406	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	м	4100	
407	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=16мм	м	1616	
408	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=20мм	м	2525	
409	Кріплення для ПВХ труб	шт	12300	
410	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби	м	1970	
411	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3х1,5мм2	м	2029,1	
412	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	м	2960	
413	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3х2,5мм2	м	3048,8	
414	Коробка відгалуження, IP20	шт	450	
415	Монтаж ліхтаря домового [мілицейського] для ламп розжарювання	шт	186	
416	LED світильник, круглий, E27, 230В, IP20 ДПО 2003	шт	186	
417	LED лампа, E27, 14Вт, 230В	шт	186	
418	Монтаж 3-лампового бра для ламп розжарювання	шт	64	
419	Люстра (3 рожка)	шт	64	
420	LED лампа, E27, 14Вт, 230В	шт	192	
421	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	шт	64	
422	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	186	
423	Установлення штепсельних розеток герметичних та напівгерметичних	шт	650	
424	Монтаж щитів поверхових ЩК	шафа	55	
425	Щит квартирний, вбудованого виконання (на 12 модулів),	шт	55	
426	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	330	
427	Автоматичний вимикач, 1р, 10А, 6кА, хар-ка С (QF1, QF2)	шт	110	
428	Вимикач навантаження (рубильник), 1р+N, 25А (QS1)	шт	55	

1	2	3	4	5
429	Диференційний автоматичний вимикач, 1р+N, 16А, 6кА, 30mA, хар-ка АС (QF3-QF5)	шт	165	
430	Монтаж дзвінків електричних з кнопкою	компл	58	
431	Електричний дзвоник	шт	58	
432	Кнопка для електричного дзвоника	шт	58	
	<u>Локальний кошторис 02-02-04 на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Водопостачання та каналізація.</u>			
	<u>Розділ 1. Система В1</u>			
433	Знімання водомірів діаметром 50 мм	шт	10	
434	Установлення лічильників [водомірів] на різьбі діаметром до 40 мм	шт	13	
435	Лічильник холодної води Ду15 smart C+R160 "Aptor"	шт	13	
436	Зворотний клапан Ду15 (Ру16,0) "Romstal"	шт	13	
437	Кран кульовий Ду15 (Ру16,0) "Romstal"	шт	13	
438	Кран кульовий Ду15 (Ру16,0) з американкою "Romstal"	шт	13	
	<u>Розділ 2. Система В1 (стояки)</u>			
439	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм	м	197	
440	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	м	121	
441	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	60	
442	Труба поліпропіленова для водопроводу діаметр 20 PP-R Stabi "KAN"	м	60	
443	Відвід поліпропіленовий діам. 20 мм, 45град.	шт	20	
444	Відвід поліпропіленовий діам. 20 мм, 90град.	шт	60	
445	Хрестовина 20x20x20 мм	шт	10	
446	Муфта з'єднувальна поліпропіленова діам. 20x1/2" 3В	шт	60	
447	Перехід редуційний поліпропіленовий діам.20x1/2" з мет. різьбою 3В	шт	20	
448	Кріплення для трубопроводів діам. 20x2,8 мм	шт	40	
449	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	120	
450	Труба поліпропіленова для водопроводу діаметр 25 PP-R Stabi "KAN"	м	120	
451	Відвід поліпропіленовий діам. 25 мм, 90град.	шт	40	
452	Відвід поліпропіленовий діам. 25x1/2" 3В	шт	120	
453	Муфта з'єднувальна поліпропіленовий діам.25 мм	шт	12	
454	Кріплення для трубопроводів діам. 25x3,5 мм	шт	60	
455	Шпилька з дюбелем під хомут М10x150 мм	шт	60	
456	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	м	210	
457	Труба поліпропіленова для водопроводу діаметр 32 PP-R Stabi "KAN"	м	210	
458	Муфта з'єднувальна поліпропіленовий діам.32 мм	шт	12	
459	Перехід редуційний поліпропіленовий діам.32x25 мм	шт	14	
460	Перехід редуційний поліпропіленовий діам.32x1ВНР мм	шт	14	
461	Відвід поліпропіленовий діам.32 мм 90 град	шт	28	
462	Трійник редуцій поліпропіленовий діам.32x25x32 мм	шт	100	

1	2	3	4	5
463	Кріплення для трубопроводів діам. 32x4,4 мм	шт	106	
464	Врізування в існуючі трубопроводи запірної арматури діаметром до 32 мм	шт	14	
465	Перехід Ст./ППР діам. 25/32x4,4 мм	шт	14	
466	Ніпель 1/2 зовнішній	шт	60	
467	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	м	390	
468	Ізоляція Thermaflex FRZ товщина 6 мм для труби діам. 20x2,8 мм	м.п	61,32	
469	Ізоляція Thermaflex FRZ товщина 6 мм для труби діам. 25x3,5 мм	м.п	122,64	
470	Ізоляція Thermaflex FRZ товщина 6 мм для труби діам. 32x4,4 мм	м.п	214,62	
	<u>Розділ 3. Система К1</u>			
471	Демонтаж унітазів зі змивними бачками	к-т	16	
472	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	30	
	<u>Розділ 4. Система К1 (стояки, фани)</u>			
473	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	127	
474	Труба полімерна діаметром 100 ПВХ "Ostendorf"	м	127	
475	Муфта (манжета) протипожежна для полімерних труб Д110 "Hilti"	шт	70	
476	Хрестовина 110/110/110/110 ПВХ "Ostendorf"	шт	20	
477	Ревізія для полімерної труби ПВХ діаметром 110 мм "Ostendorf"	шт	27	
478	Монтажна муфта для стояка каналізації Д110 "Ostendorf"	шт	78	
479	Хомут для труби Д110 з шпилькою та дюбелем	шт	28	
480	Забивання отворів	шт	90	
481	Навантаження сміття вручну	т	0,256	
482	Перевезення сміття до 30 км	т	0,256	

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України

Кошторисна вартість об'єкта 12428,325 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 42,41029 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 3576,970 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 29 листопада 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	02-01-01	на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України» . АР	10097,955	-	10097,955	37,94749	3214,015	-
2	02-01-02	на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». ЕТР	2125,541	-	2125,541	4,17140	339,153	-
3	02-01-04	на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Водопостачання та каналізація.	66,013	-	66,013	0,06072	5,071	-
4	02-01-06	на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Система контролю загазованості	70,929	-	70,929	0,22197	18,031	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	02-01-07	на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Устаткування системи контролю загазованості	-	39,751	39,751	-	-	-
6	02-01-08	на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Газопостачання	28,136	-	28,136	0,00871	0,7	-
--								
-		Всього:	12388,574	39,751	12428,325	42,41029	3576,97	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-01	«Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». АР	<u>33,74456</u> 2695,64	<u>-</u> -	<u>0,13260</u> 11,869	<u>0,00719</u> 0,639	<u>-</u> -	<u>33,88435</u> 2708,148	<u>4,06314</u> 505,867	<u>37,94749</u> 3214,015
02-01-02	«Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». ЕТР	<u>0,53372</u> 40,86	<u>3,23989</u> 249,504	<u>0,01568</u> 1,289	<u>0,00202</u> 0,18	<u>-</u> -	<u>3,79131</u> 291,833	<u>0,38009</u> 47,32	<u>4,17140</u> 339,153
02-01-04	«Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Водопостачання та каналізація.	<u>0,05488</u> 4,347	<u>-</u> -	<u>0,00007</u> 0,006	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,05495</u> 4,353	<u>0,00577</u> 0,718	<u>0,06072</u> 5,071

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-06	«Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Система контролю загазованості	<u>-</u> -	<u>0,20297</u> 15,673	<u>0,00009</u> 0,006	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,20306</u> 15,679	<u>0,01891</u> 2,352	<u>0,22197</u> 18,031
02-01-07	«Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Устаткування системи контролю загазованості	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
02-01-08	«Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Газопостачання	<u>0,00788</u> 0,597	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,00788</u> 0,597	<u>0,00083</u> 0,103	<u>0,00871</u> 0,7
-	Разом :	<u>34,34104</u> 2741,444	<u>3,44286</u> 265,177	<u>0,14844</u> 13,17	<u>0,00921</u> 0,819	<u>-</u> -	<u>37,94155</u> 3020,61	<u>4,46874</u> 556,36	<u>42,41029</u> 3576,97

Склав _____

Перевірив _____

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування
Vor_Cent_425a-D01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України» . АР

Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України

Основа:	Кошторисна вартість	10097,955 тис. грн.
креслення (специфікації) № Vor_Cent_425a-D01-АБ, Vor_Cent_425a-D01-КР	Кошторисна трудомісткість	37,94749 тис.люд.год.
	Кошторисна заробітна плата	3214,015 тис. грн.
	Середній розряд робіт	4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 листопада" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
		Розділ 1. Ганок									
1	КБ46-69-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Руйнування бетонних конструкцій бетоноломом SP-280	м3	6,2	110,85 110,85	- -	687	687	- -	1.4628 -	9.07 -
2	КР2-1-3	Розбирання монолітних бетонних фундаментів	1 м3	6,2	914,76 742,91	171,85 46,90	5672	4606	1066 291	10.4400 0,5280	64,73 3,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	КР7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	2,5	<u>469.66</u>	-	1174	1174	-	<u>6.6000</u>	<u>16.5</u>
4	& С1421-ЩБ-5-10-1 варіант 1	Щебінь	т	3,475	<u>1325.71</u>	-	4607	-	-	-	-
5	КР7-16-2	Улаштування підстильного шару піщаного	м3	3,75	<u>395.59</u>	-	1483	1467	-	<u>5.4960</u>	<u>20.61</u>
6	& С1421-9551-2	Пісок річковий	т	6	<u>707.17</u>	-	4243	-	-	-	-
7	КР2-15-4	Улаштування залізобетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування	100 м3	0,062	<u>138017.76</u>	<u>55353.47</u>	8557	3542	<u>3432</u>	<u>810.4080</u>	<u>50.25</u>
8	С1424-11598 варіант 1	Бетон БГС	м3	6,324	<u>3900.50</u>	-	24667	-	-	-	-
9	& С124-20-В1 варіант 1	Арматура А500С	т	0,0474	<u>31381.11</u>	-	1487	-	-	-	-
10	КБ6-11-7 Н2,Н3,Н5=1, 15	Установлення закладних деталей	т	0,115	<u>24157.15</u>	-	2778	2778	-	<u>318.7800</u>	<u>36.66</u>
11	С124-64 варіант 1	Металопрокат	т	0,115	<u>53740.65</u>	-	6180	-	-	-	-
12	КБ13-16-6 Н2,Н3,Н5=1, 15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,364	<u>1765.72</u>	-	643	213	-	<u>6.5964</u>	<u>2.4</u>
13	КБ13-26-6 Н2,Н3,Н5=1, 15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,364	<u>444.03</u>	-	162	159	-	<u>4.9956</u>	<u>1.82</u>
14	& С111-ФП-1	Фарба порошкова, RAL	кг	6,916	<u>282.82</u>	-	1956	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					64296	14626	<u>4498</u>		<u>202.04</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					64296		1125		11,35
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					45172				
		всього заробітна плата, грн.					15751				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9177				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					25,47				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3171				
		Всього будівельні роботи, грн.					73473				

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

		Всього по розділу 1						73473				
		Розділ 2. Огородження балконів										
15	КБ9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій (огороження балконів)	т	0,8062	<u>20765,04</u> 14037,00	<u>4536,79</u> 1117,04	16741	11317	<u>3658</u> 901	<u>174,7200</u> 10,8590	<u>140,86</u> 8,75	
16	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій (огороження балконів)	1т	0,8062	<u>14161,91</u> 9587,07	<u>4425,45</u> 652,03	11417	7729	<u>3568</u> 526	<u>106,4520</u> 6,3809	<u>85,82</u> 5,14	
17	С124-64 варіант 1	Металопрокат	т	0,832	<u>53740,65</u> -	<u>-</u> -	44712	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
18	& С111-1848-4 варіант 1	Шпилька М10	шт	152	<u>98,04</u> -	<u>-</u> -	14902	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
19	& С111-1848-4 варіант 2	Анкер хімічний 300 мл	шт	152	<u>438,93</u> -	<u>-</u> -	66717	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
20	КБ13-16-6 Н2,Н3,Н5=1, 15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,5832	<u>1765,72</u> 586,16	<u>-</u> -	1030	342	<u>-</u> -	<u>6,5964</u> -	<u>3,85</u> -	
21	КБ13-26-6 Н2,Н3,Н5=1, 15	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,5832	<u>2408,80</u> 437,91	<u>-</u> -	1405	255	<u>-</u> -	<u>4,9956</u> -	<u>2,91</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 2						156924	19643	<u>7226</u> 1427	<u>233,44</u> 13,89	
		Разом будівельні роботи, грн.						156924				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						130055				
		всього заробітна плата, грн.						21070				
		Загальновиробничі витрати, грн.						11282				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						29,45				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						3668				
		Всього будівельні роботи, грн.						168206				

		Всього по розділу 2						168206				
		Розділ 3. Плити балконів 1-9 пов										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	КБ11-11-15 Н2,Н3,Н5=1, 15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для деформівних основтовщиною 5 мм	100м2	0,63909	<u>15896.53</u> 6166,03	- -	10159	3941	- -	<u>86.6502</u> -	<u>55.38</u> -
23	КР7-18-3	Улаштування першого шару обмазувальної гідроізоляції	100м2	0,63909	<u>30472.28</u> 3219,06	- -	19475	2057	- -	<u>40.0680</u> -	<u>25.61</u> -
24	КР7-18-4	Додавати на кожний наступний шар обмазувальної гідроізоляції	100м2	0,63909	<u>13729.15</u> 989,15	- -	8774	632	- -	<u>12.3120</u> -	<u>7.87</u> -
25	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,032	<u>30220.32</u> 24023,17	<u>4971.65</u> 4029,86	967	769	<u>159</u> 129	<u>370.7280</u> 56,6370	<u>11.86</u> 1,81
26	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	0,63909	<u>5626.82</u> 5488,14	<u>138.68</u> 118,01	3596	3507	<u>89</u> 75	<u>77.1240</u> 1,4252	<u>49.29</u> 0,91
27	КР8-35-3 К=6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної вирівнювальної стяжки додавати або виключати (до 50мм)	100м2	0,63909	<u>935.82</u> 935,82	- -	598	598	- -	<u>12.8160</u> -	<u>8.19</u> -
28	С111-1324 варіант 1	Цемент У/П-ІІ/А-Ш-500	т	1,33	<u>4365.29</u> -	- -	5806	-	- -	- -	- -
29	& С1421- 9551-2	Пісок річковий	т	5,94	<u>707.17</u> -	- -	4201	-	- -	- -	- -
30	КБ11-38-2	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці без проклеювання швів клеєм	100м2	0,20849	<u>14941.61</u> 8592,42	- -	3115	1791	- -	<u>105.3768</u> -	<u>21.97</u> -
31	С111-562 варіант 1	Ламінат	м2	21,27	<u>460.42</u> -	- -	9793	-	- -	- -	- -
32	КБ11-29-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,4306	<u>73733.86</u> 16658,60	<u>53.66</u> 45,66	31750	7173	<u>23</u> 20	<u>214.7280</u> 0,5514	<u>92.46</u> 0,24
33	КБ15-26-2 Н2,Н3,Н5=1, 15	Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток розміром 30x30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	13,2792	<u>1628.61</u> 925,00	- -	21627	12283	- -	<u>11.9232</u> -	<u>158.33</u> -
34	КБ11-43-3 Н2,Н3,Н5=1, 15	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	0,231	<u>6014.72</u> 1368,13	- -	1389	316	- -	<u>17.0292</u> -	<u>3.93</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					121250	33067	<u>271</u> 224		<u>434.89</u> 2,96
		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.					121250	87912 33291 19109 52,53 6541			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					140359				
		Всього по розділу 3					140359				
		Розділ 4. ФАСАД									
		-----Основна площа-----									
35	КР20-5-1	Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м	100м2	7,2886	<u>9577,52</u> 6269,22	-	69807	45694	-	<u>87.0000</u>	<u>634.11</u>
36	КБ15-78-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Утеплення фасадів плитами зі спіненого полістиролу товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином (в т. ч. протипожежні пояси навколо вікон та в зоні міжповерхового перекриття). Стіни гладкі	100 м2	15,406	<u>116757,90</u> 49856,88	-	1798772	768095	-	<u>576.6468</u>	<u>8883.82</u>
37	С114-4-У варіант 1	Плити зі спіненого полістиролу EPS100 (Г1), товщина 150 мм (щільність=17 кг/м3)	м3	112,19	<u>2388,46</u> -	-	267961	-	-	-	-
38	& С114-ПЛ- МН-14-6 варіант 3	Плити теплоізоляційні із мінеральної базальтової вати на синтетичному зв'язувальному, товщина 150мм	м3	52,12	<u>4489,30</u> -	-	233982	-	-	-	-
39	& С114-ПЛ- МН-14-6 варіант 5	Плити теплоізоляційні із мінеральної базальтової вати на синтетичному зв'язувальному, товщина 100мм	м3	44,52	<u>4489,30</u> -	-	199864	-	-	-	-
40	КБ15-78-3 Н2,Н3,Н5=1, 15	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином. Укоси, ширина до 300 мм	100 м2	3,9467	<u>114486,12</u> 57376,10	-	451842	226446	-	<u>663.6144</u>	<u>2619.09</u>
41	КБ11-9-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	-3,9467	<u>3343,87</u> 3343,87	-	-13197	-13197	-	<u>45.2364</u>	<u>-178.53</u>
42	& С1555- 202-ПК-1 варіант 2	Профіль примикаючий зі склосіткою для віконних та дверних блоків	м	780,66	<u>112,66</u> -	-	87949	-	-	-	-
43	& С1555- 202-ПК-1 варіант 1	Профіль з сіткою для посилення зовн. кута відкосів	м	780,66	<u>32,05</u> -	-	25020	-	-	-	-
44	КБ10-25-4 Н2,Н3,Н5=1, 15	Установлення віконних зливів	100м	2,1845	<u>4927,19</u> 2750,96	-	10763	6009	-	<u>37.6740</u>	<u>82.3</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
45	& С111-1801-3 варіант 2	Відлив з оцинкованої сталі 0,55 мм, фарбований в РАЛ -----Цоколь вище рівня землі (Н=1,2 м)----- -----	м	226,53	<u>153,28</u> -	<u>-</u> -	34723	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	КБ15-78-1 Н2,Н3,Н5=1, 15;Н1=0,94 (без фарбування)	Утеплення фасадів плитами зі спіненого полістиролу товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі	100 м2	2,5506	<u>114432,84</u> 46865,47	<u>-</u> -	291872	119535	<u>-</u> -	<u>542.0480</u> -	<u>1382,55</u> -
47	С114-4-У варіант 3	Плити зі спіненого полістиролу EPS100 (Г1), товщина 100 мм (щільність=17 кг/м3)	м3	25,506	<u>2388,46</u> -	<u>-</u> -	60920	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					3520278	1152582	<u>-</u> -		<u>13423,34</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3520278				
							2367696				
							1152582				
							616576				
							1610,81				
							200545				
							4136854				
		Всього по розділу 4					4136854				
		Розділ 5. ПРОРІЗИ									
48	КР6-14-1	Дверні прорізи Знімання дверних полотен	100 м2	0,278	<u>3541,87</u> 3541,87	<u>-</u> -	985	985	<u>-</u> -	<u>53.6160</u> -	<u>14,91</u> -
49	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,13	<u>16456,58</u> 15040,17	<u>1396,08</u> 423,09	2139	1955	<u>181</u> 55	<u>221.2440</u> 4,8265	<u>28,76</u> 0,63
50	КБ10-28-5 Н2,Н3,Н5=1, 15	Заповнення дверних прорізів дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажної піни	1 блок	41	<u>700,39</u> 545,89	<u>-</u> -	28716	22381	<u>-</u> -	<u>7.2036</u> -	<u>295,35</u> -
51	& С111- БВП-30	Блок дверний Д1 21-09П ЕІ 30, розмір 910x2070 мм (Д1)	блок	4	<u>16845,75</u> -	<u>-</u> -	67383	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& С111- БВП-31	Блок дверний Д1 21-09Л ЕІ 30, розмір 910x2070 мм (Д1*)	блок	3	<u>16845,75</u> -	<u>-</u> -	50537	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	& С111-БВП-32	Блок дверний ДПВОдГ21-10ПоП В2-Б-Б-Б, розмір 1010х2070 мм (Д2)	блок	10	<u>9416,99</u>	-	94170	-	-	-	-
54	& С111-БВП-33 варіант 1	Блок дверний ДПВОдГ21-10ПоЛ В2-Б-Б-Б, розмір 1010х2070 мм (Д2*)	блок	10	<u>9416,99</u>	-	94170	-	-	-	-
55	& С111-БВП-34 варіант 1	Блок дверний ДМЗДпГ21-10ПоП В2-Б-Б-Б, розмір 1010х2070 (Д3)	блок	2	<u>9416,99</u>	-	18834	-	-	-	-
56	& С111-БВП-40 варіант 1	Блок дверний ДМП ЕІ30 1 21-9 В2 П, розмір 910х2100 мм (Д7)	блок	6	<u>16845,75</u>	-	101075	-	-	-	-
57	& С111-БВП-42 варіант 1	Блок дверний Д1 21-09Л ЕІ 30, розмір 910х2100 мм (Д8*)	блок	6	<u>16845,75</u>	-	101075	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					559084	25321	<u>181</u> 55		<u>339,02</u> 0,63
		Разом будівельні роботи, грн.					559084				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					533582				
		всього заробітна плата, грн.					25376				
		Загальновиробничі витрати, грн.					14718				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					40,76				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5074				
		Всього будівельні роботи, грн.					573802				

		Всього по розділу 5					573802				
		Розділ 6. Приміщень квартир									
		----Опоряджувальні роботи ----									
		ПІДЛОГИ									
58	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,158874	<u>30220,32</u>	<u>4971,65</u>	4801	3817	<u>790</u>	<u>370,7280</u>	<u>58,9</u>
					24023,17	4029,86			640	56,6370	9
59	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	1,58874	<u>5626,82</u>	<u>138,68</u>	8940	8719	<u>221</u>	<u>77,1240</u>	<u>122,53</u>
					5488,14	118,01			187	1,4252	2,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	КР7-17-9 Н1=16 (товщина стяжки 100мм)	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	1,58874	<u>3531.81</u> 2951,15	<u>580.66</u> 494,11	5611	4689	<u>922</u> 785	<u>41.4720</u> 5,9674	<u>65.89</u> 9,48
61	С111-1324 варіант 1	Цемент У/П-ІІ/А-Ш-500	т	6,6	<u>4365.29</u> -	-	28811	-	-	-	-
62	& С1421- 9551-2	Пісок річковий	т	30,65	<u>707.17</u> -	-	21675	-	-	-	-
63	КБ11-11-15 Н2,Н3,Н5=1, 15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для деформівних основтовщиною 5 мм	100м2	2,2452	<u>15896.53</u> 6166,03	-	35691	13844	-	<u>86.6502</u> -	<u>194.55</u> -
64	КБ11-38-2	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці без проклеювання швів клеєм	100м2	2,2452	<u>14941.61</u> 8592,42	-	33547	19292	-	<u>105.3768</u> -	<u>236.59</u> -
65	С111-562 варіант 1	Ламінат	м2	229,01	<u>460.42</u> -	-	105441	-	-	-	-
66	КБ11-29-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт СТІНИ	100м2	0,21776	<u>73733.86</u> 16658,60	<u>53.66</u> 45,66	16056	3628	<u>12</u> 10	<u>214.7280</u> 0,5514	<u>46.76</u> 0,12
67	КР11-35-1	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	100м2	0,30066	<u>15549.12</u> 15333,55	<u>215.16</u> 183,08	4675	4610	<u>65</u> 55	<u>199.9680</u> 2,2111	<u>60.12</u> 0,66
68	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	6,0132	<u>39.91</u> -	-	240	-	-	-	-
69	& С111-870- СТ-ШТ-1 варіант 2	Сітка армувальна	м2	33,0726	<u>43.61</u> -	-	1442	-	-	-	-
70	& С111-ШТ- РОТ-1 варіант 2	Штукатурка	кг	76,6683	<u>11.35</u> -	-	870	-	-	-	-
71	КБ15-56-3 Н2,Н3,Н5=1, 15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	2,70066	<u>4564.17</u> 4381,55	-	12326	11833	-	<u>54.5376</u> -	<u>147.29</u> -
72	КБ15-56-4 Н2,Н3,Н5=1, 15	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	2,70066	<u>2504.48</u> 2321,60	-	6764	6270	-	<u>28.8972</u> -	<u>78.04</u> -
73	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	38,94351	<u>39.91</u> 72	-	1554	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74	& С111-1895-49 варіант 2	Шпаклівка	кг	540,132	<u>20.61</u> -	<u>-</u> -	11132	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
75	КР13-11-1	Обклеювання стін шпалерами простими та середньої щільності	100м2	2,02054	<u>4359.48</u> 3819,73	<u>1.30</u> 1,10	8809	7718	<u>3</u> 2	<u>49.2360</u> 0,0133	<u>99.48</u> 0,03
76	С111-1705	Шпалери звичайної якості	100м2	2,2833	<u>4206.36</u> -	<u>-</u> -	9604	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
77	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,58012	<u>4053.34</u> 3985,72	<u>1.30</u> 1,10	2351	2312	<u>1</u> 1	<u>52.5960</u> 0,0133	<u>30.51</u> 0,01
78	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	11,6024	<u>39.91</u> -	<u>-</u> -	463	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	С111-2016-2 варіант 1	Фарба	л	17,4036	<u>163.65</u> -	<u>-</u> -	2848	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	КБ15-25-1 Н2,Н3, Н5=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,42792	<u>81572.13</u> 25113,16	<u>50.68</u> 43,12	34906	10746	<u>22</u> 18	<u>323.7066</u> 0,5208	<u>138.52</u> 0,22
81	КБ11-43-3 Н2,Н3,Н5=1, 15	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	2,50767	<u>6014.72</u> 1368,13	<u>-</u> -	15083	3431	<u>-</u> -	<u>17.0292</u> -	<u>42.7</u> -
82	& С113-1489-1	Заглушки ПВХ	комплект	29	<u>33.85</u> -	<u>-</u> -	982	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
83	& С113-1489-2	Кут внутрішній ПВХ	комплект	32	<u>33.85</u> -	<u>-</u> -	1083	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	& С113-1489-3	Кут зовнішній ПВХ	комплект	32	<u>33.85</u> -	<u>-</u> -	1083	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	& С113-1489-4	З'єднувач ПВХ	комплект	22	<u>33.85</u> -	<u>-</u> -	745	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
86	С188888-4 варіант 3	Дюбель ударний гриб 6x40 мм	шт	143	<u>0.48</u> -	<u>-</u> -	69	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	КР12-65-14	СТЕЛЯ Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	0,83694	<u>2900.45</u> 2900,45	<u>-</u> -	2428	2428	<u>-</u> -	<u>44.7600</u> -	<u>37.46</u> -
88	КР11-26-2	Просте штукатурення поверхонь стель всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,83694	<u>9280.74</u> 9280,74	<u>-</u> -	7767	7767	<u>-</u> -	<u>119.6280</u> -	<u>100.12</u> -
89	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	16,7388	<u>39.91</u> -	<u>-</u> -	668	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
90	& С111-ШТ-РОТ-1 варіант 3	Штукатурка гіпсова старт	кг	213,4197	<u>11.35</u> -	<u>-</u> -	2422	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91	КБ15-56-5 Н2,Н3, Н5=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,83694	<u>7261.83</u> 6984,76	<u>7.45</u> 6,34	6078	5846	<u>6</u> 5	<u>86.9400</u> 0,0766	<u>72.76</u> 0,06
92	КБ15-56-6 Н2,Н3, Н5=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,83694	<u>1554.91</u> 1463,47	<u>-</u> -	1301	1225	<u>-</u> -	<u>18.2160</u> -	<u>15.25</u> -
93	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	16,7388	<u>39.91</u> -	<u>-</u> -	668	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
94	& С111-1895-49 варіант 2	Шпаклівка	кг	167,388	<u>20.61</u> -	<u>-</u> -	3450	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
95	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,71294	<u>4561.03</u> 4486,78	<u>1.30</u> 1,10	7813	7686	<u>2</u> 2	<u>59.2080</u> 0,0133	<u>101.42</u> 0,02
96	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	34,2588	<u>39.91</u> -	<u>-</u> -	1367	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
97	С111-2016-2 варіант 1	Фарба	л	51,3882	<u>163.65</u> -	<u>-</u> -	8410	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
98	КБ11-43-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Улаштування плітусів стельових	100м	2,4528	<u>7883.02</u> 1444,82	<u>-</u> -	19335	3544	<u>-</u> -	<u>17.7192</u> -	<u>43.46</u> -
99	КР11-50-1	Укоси Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	0,145	<u>5191.24</u> 4738,69	<u>452.55</u> 137,15	753	687	<u>66</u> 20	<u>73.1280</u> 1,5646	<u>10.6</u> 0,23
100	КР11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,145	<u>31041.89</u> 30728,23	<u>313.66</u> 266,91	4501	4456	<u>45</u> 39	<u>360.6600</u> 3,2234	<u>52.3</u> 0,47
101	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	2,9	<u>39.91</u> -	<u>-</u> -	116	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
102	& С111-ШТ-РОТ-1 варіант 2	Штукатурка	кг	246,5	<u>11.35</u> -	<u>-</u> -	2798	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
103	КБ15-56-3 Н2,Н3,Н5=1, 15	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,145	<u>4564.17</u> 4381,55	<u>-</u> -	662	635	<u>-</u> -	<u>54.5376</u> -	<u>7.91</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
104	КБ15-56-4 Н2,Н3,Н5=1, 15	Безпіддане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	0,145	<u>2504.48</u> 2321,60	<u>-</u> -	363	337	<u>-</u> -	<u>28.8972</u> -	<u>4.19</u> -
105	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	2,0909	<u>39.91</u> -	<u>-</u> -	83	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
106	& С111- 1895-49 варіант 2	Шпаклівка	кг	21,75	<u>20.61</u> -	<u>-</u> -	448	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
107	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,295	<u>4053.34</u> 3985,72	<u>1.30</u> 1,10	1196	1176	<u>-</u> -	<u>52.5960</u> 0,0133	<u>15.52</u> -
108	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	5,9	<u>39.91</u> -	<u>-</u> -	235	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
109	С111-2016-2 варіант 1	Фарба	л	8,85	<u>163.65</u> -	<u>-</u> -	1448	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 6					451912	136696	<u>2155</u> 1764		<u>1782.87</u> 22,56
		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.					451912		313061	138460	79067
							216,64		26974		530979
		Всього по розділу 6					530979				
		Розділ 7. МЗК (Секція №1-2)									
		-----Стеля-----									
110	КР11-29-3	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	3,57	<u>5405.62</u> 5405,62	<u>-</u> -	19298	19298	<u>-</u> -	<u>73.1280</u> -	<u>261.07</u> -
111	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	71,4	<u>39.91</u> -	<u>-</u> -	2850	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
112	& С111-ШТ-Р0Т-1 варіант 3	Штукатурка гіпсова старт	кг	1820,7	<u>11,35</u> -	- -	20665	-	- -	- -	- -
113	КБ15-56-5 Н2,Н3,Н5=1, 15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	3,57	<u>7261.83</u> 6984,76	<u>7.45</u> 6,34	25925	24936	<u>27</u> 23	<u>86.9400</u> 0,0766	<u>310.38</u> 0,27
114	КБ15-56-6 Н2,Н3,Н5=1, 15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	3,57	<u>1554.91</u> 1463,47	- -	5551	5225	- -	<u>18.2160</u> -	<u>65.03</u> -
115	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	71,4	<u>39.91</u> -	- -	2850	-	- -	- -	- -
116	& С111-1895-49 варіант 2	Шпаклівка	кг	714	<u>20.61</u> -	- -	14716	-	- -	- -	- -
117	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	5,5869	<u>4561.03</u> 4486,78	<u>1.30</u> 1,10	25482	25067	<u>7</u> 6	<u>59.2080</u> 0,0133	<u>330.79</u> 0,07
118	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	111,738	<u>39.91</u> -	- -	4459	-	- -	- -	- -
119	С111-2016-2 варіант 1	Фарба	л	167,607	<u>163.65</u> -	- -	27429	-	- -	- -	- -
120	КБ15-183-2	Дисперсійне фарбування стелі ---Стіни---	100м2	6,4465	<u>41409.52</u> 17482,21	- -	266946	112699	- -	<u>202.2000</u> -	<u>1303.48</u> -
121	КР12-65-13	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	100м2	2,5464	<u>2283.81</u> 2283,81	- -	5815	5815	- -	<u>35.2440</u> -	<u>89.75</u> -
122	КР13-10-1	Знімання шпалер простих та поліпшених	100м2	0,672	<u>1501.55</u> 1501,55	- -	1009	1009	- -	<u>23.1720</u> -	<u>15.57</u> -
123	КР11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	13,1935	<u>5191.24</u> 4738,69	<u>452.55</u> 137,15	68491	62520	<u>5971</u> 1809	<u>73.1280</u> 1,5646	<u>964.81</u> 20,64
124	КР20-19-1	Антисептування водними сумішами стін	100м2	3,1567	<u>841.83</u> 838,56	- -	2657	2647	- -	<u>11.4840</u> -	<u>36.25</u> -
125	С111-2014-8 варіант 2	Антимікробна Ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	28,41	<u>153.51</u> -	- -	4361	-	- -	- -	- -
126	КР11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	20,4342	<u>12458.99</u> 12458,99	- -	254589	254589	- -	<u>152.7960</u> -	<u>3122.26</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
127	C111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	408,684	<u>39.91</u>	-	16311	-	-	-	-
128	& C111-ШТ-Р0Т-1 варіант 2	Штукатурка	кг	49042,08	<u>11,35</u>	-	556628	-	-	-	-
129	КБ15-56-3 Н2,Н3,Н5=1, 15	Безпіщане накриття поверхнь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	20,4342	<u>4564,17</u> 4381,55	-	93265	89533	-	<u>54.5376</u>	<u>1114,43</u>
130	КБ15-56-4 Н2,Н3,Н5=1, 15	Безпіщане накриття поверхнь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	20,4342	<u>2504,48</u> 2321,60	-	51177	47440	-	<u>28,8972</u>	<u>590,49</u>
131	C111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	294,6611 64	<u>39.91</u> -	-	11760	-	-	-	-
132	& C111-1895-49 варіант 2	Шпаклівка	кг	4086,84	<u>20,61</u>	-	84230	-	-	-	-
133	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	30,4842	<u>4053,34</u> 3985,72	<u>1,30</u> 1,10	123563	121501	<u>40</u> 34	<u>52,5960</u> 0,0133	<u>1603,35</u> 0,41
134	C111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	609,684	<u>39.91</u>	-	24332	-	-	-	-
135	C111-2016-2 варіант 1	Фарба	л	914,526	<u>163,65</u>	-	149662	-	-	-	-
136	КБ15-26-2 Н2,Н3,Н5=1, 15	Улаштування плінтусів шириною 50 мм та 100 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші ---Підлога---	1 м2	87,182	<u>1628,61</u> 925,00	-	141985	80643	-	<u>11,9232</u>	<u>1039,49</u>
137	КБ11-29-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	5,1489	<u>85303,72</u> 16658,60	<u>53,66</u> 45,66	439220	85773	<u>276</u> 235	<u>214,7280</u> 0,5514	<u>1105,61</u> 2,84
		Разом прямі витрати по розділу 7					2445226	938695	<u>6321</u> 2107		<u>11952,76</u> 24,23
		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.					2445226			1500210 940802 529711 1437,23 178938	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					2974937				
		Всього по розділу 7					2974937				
		Розділ 8. АБ/Ар.8-цоколь									
138	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	4,44	<u>23397,98</u> 23397,98	<u>-</u> -	103887	103887	<u>-</u> -	<u>361.0800</u> -	<u>1603.2</u> -
139	КР20-38-1	Очищення поверхні цоколя	м2	444	<u>26.50</u> 21,77	<u>-</u> -	11766	9666	<u>-</u> -	<u>0.3360</u> -	<u>149.18</u> -
140	КБ7-57-14	Чеканення і розшивання швів цокольних панелей розчином	100м шва	4	<u>1212.83</u> 1157,75	<u>-</u> -	4851	4631	<u>-</u> -	<u>14.7522</u> -	<u>59.01</u> -
141	КР7-18-3	Улаштування першого шару обмазувальної гідроізоляції	100м2	4,44	<u>33254.39</u> 3219,06	<u>-</u> -	147649	14293	<u>-</u> -	<u>40.0680</u> -	<u>177.9</u> -
142	КР8-36-3	Улаштування мембрани дренажної	100м2	4,44	<u>7280.51</u> 1174,89	<u>-</u> -	32325	5217	<u>-</u> -	<u>15.5040</u> -	<u>68.84</u> -
143	КР8-40-5	Улаштування планки притискної	100м	2,22	<u>6667.31</u> 6667,31	<u>-</u> -	14801	14801	<u>-</u> -	<u>91.3080</u> -	<u>202.7</u> -
144	& С111-5-37-2 варіант 1	Спецпланки притискна	м	222	<u>121,91</u> -	<u>-</u> -	27064	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
145	С188888-8 варіант 1	Дюбель-шурупи 6x60мм	шт	1000	<u>0.61</u> -	<u>-</u> -	610	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
146	КР8-36-3	Улаштування геотекстилю термоскріпленого	100м2	4,44	<u>5056.31</u> 1174,89	<u>-</u> -	22450	5217	<u>-</u> -	<u>15.5040</u> -	<u>68.84</u> -
147	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	4,44	<u>13483.58</u> 13483,58	<u>-</u> -	59867	59867	<u>-</u> -	<u>208.0800</u> -	<u>923.88</u> -
		Разом прями витрати по розділу 8					425270	217579	<u>-</u> -		<u>3253.55</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					425270	207691 217579 135030 390,42 48608			
							560300				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всього по розділу 8						560300				
		Розділ 9. АБ/Ар.26 - Вимощення										
148	КР1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	0,76704	<u>9404,21</u> 1800,06	<u>7604,15</u> 2227,73	7213	1381	<u>5832</u> 1709	<u>25,2960</u> 28,3866	<u>19,4</u> 21,77	
149	КР18-26-1	Улаштування одношарових покриттів товщиною 15 см із щебеню з межею міцності на стискання понад 98,1 МПа [1000кг/см2]	100м2	2,5568	<u>23789,01</u> 742,81	<u>5102,21</u> 1116,15	60824	1899	<u>13045</u> 2854	<u>10,7280</u> 11,3574	<u>27,43</u> 29,04	
150	КР18-29-1	Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при цементнобетонних покриттях	100м	2,33	<u>26703,97</u> 9593,64	<u>793,14</u> 193,55	62220	22353	<u>1848</u> 451	<u>136,0800</u> 1,8744	<u>317,07</u> 4,37	
151	С1416-8684 варіант 1	Камені бортові, БР10.20.8	шт	233	<u>265,16</u> -	<u>-</u> -	61782	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
152	КР18-46-1	Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів доріжок та тротуарів із дрібнозернистої асфальтобетонної суміші товщиною 3 см	100м2	2,5568	<u>38448,20</u> 2420,50	<u>-</u> -	98304	6189	<u>-</u> -	<u>31,2000</u> -	<u>79,77</u> -	
153	КР18-46-2 Н1=10 (товщина 8см)	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-46-1	100м2	2,5568	<u>61908,12</u> 3900,72	<u>-</u> -	158287	9973	<u>-</u> -	<u>50,2800</u> -	<u>128,56</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 9						448630	41795	<u>20725</u> 5014		<u>572,23</u> 55,18
		Разом будівельні роботи, грн.						448630				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						386110				
		всього заробітна плата, грн.						46809				
		Загальновиробничі витрати, грн.						27170				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						75,29				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						9374				
		Всього будівельні роботи, грн.						475800				
		Всього по розділу 9						475800				
		Розділ 10. АБ/Ар.23 - Улаштування козирків										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
154	КР8-26-2	МЗК Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	100м2	0,1969	<u>2571.57</u> 2571,57	<u>-</u> -	506	506	<u>-</u> -	<u>37.1400</u> -	<u>7.31</u> -
155	С112-26 варіант 1	Обрешітка 120*25 мм	м3	0,315	<u>8727.93</u> -	<u>-</u> -	2749	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
156	КР8-24-2	Улаштування крокв і мауерлатів з колод	м3	0,75	<u>2749.60</u> 2006,71	<u>-</u> -	2062	1505	<u>-</u> -	<u>28.2000</u> -	<u>21.15</u> -
157	С112-49 варіант 1	Крокви покрівлі балкона 100*50 мм	м3	0,75	<u>8727.93</u> -	<u>-</u> -	6546	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
158	КБ11-42-1	Улаштування контрлати	100м	0,6	<u>1086.10</u> 1086,10	<u>-</u> -	652	652	<u>-</u> -	<u>15.2628</u> -	<u>9.16</u> -
159	С112-49 варіант 2	Контрлата 50*30 мм	м3	0,09	<u>8727.93</u> -	<u>-</u> -	786	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
160	& С111-1848-3 варіант 1	Розпірний анкер 160 мм (крок 500мм)	шт	45	<u>11.75</u> -	<u>-</u> -	529	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
161	КБ15-77-3	Опорядження козирка софітом	100м2	0,075	<u>29404.89</u> 29337,76	<u>-</u> -	2205	2200	<u>-</u> -	<u>378.1614</u> -	<u>28.36</u> -
162	& С1-1-7-1-43 варіант 2	Софіт	м2	7,875	<u>228.31</u> -	<u>-</u> -	1798	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
163	& С1-1-9-И-1 варіант 1	Ј-профіль	м	15	<u>193.01</u> -	<u>-</u> -	2895	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
164	& С111-14-1 варіант 1	Саморізи	шт	45	<u>0.33</u> -	<u>-</u> -	15	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
165	КБ9-42-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа	100м2	0,15	<u>5306.08</u> 5110,93	<u>15.66</u> 0,57	796	767	<u>2</u> -	<u>69.9936</u> 0,0072	<u>10.5</u> -
166	& С111-1807-ПР-ПН-10 варіант 1	Металопрофіль НС-35-0.6	м2	15,75	<u>332.81</u> -	<u>-</u> -	5242	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
167	& С111-145-СР-Д-2 варіант 1	ТЕХ-Н Гвинт 4,8х19	шт	90	<u>1.02</u> -	<u>-</u> -	92	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
168	КР20-5-1	5 поверх Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м	100м2	7	<u>9577.52</u> 6269,22	<u>-</u> -	67043	43885	<u>-</u> -	<u>87.0000</u> -	<u>609</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
169	КР8-26-2	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	100м2	1,4992	<u>2571,57</u> 2571,57	- -	3855	3855	- -	<u>37.1400</u> -	<u>55,68</u> -
170	С112-26 варіант 1	Обрешітка 120*25 мм	м3	4,7	<u>8727,93</u> -	- -	41021	-	- -	- -	- -
171	КБ15-77-3	Опорядження козирка софітом	100м2	1,4992	<u>29404,89</u> 29337,76	- -	44084	43983	- -	<u>378.1614</u> -	<u>566,94</u> -
172	& С1-1-7-1-43 варіант 2	Софіт	м2	157,416	<u>228,31</u> -	- -	35940	-	- -	- -	- -
173	& С1-1-9-И-1 варіант 2	Профіль 100 мм , RAL 8017	м	187	<u>256,15</u> -	- -	47900	-	- -	- -	- -
174	& С111-14-1 варіант 4	Саморізи з прес шайбою 25 мм	шт	2500	<u>0,93</u> -	- -	2325	-	- -	- -	- -
175	КБ9-40-1	Монтаж сталевих плінтусів із гнутого профілю	100м	1,95	<u>2192,60</u> 2192,60	- -	4276	4276	- -	<u>28.2624</u> -	<u>55,11</u> -
176	& С1-1-9-И-1 варіант 3	Профіль стартовий	м	195	<u>219,02</u> -	- -	42709	-	- -	- -	- -
177	& С111-14-1 варіант 2	Саморізи по дереву l=55 мм	шт	3000	<u>0,27</u> -	- -	810	-	- -	- -	- -
178	& С111-14-1 варіант 3	Саморізи по дереву l=35 мм	шт	3000	<u>0,27</u> -	- -	810	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 10					317646	101629	2		<u>1363,21</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					317646				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					216015				
		всього заробітна плата, грн.					101629				
		Загальноновиробничі витрати, грн.					59020				
		трудоємність в загальноновиробничих витратах, люд.год.					163,58				
		заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн.					20366				
		Всього будівельні роботи, грн.					376666				
		Всього по розділу 10					376666				
		Розділ 11. АБ/Ар.40-42 _Дах прибудов									
179	КР8-26-2	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	100м2	0,44	<u>2571,57</u> 2571,57	- -	1131	1131	- -	<u>37.1400</u> -	<u>16,34</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
180	C112-26 варіант 1	Обрешітка 120*25 мм	м3	0,411	<u>8727,93</u>	-	3587	-	-	-	-
181	KP8-24-2	Улаштування крокв і мауерлатів з колод	м3	0,59	<u>2749,60</u>	-	1622	1184	-	<u>28.2000</u>	<u>16,64</u>
					2006,71	-			-	-	-
182	C112-49 варіант 1	Крокви покрівлі балкона 100*50 мм	м3	0,272	<u>8727,93</u>	-	2374	-	-	-	-
183	C112-49 варіант 3	Мауерлат М-1, 100x100 мм	м3	0,25	<u>8727,93</u>	-	2182	-	-	-	-
184	C112-49 варіант 4	Мауерлат М-2, 100x50 мм	м3	0,068	<u>8727,93</u>	-	593	-	-	-	-
185	КБ11-42-1	Улаштування контрлати	100м	0,333	<u>1086,10</u>	-	362	362	-	<u>15.2628</u>	<u>5,08</u>
					1086,10	-			-	-	-
186	C112-49 варіант 2	Контрлата 50*30 мм	м3	0,106	<u>8727,93</u>	-	925	-	-	-	-
187	KP8-36-3	Улаштування гідробар'єру	100м2	0,425	<u>4338,49</u>	-	1844	499	-	<u>15.5040</u>	<u>6,59</u>
					1174,89	-			-	-	-
188	KP19-25-1	Теплоізоляція покриттів та перекриттів виробами з волокнистих і зернистих матеріалів насухо	м3	4,25	<u>1687,89</u>	-	7174	7169	-	<u>21.7440</u>	<u>92,41</u>
					1686,90	-			-	-	-
189	& C114-ПЛ-МН-14-6 варіант 6	Утеплювач ЕППС 100 мм	м3	4,25	<u>4489,30</u>	-	19080	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
190	KP8-36-3	Улаштування плівки гідроізоляційної	100м2	0,425	<u>3553,09</u>	-	1510	499	-	<u>15.5040</u>	<u>6,59</u>
					1174,89	-			-	-	-
191	KP7-25-6	Улаштування покриття із деревностружкових плит площею покриття понад 10 м2	100м2	0,36	<u>2418,24</u>	-	871	869	-	<u>33.5040</u>	<u>12,06</u>
					2414,30	-			-	-	-
192	C111-698 варіант 1	OSB плита 12мм (L=560мм)	100м2	0,3672	<u>20591,24</u>	-	7561	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
193	КБ9-42-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа	100м2	0,44	<u>5306,08</u>	<u>15,66</u>	2335	2249	7	<u>69.9936</u>	<u>30,8</u>
					5110,93	0,57			-	0,0072	-
194	& C111-1807-ПР-ПН-10 варіант 2	Профнастил НС-20	м2	46,2	<u>284,64</u>	-	13150	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
195	& C111-145-СР-Д-2 варіант 1	ТЕХ-Н Гвинт 4,8x19	шт	264	<u>1,02</u>	-	269	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
196	& С111-1848-9 варіант 2	Шпилька різьбова М12, L=350 на хіманкері	шт	34	<u>127,83</u> -	<u>-</u> -	4346	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
197	& С111-1848-9 варіант 3	Гайка М12	шт	34	<u>4,92</u> -	<u>-</u> -	167	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
198	& С111-1848-9 варіант 4	Шайба М12	шт	34	<u>4,61</u> -	<u>-</u> -	157	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
199	& С111-1848-4 варіант 2	Анкер хімічний 300 мл	шт	4	<u>438,93</u> -	<u>-</u> -	1756	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 11					72996	13962	<u>7</u> -		<u>186,51</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.					72996 59027 13962 7659 19,8 2464 80655				
		Всього по розділу 11					80655				
		Розділ 12. Інші супутні витрати									
200	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,175	<u>3533,52</u> 257,39	<u>3276,13</u> 874,56	618	45	<u>573</u> 153	<u>3,9720</u> 10,2648	<u>0,7</u> 1,8
201	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	17,5	<u>277,55</u> -	<u>277,55</u> 36,52	4857	-	<u>4857</u> 639	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 7,19
		Разом прямі витрати по розділу 12					5475	45	<u>5430</u> 792		<u>0,7</u> 8,99
		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.					5475 837 448 1,16 144				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					5923				
		Всього по розділу 12					5923				
		Разом прямі витрати по кошторису					8588987	2695640	<u>46816</u>		<u>33744,56</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					8588987		12508		139,79
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					5846531				
		всього заробітна плата, грн.					2708148				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1508968				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4063,14				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					505867				
		Всього будівельні роботи, грн.					10097955				
		Всього по кошторису					10097955				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					37947,49				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					3214015				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Розрахунок загально-виробничих витрат до локального кошторису № 02-01-01
на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України» . АР

Номер позиції л.к.	Шифр і номер позиції нормативу	Кількість	Нормативно-розрахункова кошторисна трудомісткість робіт, що передбачені в прямих витратах (робітників-будівельників та робітників, що обслуговують машини)	Усереднені коефіцієнти переходу від нормативно-розрахункової трудомісткості робіт, що передбачені в прямих витратах, до трудовитрат працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	Трудомісткість в загально-виробничих витратах	Усереднена вартість людиногодини працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	I блок. Заробітна плата в загально-виробничих витратах	Заробітна плата в прямих витратах	II блок. Єдиний внесок на загально-обов'язкове державне соціальне страхування,	Усереднені показники для визначення коштів на покриття решти статей загально-виробничих витрат	III блок. Кошти на покриття решти статей загально-виробничих витрат	Загально-виробничі витрати без урахування відрахувань на єдиний внесок від коштів на оплату по непрацездатності,
			люд.год		люд.год гр.4хгр.5	грн.	грн. гр.6хгр.7	грн.	грн. (гр.8+гр.9)* 0,22	грн./ люд.год	грн. гр.4хгр.11	грн. гр.8+гр.10+ гр.12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	КБ46-69-1	6,2	<u>1.4628</u> 9,07	0,12	<u>0.1755</u> 1,09	124,5	<u>21.85</u> 135	<u>110.85</u> 687	<u>29.19</u> 181	7,48	<u>10.94</u> 68	<u>61.98</u> 384
2	КР2-1-3	6,2	<u>10.9680</u> 68	0,12	<u>1.3162</u> 8,16	124,5	<u>163.86</u> 1016	<u>789.81</u> 4897	<u>209.81</u> 1300	7,48	<u>82.04</u> 509	<u>455.71</u> 2825

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	КР7-16-3	2,5	<u>6.6000</u> 16,5	0,12	<u>0.7920</u> 1,98	124,5	<u>98.60</u> 247	<u>469.66</u> 1174	<u>125.02</u> 312	7,48	<u>49.37</u> 123	<u>272.99</u> 682
5	КР7-16-2	3,75	<u>5.4960</u> 20,61	0,12	<u>0.6595</u> 2,47	124,5	<u>82.11</u> 308	<u>391.10</u> 1467	<u>104.11</u> 390	7,48	<u>41.11</u> 154	<u>227.33</u> 852
7	КР2-15-4	0,062	<u>940.7824</u> 58,33	0,12	<u>112.8939</u> 7	124,5	<u>14055.29</u> 871	<u>70589.46</u> 4376	<u>18621.85</u> 1155	7,48	<u>7037.05</u> 436	<u>39714.19</u> 2462
10	КБ6-11-7	0,115	<u>318.7800</u> 36,66	0,12	<u>38.2536</u> 4,4	124,5	<u>4762.57</u> 548	<u>24157.15</u> 2778	<u>6362.34</u> 732	7,48	<u>2384.47</u> 274	<u>13509.38</u> 1554
12	КБ13-16-6	0,364	<u>6.5964</u> 2,4	0,087	<u>0.5739</u> 0,21	124,5	<u>71.45</u> 26	<u>586.16</u> 213	<u>144.67</u> 53	6,83	<u>45.05</u> 16	<u>261.17</u> 95
13	КБ13-26-6	0,364	<u>4.9956</u> 1,82	0,087	<u>0.4346</u> 0,16	124,5	<u>54.11</u> 20	<u>437.91</u> 159	<u>108.24</u> 40	6,83	<u>34.12</u> 12	<u>196.47</u> 72
15	КБ9-72-1	0,8062	<u>185.5790</u> 149,61	0,12	<u>22.2695</u> 17,95	124,5	<u>2772.55</u> 2235	<u>15154.04</u> 12218	<u>3943.85</u> 3180	7,48	<u>1388.13</u> 1119	<u>8104.53</u> 6534
16	КР20-12-1	0,8062	<u>112.8329</u> 90,96	0,12	<u>13.5399</u> 10,92	124,5	<u>1685.72</u> 1359	<u>10239.10</u> 8255	<u>2623.46</u> 2115	7,48	<u>843.99</u> 680	<u>5153.17</u> 4154
20	КБ13-16-6	0,5832	<u>6.5964</u> 3,85	0,087	<u>0.5739</u> 0,33	124,5	<u>71.45</u> 42	<u>586.16</u> 342	<u>144.67</u> 84	6,83	<u>45.05</u> 26	<u>261.17</u> 152
21	КБ13-26-6	0,5832	<u>4.9956</u> 2,91	0,087	<u>0.4346</u> 0,25	124,5	<u>54.11</u> 32	<u>437.91</u> 255	<u>108.24</u> 63	6,83	<u>34.12</u> 20	<u>196.47</u> 115
22	КБ11-11-15	0,63909	<u>86.6502</u> 55,38	0,12	<u>10.3980</u> 6,65	124,5	<u>1294.55</u> 827	<u>6166.03</u> 3941	<u>1641.33</u> 1050	7,48	<u>648.14</u> 414	<u>3584.02</u> 2291
23	КР7-18-3	0,63909	<u>40.0680</u> 25,61	0,12	<u>4.8082</u> 3,07	124,5	<u>598.62</u> 383	<u>3219.06</u> 2057	<u>839.89</u> 536	7,48	<u>299.71</u> 192	<u>1738.22</u> 1111
24	КР7-18-4	0,63909	<u>12.3120</u> 7,87	0,12	<u>1.4774</u> 0,94	124,5	<u>183.94</u> 118	<u>989.15</u> 632	<u>258.08</u> 164	7,48	<u>92.09</u> 59	<u>534.11</u> 341
25	КР20-17-19	0,032	<u>427.3650</u> 13,67	0,12	<u>51.2838</u> 1,64	124,5	<u>6384.83</u> 204	<u>28053.03</u> 898	<u>7576.33</u> 243	7,48	<u>3196.69</u> 102	<u>17157.85</u> 549
26	КР7-17-2	0,63909	<u>78.5492</u> 50,2	0,12	<u>9.4259</u> 6,02	124,5	<u>1173.53</u> 750	<u>5606.15</u> 3582	<u>1491.53</u> 954	7,48	<u>587.55</u> 375	<u>3252.61</u> 2079
27	КР8-35-3	0,63909	<u>12.8160</u> 8,19	0,12	<u>1.5379</u> 0,98	124,5	<u>191.47</u> 122	<u>935.82</u> 598	<u>248.00</u> 159	7,48	<u>95.86</u> 61	<u>535.33</u> 342
30	КБ11-38-2	0,20849	<u>105.3768</u> 21,97	0,12	<u>12.6452</u> 2,64	124,5	<u>1574.33</u> 328	<u>8592.42</u> 1791	<u>2236.69</u> 467	7,48	<u>788.22</u> 164	<u>4599.24</u> 959
32	КБ11-29-1	0,4306	<u>215.2794</u> 92,7	0,12	<u>25.8335</u> 11,12	124,5	<u>3216.27</u> 1385	<u>16704.26</u> 7193	<u>4382.52</u> 1887	7,48	<u>1610.29</u> 693	<u>9209.08</u> 3965
33	КБ15-26-2	13,2792	<u>11.9232</u> 158,33	0,12	<u>1.4308</u> 19	124,5	<u>178.13</u> 2365	<u>925.00</u> 12283	<u>242.69</u> 3224	7,48	<u>89.19</u> 1184	<u>510.01</u> 6773
34	КБ11-43-3	0,231	<u>17.0292</u> 3,93	0,12	<u>2.0435</u> 0,47	124,5	<u>254.42</u> 59	<u>1368.13</u> 316	<u>356.96</u> 83	7,48	<u>127.38</u> 29	<u>738.76</u> 171
35	КР20-5-1	7,2886	<u>87.0000</u> 634,11	0,12	<u>10.4400</u> 76,09	124,5	<u>1299.78</u> 9474	<u>6269.22</u> 45694	<u>1665.18</u> 12137	7,48	<u>650.76</u> 4743	<u>3615.72</u> 26354

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
36	КБ15-78-1	15,406	<u>576.6468</u> 8883,82	0,12	<u>69.1976</u> 1066,06	124,5	<u>8615.10</u> 132724	<u>49856.88</u> 768095	<u>12863.84</u> 198181	7,48	<u>4313.32</u> 66451	<u>25792.26</u> 397356
40	КБ15-78-3	3,9467	<u>663.6144</u> 2619,09	0,12	<u>79.6337</u> 314,29	124,5	<u>9914.40</u> 39129	<u>57376.10</u> 226446	<u>14803.91</u> 58427	7,48	<u>4963.84</u> 19591	<u>29682.15</u> 117147
41	КБ11-9-1	-3,9467	<u>45.2364</u> -178,53	0,12	<u>5.4284</u> -21,42	124,5	<u>675.83</u> -2667	<u>3343.87</u> -13197	<u>884.33</u> -3491	7,48	<u>338.37</u> -1335	<u>1898.53</u> -7493
44	КБ10-25-4	2,1845	<u>37.6740</u> 82,3	0,12	<u>4.5209</u> 9,88	124,5	<u>562.85</u> 1230	<u>2750.96</u> 6009	<u>729.04</u> 1592	7,48	<u>281.80</u> 616	<u>1573.69</u> 3438
46	КБ15-78-1	2,5506	<u>542.0480</u> 1382,55	0,12	<u>65.0458</u> 165,91	124,5	<u>8098.20</u> 20655	<u>46865.47</u> 119535	<u>12092.01</u> 30843	7,48	<u>4054.52</u> 10341	<u>24244.73</u> 61839
48	КР6-14-1	0,278	<u>53.6160</u> 14,91	0,12	<u>6.4339</u> 1,79	124,5	<u>801.02</u> 223	<u>3541.87</u> 985	<u>955.44</u> 266	7,48	<u>401.05</u> 111	<u>2157.51</u> 600
49	КР6-13-1	0,13	<u>226.0705</u> 29,39	0,12	<u>27.1285</u> 3,53	124,5	<u>3377.49</u> 439	<u>15463.26</u> 2010	<u>4144.97</u> 539	7,48	<u>1691.01</u> 220	<u>9213.47</u> 1198
50	КБ10-28-5	41	<u>7.2036</u> 295,35	0,12	<u>0.8644</u> 35,44	124,5	<u>107.62</u> 4412	<u>545.89</u> 22381	<u>143.77</u> 5895	7,48	<u>53.88</u> 2209	<u>305.27</u> 12516
58	КР20-17-19	0,158874	<u>427.3650</u> 67,9	0,12	<u>51.2838</u> 8,15	124,5	<u>6384.83</u> 1014	<u>28053.03</u> 4457	<u>7576.33</u> 1204	7,48	<u>3196.69</u> 508	<u>17157.85</u> 2726
59	КР7-17-2	1,58874	<u>78.5492</u> 124,79	0,12	<u>9.4259</u> 14,98	124,5	<u>1173.53</u> 1864	<u>5606.15</u> 8906	<u>1491.53</u> 2371	7,48	<u>587.55</u> 933	<u>3252.61</u> 5168
60	КР7-17-9	1,58874	<u>47.4394</u> 75,37	0,12	<u>5.6927</u> 9,04	124,5	<u>708.74</u> 1126	<u>3445.26</u> 5474	<u>913.88</u> 1452	7,48	<u>354.85</u> 564	<u>1977.47</u> 3142
63	КБ11-11-15	2,2452	<u>86.6502</u> 194,55	0,12	<u>10.3980</u> 23,35	124,5	<u>1294.55</u> 2907	<u>6166.03</u> 13844	<u>1641.33</u> 3685	7,48	<u>648.14</u> 1455	<u>3584.02</u> 8047
64	КБ11-38-2	2,2452	<u>105.3768</u> 236,59	0,12	<u>12.6452</u> 28,39	124,5	<u>1574.33</u> 3535	<u>8592.42</u> 19292	<u>2236.69</u> 5021	7,48	<u>788.22</u> 1770	<u>4599.24</u> 10326
66	КБ11-29-1	0,21776	<u>215.2794</u> 46,88	0,12	<u>25.8335</u> 5,63	124,5	<u>3216.27</u> 700	<u>16704.26</u> 3638	<u>4382.52</u> 954	7,48	<u>1610.29</u> 351	<u>9209.08</u> 2005
67	КР11-35-1	0,30066	<u>202.1791</u> 60,78	0,12	<u>24.2615</u> 7,29	124,5	<u>3020.56</u> 908	<u>15516.63</u> 4665	<u>4078.18</u> 1226	7,48	<u>1512.30</u> 455	<u>8611.04</u> 2589
71	КБ15-56-3	2,70066	<u>54.5376</u> 147,29	0,12	<u>6.5445</u> 17,67	124,5	<u>814.79</u> 2200	<u>4381.55</u> 11833	<u>1143.19</u> 3088	7,48	<u>407.94</u> 1102	<u>2365.92</u> 6390
72	КБ15-56-4	2,70066	<u>28.8972</u> 78,04	0,12	<u>3.4677</u> 9,36	124,5	<u>431.72</u> 1166	<u>2321.60</u> 6270	<u>605.73</u> 1636	7,48	<u>216.15</u> 584	<u>1253.60</u> 3386
75	КР13-11-1	2,02054	<u>49.2493</u> 99,51	0,12	<u>5.9099</u> 11,94	124,5	<u>735.78</u> 1487	<u>3820.83</u> 7720	<u>1002.45</u> 2025	7,48	<u>368.38</u> 744	<u>2106.61</u> 4256
77	КР12-49-5	0,58012	<u>52.6093</u> 30,52	0,12	<u>6.3131</u> 3,66	124,5	<u>785.98</u> 456	<u>3986.82</u> 2313	<u>1050.02</u> 609	7,48	<u>393.52</u> 228	<u>2229.52</u> 1293
80	КБ15-25-1	0,42792	<u>324.2274</u> 138,74	0,12	<u>38.9073</u> 16,65	124,5	<u>4843.96</u> 2073	<u>25156.28</u> 10764	<u>6600.05</u> 2824	7,48	<u>2425.22</u> 1038	<u>13869.23</u> 5935
81	КБ11-43-3	2,50767	<u>17.0292</u> 42,7	0,12	<u>2.0435</u> 5,12	124,5	<u>254.42</u> 638	<u>1368.13</u> 3431	<u>356.96</u> 896	7,48	<u>127.38</u> 319	<u>738.76</u> 1853

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
87	КР12-65-14	0,83694	44.7600 37,46	0,12	5.3712 4,5	124,5	668.71 560	2900.45 2428	785.22 657	7,48	334.80 280	1788.73 1497
88	КР11-26-2	0,83694	119.6280 100,12	0,12	14.3554 12,01	124,5	1787.24 1496	9280.74 7767	2434.96 2038	7,48	894.82 749	5117.02 4283
91	КБ15-56-5	0,83694	87.0166 72,82	0,12	10.4420 8,74	124,5	1300.03 1088	6991.10 5851	1824.05 1526	7,48	650.88 545	3774.96 3159
92	КБ15-56-6	0,83694	18.2160 15,25	0,12	2.1859 1,83	124,5	272.15 228	1463.47 1225	381.84 319	7,48	136.26 114	790.25 661
95	КР12-49-6	1,71294	59.2213 101,44	0,12	7.1066 12,17	124,5	884.77 1516	4487.88 7688	1181.98 2024	7,48	442.98 759	2509.73 4299
98	КБ11-43-1	2,4528	17.7192 43,46	0,12	2.1263 5,22	124,5	264.72 649	1444.82 3544	376.10 923	7,48	132.54 325	773.36 1897
99	КР11-50-1	0,145	74.6926 10,83	0,12	8.9631 1,3	124,5	1115.91 162	4875.84 707	1318.19 191	7,48	558.70 81	2992.80 434
100	КР11-30-1	0,145	363.8834 52,77	0,12	43.6660 6,33	124,5	5436.42 788	30995.14 4495	8014.94 1162	7,48	2721.85 395	16173.21 2345
103	КБ15-56-3	0,145	54.5376 7,91	0,12	6.5445 0,95	124,5	814.79 118	4381.55 635	1143.19 166	7,48	407.94 59	2365.92 343
104	КБ15-56-4	0,145	28.8972 4,19	0,12	3.4677 0,5	124,5	431.72 63	2321.60 337	605.73 88	7,48	216.15 31	1253.60 182
107	КР12-49-5	0,295	52.6093 15,52	0,12	6.3131 1,86	124,5	785.98 232	3986.82 1176	1050.02 310	7,48	393.52 116	2229.52 658
110	КР11-29-3	3,57	73.1280 261,07	0,12	8.7754 31,33	124,5	1092.53 3900	5405.62 19298	1429.59 5104	7,48	547.00 1953	3069.12 10957
113	КБ15-56-5	3,57	87.0166 310,65	0,12	10.4420 37,28	124,5	1300.03 4641	6991.10 24959	1824.05 6512	7,48	650.88 2324	3774.96 13477
114	КБ15-56-6	3,57	18.2160 65,03	0,12	2.1859 7,8	124,5	272.15 972	1463.47 5225	381.84 1363	7,48	136.26 486	790.25 2821
117	КР12-49-6	5,5869	59.2213 330,86	0,12	7.1066 39,7	124,5	884.77 4943	4487.88 25073	1181.98 6604	7,48	442.98 2475	2509.73 14022
120	КБ15-183-2	6,4465	202.2000 1303,48	0,12	24.2640 156,42	124,5	3020.87 19474	17482.21 112699	4510.68 29078	7,48	1512.46 9750	9044.01 58302
121	КР12-65-13	2,5464	35.2440 89,75	0,12	4.2293 10,77	124,5	526.55 1341	2283.81 5815	618.28 1575	7,48	263.63 671	1408.46 3587
122	КР13-10-1	0,672	23.1720 15,57	0,12	2.7806 1,87	124,5	346.19 233	1501.55 1009	406.50 273	7,48	173.33 116	926.02 622
123	КР11-50-1	13,1935	74.6926 985,45	0,12	8.9631 118,25	124,5	1115.91 14723	4875.84 64329	1318.19 17392	7,48	558.70 7371	2992.80 39486
124	КР20-19-1	3,1567	11.4840 36,25	0,12	1.3781 4,35	124,5	171.57 542	838.56 2647	222.23 701	7,48	85.90 271	479.70 1514
126	КР11-26-3	20,4342	152.7960 3122,26	0,12	18.3355 374,67	124,5	2282.77 46647	12458.99 254589	3243.19 66272	7,48	1142.91 23354	6668.87 136273

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
129	КБ15-56-3	20,4342	<u>54.5376</u> 1114,43	0,12	<u>6.5445</u> 133,73	124,5	<u>814.79</u> 16650	<u>4381.55</u> 89533	<u>1143.19</u> 23360	7,48	<u>407.94</u> 8336	<u>2365.92</u> 48346
130	КБ15-56-4	20,4342	<u>28.8972</u> 590,49	0,12	<u>3.4677</u> 70,86	124,5	<u>431.72</u> 8822	<u>2321.60</u> 47440	<u>605.73</u> 12377	7,48	<u>216.15</u> 4417	<u>1253.60</u> 25616
133	КР12-49-5	30,4842	<u>52.6093</u> 1603,76	0,12	<u>6.3131</u> 192,45	124,5	<u>785.98</u> 23960	<u>3986.82</u> 121535	<u>1050.02</u> 32009	7,48	<u>393.52</u> 11996	<u>2229.52</u> 67965
136	КБ15-26-2	87,182	<u>11.9232</u> 1039,49	0,12	<u>1.4308</u> 124,74	124,5	<u>178.13</u> 15530	<u>925.00</u> 80643	<u>242.69</u> 21158	7,48	<u>89.19</u> 7776	<u>510.01</u> 44464
137	КБ11-29-1	5,1489	<u>215.2794</u> 1108,45	0,12	<u>25.8335</u> 133,01	124,5	<u>3216.27</u> 16560	<u>16704.26</u> 86008	<u>4382.52</u> 22566	7,48	<u>1610.29</u> 8291	<u>9209.08</u> 47417
138	КР1-18-2	4,44	<u>361.0800</u> 1603,2	0,12	<u>43.3296</u> 192,38	124,5	<u>5394.54</u> 23952	<u>23397.98</u> 103887	<u>6334.35</u> 28124	7,48	<u>2700.88</u> 11992	<u>14429.77</u> 64068
139	КР20-38-1	444	<u>0.3360</u> 149,18	0,12	<u>0.0403</u> 17,9	124,5	<u>5.02</u> 2229	<u>21.77</u> 9666	<u>5.89</u> 2615	7,48	<u>2.51</u> 1114	<u>13.42</u> 5958
140	КБ7-57-14	4	<u>14.7522</u> 59,01	0,12	<u>1.7703</u> 7,08	124,5	<u>220.40</u> 882	<u>1157.75</u> 4631	<u>303.19</u> 1213	7,48	<u>110.35</u> 441	<u>633.94</u> 2536
141	КР7-18-3	4,44	<u>40.0680</u> 177,9	0,12	<u>4.8082</u> 21,35	124,5	<u>598.62</u> 2658	<u>3219.06</u> 14293	<u>839.89</u> 3729	7,48	<u>299.71</u> 1331	<u>1738.22</u> 7718
142	КР8-36-3	4,44	<u>15.5040</u> 68,84	0,12	<u>1.8605</u> 8,26	124,5	<u>231.63</u> 1028	<u>1174.89</u> 5217	<u>309.43</u> 1374	7,48	<u>115.97</u> 515	<u>657.03</u> 2917
143	КР8-40-5	2,22	<u>91.3080</u> 202,7	0,12	<u>10.9570</u> 24,32	124,5	<u>1364.14</u> 3028	<u>6667.31</u> 14801	<u>1766.92</u> 3923	7,48	<u>682.98</u> 1516	<u>3814.04</u> 8467
146	КР8-36-3	4,44	<u>15.5040</u> 68,84	0,12	<u>1.8605</u> 8,26	124,5	<u>231.63</u> 1028	<u>1174.89</u> 5217	<u>309.43</u> 1374	7,48	<u>115.97</u> 515	<u>657.03</u> 2917
147	КР1-20-1	4,44	<u>208.0800</u> 923,88	0,12	<u>24.9696</u> 110,87	124,5	<u>3108.72</u> 13803	<u>13483.58</u> 59867	<u>3650.31</u> 16207	7,48	<u>1556.44</u> 6911	<u>8315.47</u> 36921
148	КР1-14-1	0,76704	<u>53.6826</u> 41,17	0,12	<u>6.4419</u> 4,94	124,5	<u>802.02</u> 615	<u>4027.79</u> 3090	<u>1062.56</u> 815	7,48	<u>401.55</u> 308	<u>2266.13</u> 1738
149	КР18-26-1	2,5568	<u>22.0854</u> 56,47	0,12	<u>2.6502</u> 6,78	124,5	<u>329.96</u> 844	<u>1858.96</u> 4753	<u>481.56</u> 1231	7,48	<u>165.20</u> 422	<u>976.72</u> 2497
150	КР18-29-1	2,33	<u>137.9544</u> 321,44	0,12	<u>16.5545</u> 38,57	124,5	<u>2061.04</u> 4802	<u>9787.19</u> 22804	<u>2606.61</u> 6074	7,48	<u>1031.90</u> 2404	<u>5699.55</u> 13280
152	КР18-46-1	2,5568	<u>31.2000</u> 79,77	0,12	<u>3.7440</u> 9,57	124,5	<u>466.13</u> 1192	<u>2420.50</u> 6189	<u>635.06</u> 1623	7,48	<u>233.38</u> 597	<u>1334.57</u> 3412
153	КР18-46-2	2,5568	<u>50.2800</u> 128,56	0,12	<u>6.0336</u> 15,43	124,5	<u>751.18</u> 1921	<u>3900.72</u> 9973	<u>1023.42</u> 2616	7,48	<u>376.09</u> 962	<u>2150.69</u> 5499
154	КР8-26-2	0,1969	<u>37.1400</u> 7,31	0,12	<u>4.4568</u> 0,88	124,5	<u>554.87</u> 109	<u>2571.57</u> 506	<u>687.82</u> 135	7,48	<u>277.81</u> 55	<u>1520.50</u> 299
156	КР8-24-2	0,75	<u>28.2000</u> 21,15	0,12	<u>3.3840</u> 2,54	124,5	<u>421.31</u> 316	<u>2006.71</u> 1505	<u>534.16</u> 401	7,48	<u>210.94</u> 158	<u>1166.41</u> 875
158	КБ11-42-1	0,6	<u>15.2628</u> 9,16	0,12	<u>1.8315</u> 1,1	124,5	<u>228.03</u> 137	<u>1086.10</u> 652	<u>289.11</u> 173	7,48	<u>114.17</u> 69	<u>631.31</u> 379

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
161	КБ15-77-3	0,075	<u>378.1614</u> 28,36	0,12	<u>45.3794</u> 3,4	124,5	<u>5649.73</u> 424	<u>29337.76</u> 2200	<u>7697.25</u> 577	7,48	<u>2828.65</u> 212	<u>16175.63</u> 1213
165	КБ9-42-1	0,15	<u>70.0008</u> 10,5	0,12	<u>8.4001</u> 1,26	124,5	<u>1045.81</u> 157	<u>5111.50</u> 767	<u>1354.61</u> 203	7,48	<u>523.61</u> 79	<u>2924.03</u> 439
168	КР20-5-1	7	<u>87.0000</u> 609	0,12	<u>10.4400</u> 73,08	124,5	<u>1299.78</u> 9098	<u>6269.22</u> 43885	<u>1665.18</u> 11657	7,48	<u>650.76</u> 4555	<u>3615.72</u> 25310
169	КР8-26-2	1,4992	<u>37.1400</u> 55,68	0,12	<u>4.4568</u> 6,68	124,5	<u>554.87</u> 832	<u>2571.57</u> 3855	<u>687.82</u> 1032	7,48	<u>277.81</u> 416	<u>1520.50</u> 2280
171	КБ15-77-3	1,4992	<u>378.1614</u> 566,94	0,12	<u>45.3794</u> 68,03	124,5	<u>5649.73</u> 8470	<u>29337.76</u> 43983	<u>7697.25</u> 11540	7,48	<u>2828.65</u> 4241	<u>16175.63</u> 24251
175	КБ9-40-1	1,95	<u>28.2624</u> 55,11	0,12	<u>3.3915</u> 6,61	124,5	<u>422.24</u> 823	<u>2192.60</u> 4276	<u>575.26</u> 1122	7,48	<u>211.40</u> 412	<u>1208.90</u> 2357
179	КР8-26-2	0,44	<u>37.1400</u> 16,34	0,12	<u>4.4568</u> 1,96	124,5	<u>554.87</u> 244	<u>2571.57</u> 1131	<u>687.82</u> 303	7,48	<u>277.81</u> 122	<u>1520.50</u> 669
181	КР8-24-2	0,59	<u>28.2000</u> 16,64	0,12	<u>3.3840</u> 2	124,5	<u>421.31</u> 249	<u>2006.71</u> 1184	<u>534.16</u> 315	7,48	<u>210.94</u> 124	<u>1166.41</u> 688
185	КБ11-42-1	0,333	<u>15.2628</u> 5,08	0,12	<u>1.8315</u> 0,61	124,5	<u>228.03</u> 76	<u>1086.10</u> 362	<u>289.11</u> 96	7,48	<u>114.17</u> 38	<u>631.31</u> 210
187	КР8-36-3	0,425	<u>15.5040</u> 6,59	0,12	<u>1.8605</u> 0,79	124,5	<u>231.63</u> 98	<u>1174.89</u> 499	<u>309.43</u> 132	7,48	<u>115.97</u> 49	<u>657.03</u> 279
188	КР19-25-1	4,25	<u>21.7440</u> 92,41	0,092	<u>2.0004</u> 8,5	124,5	<u>249.06</u> 1059	<u>1686.90</u> 7169	<u>425.91</u> 1809	7,15	<u>155.47</u> 661	<u>830.44</u> 3529
190	КР8-36-3	0,425	<u>15.5040</u> 6,59	0,12	<u>1.8605</u> 0,79	124,5	<u>231.63</u> 98	<u>1174.89</u> 499	<u>309.43</u> 132	7,48	<u>115.97</u> 49	<u>657.03</u> 279
191	КР7-25-6	0,36	<u>33.5040</u> 12,06	0,12	<u>4.0205</u> 1,45	124,5	<u>500.55</u> 180	<u>2414.30</u> 869	<u>641.27</u> 231	7,48	<u>250.61</u> 90	<u>1392.43</u> 501
193	КБ9-42-1	0,44	<u>70.0008</u> 30,8	0,12	<u>8.4001</u> 3,7	124,5	<u>1045.81</u> 460	<u>5111.50</u> 2249	<u>1354.61</u> 597	7,48	<u>523.61</u> 230	<u>2924.03</u> 1287
200	КР20-41-1	0,175	<u>14.2368</u> 2,5	0,12	<u>1.7084</u> 0,3	124,5	<u>212.70</u> 37	<u>1131.95</u> 198	<u>295.82</u> 52	7,48	<u>106.49</u> 19	<u>615.01</u> 108
201	С311-30-М	17,5	<u>0.4110</u> 7,19	0,12	<u>0.0493</u> 0,86	124,5	<u>6.14</u> 107	<u>36.52</u> 639	<u>9.39</u> 165	7,48	<u>3.07</u> 54	<u>18.60</u> 326
Разом:			33884,35		4063,14		505867	2708148	707090		253410	1466367

Крім того:

Кошти на оплату перших п'яти днів непрацевдатності внаслідок захворювання або травми.

$$\begin{aligned}
 & (\text{граф 8} + \text{граф 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 = \\
 & = (505867 + 2708148 * 1) * 0,0078 = \mathbf{25069 \text{ грн.}}
 \end{aligned}$$

де:

- H124 - коефіцієнт, що визначається платником самостійно і враховує приведення розрахункової суми єдиного внеску до суми, не меншої за розмір мінімального страхового внеску;
- H21 - відсоток до кошторисної зарплати за другим блоком загальновиробничих витрат для урахування коштів на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювань або травм, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму оплати перших п'яти днів тимчасової непрацездатності.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * H124) * H21 / 100 * H18 / 100 = \\ & = (505867 + 2708148 * 1) * 0,0078 * 0,22 = \mathbf{5515 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

- H18 - відрахування від фонду оплати труда на соціальні заходи відповідно до законодавства, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму допомоги по тимчасовій непрацездатності понад п'яти днів.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * H124) * H116 / 100 = \\ & = (505867 + 2708148 * 1) * 0,003739 = \mathbf{12017 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

- H116 - єдиний внесок на величину допомоги на тимчасову втрату непрацездатності понад 5 днів, %;

Разом загальновиробничі витрати: 1466367 + 25069 + 5515 + 12017 = 1508968 грн.

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України» . АР

№ 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	33744,56	79,88			
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	132,6	89,49			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,8				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	7,19	88,86			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	4063,14	124,50			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	37947,49				
		Середній розряд робіт	розряд	4,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	14,45103	543,04			
11	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	12,20534	600,86			
12	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	19,57254	355,78			
13	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	18,93362	308,06			
14	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	5,80464	616,42			
15	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	5,860186	432,76			
16	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	16,29469	108,01			
17	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	4,7985	311,05			
18	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	1,442035	761,55			
19	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	1,31931	720,89			
20	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	10,29574	92,17			
21	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	1,3818	414,91			
22	КБМ233-803-П1	Молотки відбійні електричні легкі	маш. год	35,5632	9,12			
23	КБМ212-1801	Розподільники щебеню та гравію	маш. год	0,61363	464,82			
24	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	0,21477	965,74			
25	КБМ233-1681	Щітки дорожні навісні на базі трактора	маш. год	0,27613	434,14			
26	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	0,81265	97,78			
27	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,60006	43,64			
28	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	17,5	277,55			
		Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат						
29	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	833,8017040				
				13				
30	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	656,6522464				
				88				
31	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	898,1272524				
				48				
32	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	144,6975660				
				78				
33	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	15,08690409				
				6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
34	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	37,35624023 4				
35	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	2,90658132				
36	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	1,064184				
37	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	3,94317384				
38	КБМ233-606	Бетонолом SP-280 HIDROSTRESS	маш. год	4,53468				
39	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	18,93361536				
40	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	9,0838896				
41	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	371,0291361 6				
42	КБМ270-130	Трамбівки ручні	маш. год	6,246				
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти								
43	+&C111-ШТ-РОТ-1 варіант 2	Штукатурка	кг	49365,2483	11,35	10,40	0,73	0,22
44	+C111-2012-6 варіант 1	Фактура баранець 1,5мм Caparol K15	кг	6534,2625	69,84	67,83	0,64	1,37
45	+&C1-5-40-62 варіант 4	Плитка "Грес"	м2	629,66745	561,13	546,60	3,53	11,00
46	+C1555-100 варіант 1	Фарба Caparol	кг	1164,90054	262,52	256,90	0,47	5,15
47	+C114-4-У варіант 1	Плити зі спіненого полістиролу EPS100 (Г1), товщина 150 мм (щільність=17 кг/м3)	м3	112,19	2388,46	2300,00	41,63	46,83
48	+C111-2011-6 варіант 2	Клей для мінеральної вати Caparol	кг	26179,2508	9,88	9,19	0,50	0,19
49	+C1421-9835 варіант 1	Суміші асфальтобетонні	т	49,192832	4794,00	4700,00	-	94,00
50	+&C114-ПЛ-МН-14-6 варіант 3	Плити теплоізоляційні із мінеральної базальтової вати на синтетичному зв'язувальному, товщина 150мм	м3	52,12	4489,30	4400,00	1,27	88,03
51	+&C188888-4-ДФ-1	Дюбелі фасадні пластмасові, довжина 160 мм	шт	14242,8512	15,91	15,60	-	0,31
52	+&C114-ПЛ-МН-14-6 варіант 5	Плити теплоізоляційні із мінеральної базальтової вати на синтетичному зв'язувальному, товщина 100мм	м3	44,52	4489,30	4400,00	1,27	88,03
53	+C111-2016-2 варіант 1	Фарба	л	1159,7748	163,65	159,80	0,64	3,21
54	+C111-562 варіант 1	Ламінат	м2	250,28	460,42	450,00	1,39	9,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9
55	+&C111-1895-49 варіант 2	Шпаклівка	кг	5530,11	20,61	19,67	0,54	0,40
56	+&C1555-202-CA-1 варіант 2	Армуюча склосітка лугостійка (щільність 165 кг/м3)	м2	2276,8676	48,82	46,50	1,36	0,96
57	+C111-1692 варіант 1	Мастика Ореол-1	т	1,2876	80139,62	78055,55	512,70	1571,37
58	+&C111-БВП-40 варіант 1	Блок дверний ДМП ЕІ30 1 21-9 В2 П, розмір 910x2100 мм (Д7)	блок	6	16845,75	16500,00	15,44	330,31
59	+&C111-БВП-42 варіант 1	Блок дверний Д1 21-09Л ЕІ 30, розмір 910x2100 мм (Д8*)	блок	6	16845,75	16500,00	15,44	330,31
60	+&C111-БВП-32	Блок дверний ДПВОдГ21-10ПоП В2-Б-Б-Б, розмір 1010x2070 мм (Д2)	блок	10	9416,99	9216,90	15,44	184,65
61	+&C111-БВП-33 варіант 1	Блок дверний ДПВОдГ21-10ПоЛ В2-Б-Б-Б, розмір 1010x2070 мм (Д2*)	блок	10	9416,99	9216,90	15,44	184,65
62	+&C1555-202-ПК-1 варіант 2	Профіль примикаючий зі склосіткою для віконних та дверних блоків	м	780,66	112,66	110,00	0,45	2,21
63	+C111-2012-15 варіант 2	Штукатурка декоративно-мозаїчна силікон- акрилова з натуральним наповнювачем (зерно (наповнювач) 1,4-2 мм	кг	647,34228	135,82	132,66	0,50	2,66
64	+C111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	1957,73856	39,91	38,63	0,50	0,78
65	+&C111-1848-4 варіант 2	Анкер хімічний 300 мл	шт	156	438,93	430,00	0,32	8,61
66	+&C111-БВП-30	Блок дверний Д1 21-09П ЕІ 30, розмір 910x2070 мм (Д1)	блок	4	16845,75	16500,00	15,44	330,31
67	+C1416-8684 варіант 1	Камені бортові, БР10.20.8	шт	233	265,16	188,00	71,96	5,20
68	+C114-4-У варіант 3	Плити зі спіненого полістиролу EPS100 (Г1), товщина 100 мм (щільність=17 кг/м3)	м3	25,506	2388,46	2300,00	41,63	46,83
69	+C124-64 варіант 1	Металопрокат	т	0,947	53740,65	52421,12	265,79	1053,74
70	+&C111-БВП-31	Блок дверний Д1 21-09Л ЕІ 30, розмір 910x2070 мм (Д1*)	блок	3	16845,75	16500,00	15,44	330,31
71	+C111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	4568,76524	10,89	10,20	0,48	0,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9
72	+&C1-5-40-62 варіант 1	Плитка	м2	109,35264	447,70	435,39	3,53	8,78
73	+&C1-1-9-И-1 варіант 2	Профіль 100 мм , RAL 8017	м	187	256,15	250,90	0,23	5,02
74	+C112-26 варіант 1	Обрешітка 120*25 мм	м3	5,426	8727,93	8333,33	223,46	171,14
75	+C1421-9454 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм	м3	57,27232	795,60	780,00	-	15,60
76	+C111-1843	Сталеві деталі риштувань	т	0,5143896	87821,98	86846,62	321,60	653,76
77	+&C1-1-9-И-1 варіант 3	Профіль стартовий	м	195	219,02	214,50	0,23	4,29
78	+&C1-1-7-1-43 варіант 2	Софіт	м2	165,291	228,31	223,60	0,23	4,48
79	C1424-11600 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5	м3	9,087	3896,15	3028,09	791,66	76,40
80	+&C111-2014- 4-1 варіант 1	Кварц ґрунт Caparol putzgrund 605	л	369,75449	94,46	91,93	0,68	1,85
81	+&C111-1801- 3 варіант 2	Відлив з оцинкованої сталі 0,55 мм, фарбований в РАЛ	м	226,53	153,28	150,00	0,27	3,01
82	+C111-1324 варіант 1	Цемент У/П-ІІ/А-Ш-500	т	7,93	4365,29	3900,00	379,70	85,59
83	+&C111-1702- ГР-ПР-2-2	Ґрунтовка бітумна Праймер №01 "Техноніколь"	т	0,33744	89405,75	87140,00	512,70	1753,05
84	+&C1421- 9551-2	Пісок річковий	т	42,59	707,17	398,11	295,19	13,87
85	+C111-1604	Папір шліфувальний	м2	133,76271	221,07	216,69	0,05	4,33
86	+&C111-5-37- 2 варіант 1	Спецпланки притискна	м	222	121,91	119,50	0,02	2,39
87	+C111-1604 варіант 1	Папір шліфувальний	м2	141,7352	183,78	180,13	0,05	3,60
88	+C111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	2177,63895	11,78	11,07	0,48	0,23
89	+&C1555-202- ПК-1 варіант 1	Профіль з сіткою для посилення зовн. кута відкосів	м	780,66	32,05	30,97	0,45	0,63
90	+C111-2002-2	Еластична гідроізоляційна суміш (2-х компонент.) Ceresit CR 66	кг	274,8087	91,00	88,72	0,50	1,78
91	+C1424-11598 варіант 1	Бетон БГС	м3	6,324	3900,50	3032,36	791,66	76,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9
92	+С111-2001-2 варіант 1	Затирка для швів	кг	298,55262	78,97	76,94	0,48	1,55
93	+"&С111-ШТ- РОТ-1 варіант 3	Штукатурка гіпсова старт	кг	2034,1197	11,35	10,40	0,73	0,22
94	+С111-853 варіант 1	Мембрана дренажна	м2	488,4	42,92	40,83	1,25	0,84
95	+"&С114-ПЛ- МН-14-6 варіант 6	Утеплювач ЕППС 100 мм	м3	4,25	4489,30	4400,00	1,27	88,03
96	+"&С111-БВП- 34 варіант 1	Блок дверний ДМЗДпГ21-10ПоП В2-Б-Б-Б, розмір 1010х2070 (ДЗ)	блок	2	9416,99	9216,90	15,44	184,65
97	+С111-2014-6 варіант 1	Ґрунт Сагаол unigrud	л	435,00528	39,91	38,63	0,50	0,78
98	+"&С111-1848- 4 варіант 1	Шпилька М10	шт	152	98,04	95,80	0,32	1,92
99	+С111-1722 варіант 1	Стельовий плінтус Premium Decor PL-45 (МХ) 2000х45х45 мм	м	247,7328	59,70	57,84	0,69	1,17
100	+"&С1-1-7-1-43 варіант 1	Підкладка шумоізоляційна	м2	250,27638	55,52	54,20	0,23	1,09
101	+"&С1555-202- СА-1 варіант 3	Армуюча склосітка лугостійка (щільність 300-350 кг/м3)	м2	275,71986	48,82	46,50	1,36	0,96
102	+"&С111-1807- ПР-ПН-10 варіант 2	Профнастил НС-20	м2	46,2	284,64	278,00	4,52	2,12
103	+С111-1722 варіант 2	Плінтус пластиковий 20,8х70х2500 мм	м	276,60567	45,91	44,32	0,69	0,90
104	С111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	т	0,444	27688,45	26687,28	458,26	542,91
105	+"&С111-2014- 4-1	Ґрунтовка з кварцовим наповнювачем CERESIT СТ 16 QUARTZCONTACT	л	123,9662	94,46	91,93	0,68	1,85
106	+С111-853 варіант 2	Ґеотекстиль термоскріплений	м2	488,4	22,70	21,00	1,25	0,45
107	+С111-1705	Шпалери звичайної якості	100м2	2,2833	4206,36	4118,65	5,23	82,48
108	+С112-49 варіант 1	Крокви покрівлі балкона 100*50 мм	м3	1,022	8727,93	8333,33	223,46	171,14
109	+С111-698 варіант 1	OSB плита 12мм (L=560мм)	100м2	0,3672	20591,24	19712,87	474,62	403,75
110	+"&С1-1-9-18-1	Профіль цокольний	м/п	58,75176	125,82	123,12	0,23	2,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9
111	+&C1-5-40-101 варіант 2	Піна монтажна	л	22,386	260,36	254,90	0,35	5,11
112	+C111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	1326,0912	4,28	4,13	0,07	0,08
113	+&C111-1807-ПР-ПН-10 варіант 1	Металопрофіль НС-35-0.6	м2	15,75	332,81	325,81	4,52	2,48
114	+&C1421-ЩБ-5-10-1 варіант 1	Щебінь	т	3,475	1325,71	907,30	392,42	25,99
115	+C111-2014-8 варіант 2	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	28,41	153,51	150,00	0,50	3,01
116	+&C111-1848-9 варіант 2	Шпилька різьбова М12, L=350 на хіманкері	шт	34	127,83	125,00	0,32	2,51
117	+&C111-196Г	Гермобутил	кг	64,15877	65,61	63,68	0,64	1,29
118	C111-1561	Бітуми нафтові дорожні МГ і СГ, рідкі	т	0,153408	24162,04	23100,29	587,98	473,77
119	+&C1-1-9-И-1 варіант 1	Ј-профіль	м	15	193,01	189,00	0,23	3,78
120	+&C111-14-1 варіант 4	Саморізи з прес шайбою 25 мм	шт	2500	0,93	0,89	0,02	0,02
121	+C112-49 варіант 3	Мауерлат М-1, 100x100 мм	м3	0,25	8727,93	8333,33	223,46	171,14
122	C112-38	Бруси необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 100,125 мм, IV сорт	м3	0,3961	5373,68	5044,85	223,46	105,37
123	+C111-1638	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180x3 мм	шт	15,48716	136,49	133,68	0,13	2,68
124	+&C111-ФП-1	Фарба порошкова, RAL	кг	6,916	282,82	276,97	0,30	5,55
125	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0193613	95547,92	93329,59	344,84	1873,49
126	+C112-49 варіант 2	Контрлата 50*30 мм	м3	0,196	8727,93	8333,33	223,46	171,14
127	+&C124-20-В1 варіант 1	Арматура А500С	т	0,0474	31381,11	30500,00	265,79	615,32
128	+&C111-870-СТ-ШТ-1 варіант 2	Сітка армувальна	м2	33,0726	43,61	41,95	0,80	0,86
129	C123-521	Дерев'яні деталі риштувань	м3	0,107165	12886,70	12379,18	254,84	252,68
130	+&C111-1719-1	Плівка гідробарер	м2	46,75	28,76	28,00	0,20	0,56
131	+C123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	3,069	427,94	414,42	5,13	8,39
132	+C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0110808	103409,17	100809,85	571,69	2027,63
133	+C1113-21	Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,0085248	131062,77	127921,22	571,69	2569,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9
134	+С111-1648	Клей, марка КМЦ [для наклеювання шпалер]	т	0,00404108	268572,40	262848,01	458,26	5266,13
135	+&С113-1489-2	Кут внутрішній ПВХ	комплект	32	33,85	33,12	0,07	0,66
136	+&С113-1489-3	Кут зовнішній ПВХ	комплект	32	33,85	33,12	0,07	0,66
137	+С142-10-2	Вода	м3	24,92991	40,85	40,85	-	-
138	+&С111-1719-1	Плівка пароізоляційна	м2	46,75	21,62	21,00	0,20	0,42
139	+С111-609	Клей-мастика Dragon для поліуретанових виробів 4кг	кг	12,63192	79,32	77,25	0,51	1,56
140	+&С113-1489-1	Заглушки ПВХ	комплект	29	33,85	33,12	0,07	0,66
141	С1113-292	Паста антисептична	т	0,00536	176504,05	172539,56	503,63	3460,86
142	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	1,2784	697,63	211,65	472,30	13,68
143	С111-1600	Бензин розчинник	т	0,02886	28459,51	27388,78	512,70	558,03
144	+&С111-14-1	Саморізи по дереву l=55 мм	шт	3000	0,27	0,24	0,02	0,01
145	+&С111-14-1	Саморізи по дереву l=35 мм	шт	3000	0,27	0,24	0,02	0,01
146	+&С113-1489-4	З'єднувач ПВХ	комплект	22	33,85	33,12	0,07	0,66
147	+С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,028577	25027,67	24235,25	301,68	490,74
148	+С188888-8	Дюбель-шурупи 6x60мм	шт	1000	0,61	0,60	-	0,01
149	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,2198	2754,00	2700,00	-	54,00
150	+С112-49	Мауерлат М-2, 100x50 мм	м3	0,068	8727,93	8333,33	223,46	171,14
151	+&С111-1848-3	Розпірний анкер 160 мм (крок 500мм)	шт	45	11,75	11,20	0,32	0,23
152	+&С1-1-7-2	Шурупи самонарізні	шт	771,1285	0,67	0,43	0,23	0,01
153	+&С111-ПК-С-6	Пластмасові хрестики для укладання плитки	шт	2639,4763	0,18	0,14	0,04	-
154	+С111-1480-П	Шурупи з плоскою головкою 3,5x35 мм	т	0,007954	48180,14	46896,64	338,79	944,71
155	+&С111-145-СР-Д-2	ТЕХ-Н Гвинт 4,8x19	шт	354	1,02	0,97	0,03	0,02
156	С111-1608	Дрантя	кг	18,14768	16,67	15,60	0,74	0,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9
157	+&C111-1848-9 варіант 3	Гайка М12	шт	34	4,92	4,50	0,32	0,10
158	C112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,04278	3745,77	3412,23	260,09	73,45
159	+&C111-1848-9 варіант 4	Шайба М12	шт	34	4,61	4,20	0,32	0,09
160	C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,00233	43434,80	42244,35	338,79	851,66
161	+&C111-136-6Д-1	Дюбелі монтажні 8x80мм	шт	195,8392	0,47	0,46	-	0,01
162	C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	4,82176	14,32	8,41	5,63	0,28
163	+C188888-4 варіант 3	Дюбель ударний гриб 6x40 мм	шт	143	0,48	0,47	-	0,01
164	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,82784	72,71	62,86	8,42	1,43
165	+C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	0,24186	240,51	235,54	0,25	4,72
166	C111-176	Цвяхи будівельні з конічною головкою 5,0x120 мм	т	0,00134	36876,32	35814,46	338,79	723,07
167	C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,00496	8593,34	8201,38	223,46	168,50
168	+&C111-14-1 варіант 1	Саморізи	шт	45	0,33	0,30	0,02	0,01
169	C111-1292	Уайт-спірит	т	0,001326	4368,86	3670,68	612,52	85,66
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
170	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	812,2916	5,754	5,754		
171	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0213	163,15	163,15		
172	C1999-9009	Дрова	м3	0,3488	119,13	119,13		

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 29 листопада 2024 р.

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування
Vor_Cent_425a-D01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». ЕТР

Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України

Основа:	Кошторисна вартість	2125,541 тис. грн.
креслення (специфікації) № Vor_Cent_425a-D01-ЕТР	Кошторисна трудомісткість	4,1714 тис.люд.год.
	Кошторисна заробітна плата	339,153 тис. грн.
	Середній розряд робіт	3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 листопада" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
		Розділ 1. ЕЛЕКТРОЩИТОВЕ ОБЛАДНАННЯ									
1	КМ8-524-9 застосов. к дем.=0,3	(Демонтаж) Щит ВРП, струм до 400 А	шт	1	242,43 231,38	11,05 0,90	242	231	11 1	2.8800 0,0116	2.88 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	КР17-4-7	Демонтаж щитів поверхових	100шт	0,3	<u>3452.40</u> 3452,40	<u>-</u> -	1036	1036	<u>-</u> -	<u>48,5160</u> -	<u>14,55</u> -
3	КР17-4-6	Демонтаж електролічильників	100шт	1,2	<u>2876.86</u> 2876,86	<u>-</u> -	3452	3452	<u>-</u> -	<u>40,4280</u> -	<u>48,51</u> -
4	КМ8-524-9 застосов.	Щит ВРП, струм до 400 А	шт	1	<u>870.51</u> 771,26	<u>36.83</u> 3,00	871	771	<u>37</u> 3	<u>9.6000</u> 0,0385	<u>9.6</u> 0,04
5	С1514-5 варіант 2	Ввідно-розподільний пристрій, підлогового виконання, габарити 2000(в)х1200(ш)х450(г)мм, ~380В, ІР31 ЩРП тип І: Щит розподільний поверховий, металевий, вбудованого виконання (на 4 лічильники)	шт	1	<u>89095.89</u> -	<u>-</u> -	89096	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	КР17-13-1	Монтаж щитів поверхових	1 шафа	30	<u>1572.80</u> 1180,40	<u>195.33</u> 7,16	47184	35412	<u>5860</u> 215	<u>14.2560</u> 0,0895	<u>427.68</u> 2,69
7	& С113- 2144-ЩРН- 24 варіант 3	Щит розподільний поверховий, вбудованого виконання (на 4 лічильники)	шт	30	<u>11679.74</u> -	<u>-</u> -	350392	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КР17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	2,4	<u>20046.70</u> 20019,00	<u>-</u> -	48112	48046	<u>-</u> -	<u>261.0720</u> -	<u>626.57</u> -
9	& С1547-16- АВ-1К-1Р-16 варіант 4	Вимикач навантаження (рубильник), 1р+N, 25А (QS1-QS4)	шт	120	<u>104.08</u> -	<u>-</u> -	12490	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	& С1547-16- АВ-1К-1Р-16 варіант 5	Автоматичний вимикач, 1р+N, 25А, 6кА, хар-ка "С" (QF1-QF4)	шт	120	<u>109.59</u> -	<u>-</u> -	13151	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КР17-15-3	Установлення електролічильників	шт	120	<u>196.13</u> 183,82	<u>7.78</u> 6,62	23536	22058	<u>934</u> 794	<u>2.2200</u> 0,0799	<u>266.4</u> 9,59
12	& С1630- 1460-1 варіант 2	Лічильник активної енергії, 1-но фазний, електронний, багатотарифний, прямого включення, PLC, 220В, 10(100)А, кл.т. 1,0 GAMA 100 G1B 164.220.F3.B2. P4.C310.V1 (P1-P14)	шт	120	<u>3276.52</u> -	<u>-</u> -	393182	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 1					982744	111006	<u>6842</u> 1013		<u>1396.19</u> 12,33
		Разом будівельні роботи, грн.					982744				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					864896				
		всього заробітна плата, грн.					112019				
		Загальновиробничі витрати, грн.					57895				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					136,63				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					17009				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					1040639				
		Всього по розділу 1					1040639				
		Розділ 2. Місця загального користування									
		-----Демонтажні роботи-----									
13	КР17-3-1	Демонтаж кабелю	100м	4,8	<u>1030.30</u>	-	4945	4945	-	<u>15.1560</u>	<u>72.75</u>
					1030,30	-			-	-	-
14	КР17-10-6 к дем.=0,4	(Демонтаж) Монтаж ліхтаря домового [міліцейського] для ламп розжарювання	100шт	0,64	<u>5475.13</u>	-	3504	3504	-	<u>66.1248</u>	<u>42.32</u>
					5475,13	-			-	-	-
		-----Монтажні роботи-----									
15	КР20-28-1	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 20 см2	100м	19,1	<u>2068.48</u>	-	39508	39087	-	<u>26.6880</u>	<u>509.74</u>
					2046,44	-			-	-	-
16	КБ21-14-1 Н2, Н3, Н5=1,15	Прокладання лотків	100м	0,3	<u>5112.96</u>	-	1534	1534	-	<u>65.1498</u>	<u>19.54</u>
					5112,96	-			-	-	-
17	С113-6 варіант 6	Кабель-рост, 100x50 мм L=3000мм	м	30,3	<u>93.46</u>	-	2832	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
18	КБ21-3-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	20,2455	<u>2416.41</u>	-	48921	48921	-	<u>33.0924</u>	<u>669.97</u>
					2416,41	-			-	-	-
19	& С1530-ТТ- 16-1 варіант 2	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=16мм	м	444,8	<u>8.42</u>	-	3745	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
20	& С1530-ТТ- 20-1 варіант 2	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=25мм	м	1600	<u>15.20</u>	-	24320	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
21	КБ21-2-3	Прокладання вініпластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 50 мм	100м	2,7	<u>4184.86</u>	-	11299	11160	-	<u>57.3600</u>	<u>154.87</u>
					4133,36	-			-	-	-
22	& С1530-ТТ- 20-1 варіант 4	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=50мм	м	272,7	<u>39.48</u>	-	10766	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
23	КР17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби	100м	7,5	<u>993.09</u>	<u>10.37</u>	7448	6252	<u>78</u>	<u>11.5680</u>	<u>86.76</u>
					833,59	8,82			66	0,1066	0,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	& С153-1-2-В1-1 варіант 2	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3х1,5мм2	м	772,5	<u>25.70</u> -	- -	19853	-	- -	- -	- -
25	КР17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	100м	9,8039	<u>1378.97</u> 1320,43	<u>22.03</u> 18,75	13519	12945	<u>216</u> 184	<u>18,3240</u> 0,2264	<u>179.65</u> 2,22
26	& С153-1-3-В1-1-5 варіант 3	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3х4,0мм2	м	1000	<u>56.83</u> -	- -	56830	-	- -	- -	- -
27	& С1547-6-В14 варіант 1	Коробка відгалуження, ІР20	шт	20	<u>47.34</u> -	- -	947	-	- -	- -	- -
28	КБ21-15-5 Н2,Н3,Н5=1, 15	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 185 мм2 у лотках	100м	0,3	<u>877.25</u> 877,25	- -	263	263	- -	<u>11,1780</u> -	<u>3.35</u> -
29	& С153-1-3-В1-1-1 варіант 4	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 5х35,0мм2	м	30,6	<u>1049.49</u> -	- -	32114	-	- -	- -	- -
30	КМ8-148-2	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 2 кг (Кабель ВВГнгд 5х35кв.мм)	100 м	3,55	<u>2262.50</u> 2260,22	- -	8032	8024	- -	<u>28.8000</u> -	<u>102.24</u> -
31	& С153-1-3-В1-1-1 варіант 4	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 5х35,0мм2	м	362,1	<u>1049.49</u> -	- -	380020	-	- -	- -	- -
32	& С153-1-3-В1-1-1 варіант 3	Вогнестійкий кабель з мідними жилами, ізоляція із кремнійорганічної резини, оболочка із полімерної композиції, на напругу 0,66кВ, пер. 3х1,5мм2 (N)НХН-FE180/E30	м	459	<u>46.26</u> -	- -	21233	-	- -	- -	- -
33	КР17-10-6	Монтаж ліхтаря домового [мілицейського] для ламп розжарювання	100шт	1,04	<u>13988.19</u> 13687,83	- -	14548	14235	- -	<u>165.3120</u> -	<u>171.92</u> -
34	КР17-12-5	Установлення перемикачів неутопленого типу при відкритій проводці (датчик руху)	100шт	1,04	<u>2680.10</u> 2548,10	- -	2787	2650	- -	<u>35.8080</u> -	<u>37.24</u> -
35	& С100-1507-9 варіант 4	LED світильник з датчиком руху 360°, круглий, Е27, 230В, ІР44	шт	104	<u>714.90</u> -	- -	74350	-	- -	- -	- -
36	С1547-1 варіант 2	LED лампа, Е27, 14Вт, 230В	шт	104	<u>124.39</u> -	- -	12937	-	- -	- -	- -
37	КР20-31-3	Забивання отворів	100шт	0,1	<u>12566.89</u> 12525,41	<u>41.48</u> 35,29	1257	1253	<u>4</u> 4	<u>159.6000</u> 0,4262	<u>15.96</u> 0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	& С1-5-40-101 варіант 1	Піна монтажна вогнетривка	л	5,25	<u>403.44</u> -	<u>-</u> -	2118	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					799630	154773	<u>298</u> 254		<u>2066.31</u> 3,06
		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.					799630 644559 155027 84596 212,84 26496 884226				
		Всього по розділу 2					884226				
		Розділ 3. ПІДВАЛ									
39	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	1,099	<u>4446.05</u> 4446,05	<u>-</u> -	4886	4886	<u>-</u> -	<u>56.6520</u> -	<u>62.26</u> -
40	& С113-2327-6 варіант 1	Кабельний лоток перфорований 400х50(н)мм	м	34	<u>1238.93</u> -	<u>-</u> -	42124	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	& С113-2327-6 варіант 2	Кабельний лоток перфорований 200х50(н)мм	м	58	<u>187.97</u> -	<u>-</u> -	10902	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	& С113-2327-6 варіант 3	Кабельний лоток перфорований 100х50(н)мм	м	19	<u>132.59</u> -	<u>-</u> -	2519	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	& С113-2327-6-4 варіант 1	Перегородка, 50(н)мм	м	91	<u>214.85</u> -	<u>-</u> -	19551	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	& С113-2327-6-2	Кут 90°, 200х50(н)мм	шт	4	<u>379.65</u> -	<u>-</u> -	1519	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	& С113-2327-6-3	Кут 90°, 100х50(н)мм	шт	1	<u>208.08</u> -	<u>-</u> -	208	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	& С113-2327-6-4	Профіль С-подібний 41х21мм товщ.1,5мм	м	30	<u>162.99</u> -	<u>-</u> -	4890	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	& С113-2327-6-5	Стрижень метричний М8 (шпилька)	м	50	<u>77.56</u> -	<u>-</u> -	3878	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	& C113-2327-6-6	Анкер латунний забивний (цанга) М8х30	шт	200	<u>14.25</u>	-	2850	-	-	-	-
49	& C113-2327-6-7	Гайка шестигранна М8	шт	340	<u>3.92</u>	-	1333	-	-	-	-
50	& C113-2327-6-8	Шайба М8	шт	340	<u>6.98</u>	-	2373	-	-	-	-
51	& C113-2327-6-9	Гвинт М6х16	шт	420	<u>6.36</u>	-	2671	-	-	-	-
52	& C113-2327-6-10	Гайка шестигранна буртиком М6	шт	420	<u>2.90</u>	-	1218	-	-	-	-
53	& C113-2327-6-11	Шайба М6	шт	200	<u>2.90</u>	-	580	-	-	-	-
54	КБ21-15-1	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у лотках	100м	5	<u>239.31</u>	-	1197	1027	-	<u>2.6160</u>	<u>13.08</u>
55	& C153-1-2-В1-1 варіант 2	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3х1,5мм ²	м	515	<u>25.70</u>	-	13236	-	-	-	-
56	& C1547-6-В14 варіант 1	Коробка відгалуження, ІР20	шт	33	<u>47.34</u>	-	1562	-	-	-	-
57	КР17-10-4	Монтаж 1-лампового бра для ламп розжарювання	100шт	0,6	<u>10874.84</u>	-	6525	6493	-	<u>130.6920</u>	<u>78.42</u>
58	& C100-1507-9 варіант 5	Світильник, Е27, 230В, ІР44 АL-14-01	шт	60	<u>108.87</u>	-	6532	-	-	-	-
59	С1547-1 варіант 2	LED лампа, Е27, 14Вт, 230В	шт	60	<u>124.39</u>	-	7463	-	-	-	-
60	КР17-12-1	Установлення вимикачів неутопленого типу при відкритій проводці	100шт	0,33	<u>2278.30</u>	-	752	749	-	<u>31.8960</u>	<u>10.53</u>
61	С1547-6 варіант 2	Вимикач відкритої установки, одноклавішний, 250В~, 10А, ІР44	шт	33	<u>50.83</u>	-	1677	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					140446	13155	-		<u>164.29</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					140446				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					127291				
		всього заробітна плата, грн.					13155				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6773				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					15,94				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1984				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					147219				
		Всього по розділу 3					147219				
		Розділ 4. ЕЛЕКТРООБЛАДНАННЯ КВАРТИРИ									
62	КР17-10-6	Монтаж ліхтаря домового [міліцейського] для ламп розжарювання	100шт	0,12	<u>13988.19</u>	-	1679	1643	-	<u>165.3120</u>	<u>19.84</u>
63	& С100-1507-9 варіант 6	LED світильник, круглий, Е27, 230В, ІР20 ДПО 2003	шт	12	<u>13687,83</u>	-	4054	-	-	-	-
64	С1547-1 варіант 2	LED лампа, Е27, 14Вт, 230В	шт	12	<u>337,81</u>	-	1493	-	-	-	-
65	КР17-10-4	Монтаж 3-лампового бра для ламп розжарювання	100шт	0,03	<u>10926.68</u>	<u>51.84</u>	328	325	2	<u>130.6920</u>	<u>3.92</u>
66	1507-8049-25 варіант 1	Люстра (3 рожка)	шт	3	<u>10821,30</u>	<u>44,12</u>	4312	-	1	<u>0,5328</u>	<u>0,02</u>
67	С1547-1 варіант 2	LED лампа, Е27, 14Вт, 230В	шт	9	<u>1437,26</u>	-	1120	-	-	-	-
68	КР17-12-3	Установлення вимикачів утепленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	100шт	0,03	<u>12625.70</u>	-	379	96	-	<u>45.0120</u>	<u>1.35</u>
69	КР17-12-2	Установлення вимикачів утепленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,12	<u>3203,05</u>	-	1207	361	-	<u>42.3120</u>	<u>5.08</u>
70	КР17-12-12	Установлення штепсельних розеток герметичних та напівгерметичних	100шт	0,3	<u>3010,92</u>	-	6145	1341	-	<u>62.8320</u>	<u>18.85</u>
71	КР17-13-1	Монтаж щитів поверхових ЩК	1 шафа	3	<u>4471,13</u>	-	4718	3541	<u>586</u>	<u>14.2560</u>	<u>42.77</u>
72	& С113-2144-ЦРН-24 варіант 4	Щит квартирний, вбудованого виконання (на 12 модулів),	шт	3	<u>1180,40</u>	<u>7,16</u>	1805	-	21	<u>0,0895</u>	<u>0,27</u>
73	КР17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,18	<u>20046.70</u>	-	3608	3603	-	<u>261.0720</u>	<u>46.99</u>
74	& С1547-16-АВ-1К-1Р-16 варіант 3	Автоматичний вимикач, 1р, 10А, 6кА, хар-ка С (QF1, QF2)	шт	6	<u>20019,00</u>	-	658	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	& С1547-16-АВ-1К-1Р-16 варіант 6	Вимикач навантаження (рубильник), 1р+N, 25А (QS1)	шт	3	104,08	-	312	-	-	-	-
76	& С1547-16-АВ-1К-3Р-32 варіант 2	Диференційний автоматичний вимикач, 1р+N, 16А, 6кА, 30mA, хар-ка АС (QF3-QF5)	шт	9	1515,95	-	13644	-	-	-	-
		-----Інші витрати В наступній позиції враховано:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1									
77	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	4,919	105,62	-	520	520	-	1,6300	8,02
					105,62	-			-	-	-
78	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	4,919	277,55	277,55	1365	-	1365	-	-
					-	36,52			180	0,4110	2,02
		Разом прямі витрати по розділу 4					47347	11430	1953		146,82
		Разом будівельні роботи, грн.					47347		202		2,31
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					33964				
		всього заробітна плата, грн.					11632				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6109				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					14,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1831				
		Всього будівельні роботи, грн.					53456				

		Всього по розділу 4					53456				
		Разом прямі витрати по кошторису					1970167	290364	9093		3773,61
		Разом будівельні роботи, грн.					1970167		1469		17,7
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1670710				
		всього заробітна плата, грн.					291833				

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.					155374 380,09 47320 2125541				
		----- Всього по кошторису					2125541				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					4171,4 339153				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Розрахунок загально-виробничих витрат до локального кошторису № 02-01-02
на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». ЕТР

Номер позиції л.к.	Шифр і номер позиції нормативу	Кількість	Нормативно-розрахункова кошторисна трудомісткість робіт, що передбачені в прямих витратах (робітників-будівельників та робітників, що обслуговують машини)	Усереднені коефіцієнти переходу від нормативно-розрахункової трудомісткості робіт, що передбачені в прямих витратах, до трудовитрат працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	Трудомісткість в загально-виробничих витратах	Усереднена вартість людиногодини працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	I блок. Заробітна плата в загально-виробничих витратах	Заробітна плата в прямих витратах	II блок. Єдиний внесок на загально-обов'язкове державне соціальне страхування,	Усереднені показники для визначення коштів на покриття решти статей загально-виробничих витрат	III блок. Кошти на покриття решти статей загально-виробничих витрат	Загально-виробничі витрати без урахування відрахувань на єдиний внесок від коштів на оплату по непрацездатності,
			люд.год		люд.год гр.4хгр.5	грн.	грн. гр.6хгр.7	грн.	грн. (гр.8+гр.9)* 0,22	грн./ люд.год	грн. гр.4хгр.11	грн. гр.8+гр.10+ гр.12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	КМ8-524-9	1	<u>2,8916</u> 2,89	0,097	<u>0,2805</u> 0,28	124,5	<u>34,92</u> 35	<u>232,28</u> 232	<u>58,78</u> 59	7,66	<u>22,15</u> 22	<u>115,85</u> 116
2	КР17-4-7	0,3	<u>48,5160</u> 14,55	0,097	<u>4,7061</u> 1,41	124,5	<u>585,90</u> 176	<u>3452,40</u> 1036	<u>888,43</u> 267	7,66	<u>371,63</u> 111	<u>1845,96</u> 554

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	КР17-4-6	1,2	<u>40.4280</u> 48,51	0,097	<u>3.9215</u> 4,71	124,5	<u>488.23</u> 586	<u>2876.86</u> 3452	<u>740.32</u> 888	7,66	<u>309.68</u> 372	<u>1538.23</u> 1846
4	КМ8-524-9	1	<u>9.6385</u> 9,64	0,097	<u>0.9349</u> 0,93	124,5	<u>116.40</u> 116	<u>774.26</u> 774	<u>195.95</u> 196	7,66	<u>73.83</u> 74	<u>386.18</u> 386
6	КР17-13-1	30	<u>14.3455</u> 430,37	0,097	<u>1.3915</u> 41,75	124,5	<u>173.24</u> 5197	<u>1187.56</u> 35627	<u>299.38</u> 8981	7,66	<u>109.89</u> 3297	<u>582.51</u> 17475
8	КР17-12-7	2,4	<u>261.0720</u> 626,57	0,097	<u>25.3240</u> 60,78	124,5	<u>3152.84</u> 7567	<u>20019.00</u> 48046	<u>5097.80</u> 12234	7,66	<u>1999.81</u> 4800	<u>10250.45</u> 24601
11	КР17-15-3	120	<u>2.2999</u> 275,99	0,097	<u>0.2231</u> 26,77	124,5	<u>27.77</u> 3332	<u>190.44</u> 22852	<u>48.01</u> 5762	7,66	<u>17.62</u> 2114	<u>93.40</u> 11208
13	КР17-3-1	4,8	<u>15.1560</u> 72,75	0,097	<u>1.4701</u> 7,06	124,5	<u>183.03</u> 879	<u>1030.30</u> 4945	<u>266.93</u> 1281	7,66	<u>116.09</u> 557	<u>566.05</u> 2717
14	КР17-10-6	0,64	<u>66.1248</u> 42,32	0,097	<u>6.4141</u> 4,11	124,5	<u>798.56</u> 511	<u>5475.13</u> 3504	<u>1380.21</u> 884	7,66	<u>506.52</u> 324	<u>2685.29</u> 1719
15	КР20-28-1	19,1	<u>26.6880</u> 509,74	0,12	<u>3.2026</u> 61,17	124,5	<u>398.72</u> 7616	<u>2046.44</u> 39087	<u>537.94</u> 10274	7,48	<u>199.63</u> 3813	<u>1136.29</u> 21703
16	КБ21-14-1	0,3	<u>65.1498</u> 19,54	0,097	<u>6.3195</u> 1,9	124,5	<u>786.78</u> 236	<u>5112.96</u> 1534	<u>1297.94</u> 389	7,66	<u>499.05</u> 150	<u>2583.77</u> 775
18	КБ21-3-1	20,2455	<u>33.0924</u> 669,97	0,097	<u>3.2100</u> 64,99	124,5	<u>399.64</u> 8091	<u>2416.41</u> 48921	<u>619.53</u> 12543	7,66	<u>253.49</u> 5132	<u>1272.66</u> 25766
21	КБ21-2-3	2,7	<u>57.3600</u> 154,87	0,097	<u>5.5639</u> 15,02	124,5	<u>692.71</u> 1870	<u>4133.36</u> 11160	<u>1061.74</u> 2867	7,66	<u>439.38</u> 1186	<u>2193.83</u> 5923
23	КР17-8-2	7,5	<u>11.6746</u> 87,56	0,097	<u>1.1324</u> 8,49	124,5	<u>140.99</u> 1057	<u>842.41</u> 6318	<u>216.35</u> 1623	7,66	<u>89.43</u> 671	<u>446.77</u> 3351
25	КР17-8-3	9,8039	<u>18.5504</u> 181,87	0,097	<u>1.7994</u> 17,64	124,5	<u>224.02</u> 2196	<u>1339.18</u> 13129	<u>343.90</u> 3372	7,66	<u>142.10</u> 1393	<u>710.02</u> 6961
28	КБ21-15-5	0,3	<u>11.1780</u> 3,35	0,097	<u>1.0843</u> 0,33	124,5	<u>134.99</u> 40	<u>877.25</u> 263	<u>222.69</u> 67	7,66	<u>85.62</u> 26	<u>443.30</u> 133
30	КМ8-148-2	3,55	<u>28.8000</u> 102,24	0,097	<u>2.7936</u> 9,92	124,5	<u>347.80</u> 1235	<u>2260.22</u> 8024	<u>573.76</u> 2037	7,66	<u>220.61</u> 783	<u>1142.17</u> 4055
33	КР17-10-6	1,04	<u>165.3120</u> 171,92	0,097	<u>16.0353</u> 16,68	124,5	<u>1996.39</u> 2076	<u>13687.83</u> 14235	<u>3450.53</u> 3589	7,66	<u>1266.29</u> 1317	<u>6713.21</u> 6982
34	КР17-12-5	1,04	<u>35.8080</u> 37,24	0,097	<u>3.4734</u> 3,61	124,5	<u>432.44</u> 450	<u>2548.10</u> 2650	<u>655.72</u> 682	7,66	<u>274.29</u> 285	<u>1362.45</u> 1417
37	КР20-31-3	0,1	<u>160.0262</u> 16	0,12	<u>19.2031</u> 1,92	124,5	<u>2390.79</u> 239	<u>12560.70</u> 1257	<u>3289.33</u> 329	7,48	<u>1197.00</u> 120	<u>6877.12</u> 688
39	КБ21-14-1	1,099	<u>56.6520</u> 62,26	0,097	<u>5.4952</u> 6,04	124,5	<u>684.16</u> 752	<u>4446.05</u> 4886	<u>1128.65</u> 1240	7,66	<u>433.95</u> 477	<u>2246.76</u> 2469
54	КБ21-15-1	5	<u>2.6160</u> 13,08	0,097	<u>0.2538</u> 1,27	124,5	<u>31.59</u> 158	<u>205.30</u> 1027	<u>52.12</u> 261	7,66	<u>20.04</u> 100	<u>103.75</u> 519
57	КР17-10-4	0,6	<u>130.6920</u> 78,42	0,097	<u>12.6771</u> 7,61	124,5	<u>1578.30</u> 947	<u>10821.30</u> 6493	<u>2727.91</u> 1636	7,66	<u>1001.10</u> 601	<u>5307.31</u> 3184

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
60	КР17-12-1	0,33	<u>31.8960</u> 10,53	0,097	<u>3.0939</u> 1,02	124,5	<u>385.19</u> 127	<u>2269.72</u> 749	<u>584.08</u> 192	7,66	<u>244.32</u> 81	<u>1213.59</u> 400
62	КР17-10-6	0,12	<u>165.3120</u> 19,84	0,097	<u>16.0353</u> 1,92	124,5	<u>1996.39</u> 240	<u>13687.83</u> 1643	<u>3450.53</u> 414	7,66	<u>1266.29</u> 152	<u>6713.21</u> 806
65	КР17-10-4	0,03	<u>131.2248</u> 3,94	0,097	<u>12.7288</u> 0,38	124,5	<u>1584.74</u> 48	<u>10865.42</u> 326	<u>2739.04</u> 82	7,66	<u>1005.18</u> 30	<u>5328.96</u> 160
68	КР17-12-3	0,03	<u>45.0120</u> 1,35	0,097	<u>4.3662</u> 0,13	124,5	<u>543.59</u> 16	<u>3203.05</u> 96	<u>824.26</u> 25	7,66	<u>344.79</u> 10	<u>1712.64</u> 51
69	КР17-12-2	0,12	<u>42.3120</u> 5,08	0,097	<u>4.1043</u> 0,49	124,5	<u>510.98</u> 61	<u>3010.92</u> 361	<u>774.82</u> 93	7,66	<u>324.11</u> 39	<u>1609.91</u> 193
70	КР17-12-12	0,3	<u>62.8320</u> 18,85	0,097	<u>6.0947</u> 1,83	124,5	<u>758.79</u> 228	<u>4471.13</u> 1341	<u>1150.58</u> 345	7,66	<u>481.29</u> 144	<u>2390.66</u> 717
71	КР17-13-1	3	<u>14.3455</u> 43,04	0,097	<u>1.3915</u> 4,17	124,5	<u>173.24</u> 520	<u>1187.56</u> 3562	<u>299.38</u> 898	7,66	<u>109.89</u> 330	<u>582.51</u> 1748
73	КР17-12-7	0,18	<u>261.0720</u> 46,99	0,097	<u>25.3240</u> 4,56	124,5	<u>3152.84</u> 568	<u>20019.00</u> 3603	<u>5097.80</u> 917	7,66	<u>1999.81</u> 360	<u>10250.45</u> 1845
77	КР20-40-1	4,919	<u>1.6300</u> 8,02	0,12	<u>0.1956</u> 0,96	124,5	<u>24.35</u> 120	<u>105.62</u> 520	<u>28.59</u> 140	7,48	<u>12.19</u> 60	<u>65.13</u> 320
78	С311-30-М	4,919	<u>0.4110</u> 2,02	0,12	<u>0.0493</u> 0,24	124,5	<u>6.14</u> 30	<u>36.52</u> 180	<u>9.39</u> 46	7,48	<u>3.07</u> 15	<u>18.60</u> 91
Разом:			3791,31		380,09		47320	291833	74613		28946	150879

Крім того:

Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травми.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 = \\ & = (47320 + 291833 * 1) * 0,0078 = \mathbf{2645 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

- H124 - коефіцієнт, що визначається платником самостійно і враховує приведення розрахункової суми єдиного внеску до суми, не меншої за розмір мінімального страхового внеску;
- H21 - відсоток до кошторисної зарплати за другим блоком загальнопромислових витрат для урахування коштів на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювань або травм, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму оплати перших п'яти днів тимчасової непрацездатності.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 * \text{H18} / 100 = \\ & = (47320 + 291833 * 1) * 0,0078 * 0,22 = \mathbf{582 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

- H18 - відрахування від фонду оплати труда на соціальні заходи відповідно до законодавства, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму допомоги по тимчасовій непрацездатності понад п'яти днів.
(графа 8 + графа 9 * Н124) * Н116 / 100 =
=(47320 + 291833 * 1) * 0,003739 = **1268 грн.**

де:

Н116 - єдиний внесок на величину допомоги на тимчасову втрату непрацездатності понад 5 днів, %;

Разом загальноновиробничі витрати: 150879 + 2645 + 582 + 1268 = 155374 грн.

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-02

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». ЕТР

№ 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	533,72	76,56			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,6				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	3239,89	77,01			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,7				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	15,68	82,27			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,2				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	2,02	88,86			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	380,09	124,50			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	4171,4				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	148,3944	43,64			
11	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	11,4128	108,01			
12	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	3,6348	4,93			
13	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	4,919	277,55			
		Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат						
14	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	229,28484				
15	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	32,7888				
16	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	13,1023356				
17	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	24,48				
18	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	160,9353792				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
19	+&C153-1-3-В1-1-1 варіант 4	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 5x35,0мм ²	м	392,7	1049,49	1028,43	0,48	20,58
20	+&C1630-1460-1 варіант 2	Лічильник активної енергії, 1-но фазний, електронний, багатотарифний, прямого включення, PLC, 220В, 10(100)А, кл.т. 1,0 GAMA 100 G1B 164.220.F3.B2. P4.C310.V1 (P11-P14)	шт	120	3276,52	3210,00	2,27	64,25
21	+&C113-2144-ЩРН-24 варіант 3	Щит розподільний поверховий, вбудованого виконання (на 4 лічильники)	шт	30	11679,74	11450,00	0,73	229,01
22	+С1514-5 варіант 2	Ввідно-розподільний пристрій, підлогового виконання, габарити 2000(в)x1200(ш)x450(г)мм, ~380В, IP31	шт	1	89095,89	87344,20	4,71	1746,98
23	+&C100-1507-9 варіант 4	LED світильник з датчиком руху 360°, круглий, E27, 230В, IP44	шт	104	714,90	700,34	0,54	14,02
24	+&C153-1-3-В1-1-5 варіант 3	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3x4,0мм ²	м	1000	56,83	55,24	0,48	1,11
25	+&C113-2327-6 варіант 1	Кабельний лоток перфорований 400x50(г)мм	м	34	1238,93	1214,00	0,64	24,29
26	+&C153-1-2-В1-1 варіант 2	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3x1,5мм ²	м	1287,5	25,70	24,72	0,48	0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9
27	+&C1530-ТГ-20-1 варіант 2	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=25мм	м	1600	15,20	12,91	1,99	0,30
28	+&C1547-1 варіант 2	LED лампа, E27, 14Вт, 230В	шт	185	124,39	121,67	0,28	2,44
29	+&C153-1-3-В1-1-1 варіант 3	Вогнестійкий кабель з мідними жилами, ізоляція із кремнійорганічної резини, оболочка із полімерної композиції, на напругу 0,66кВ, пер. 3x1,5мм ² (N)НХН-FE180/E30	м	459	46,26	44,87	0,48	0,91
30	+&C113-2327-6-4 варіант 1	Перегородка, 50(h)мм	м	91	214,85	210,00	0,64	4,21
31	+&C1547-16-АВ-1К-3Р-32 варіант 2	Диференційний автоматичний вимикач, 1р+N, 16А, 6кА, 30mA, хар-ка АС (QF3-QF5)	шт	9	1515,95	1485,89	0,34	29,72
32	+&C1547-16-АВ-1К-1Р-16 варіант 5	Автоматичний вимикач, 1р+N, 25А, 6кА, хар-ка "С" (QF1-QF4)	шт	120	109,59	107,41	0,03	2,15
33	+&C1547-16-АВ-1К-1Р-16 варіант 4	Вимикач навантаження (рубильник), 1р+N, 25А (QS1-QS4)	шт	120	104,08	102,01	0,03	2,04
34	+&C113-2327-6 варіант 2	Кабельний лоток перфорований 200x50(h)мм	м	58	187,97	183,64	0,64	3,69
35	+&C1530-ТГ-20-1 варіант 4	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=50мм	м	272,7	39,48	36,72	1,99	0,77
36	+&C100-1507-9 варіант 5	Світильник, E27, 230В, IP44 AL-14-01	шт	60	108,87	106,20	0,54	2,13
37	+&C113-2327-6-4	Профіль С-подібний 41x21мм товщ.1,5мм	м	30	162,99	159,15	0,64	3,20
38	+&C111-1Н1-В1 варіант 2	Розетка прихованої установки, одномісна, з заземлюючими контактами та захисними шторками, 250В~, 16А, IP20	шт	30	149,42	146,19	0,30	2,93
39	+1507-8049-25 варіант 1	Люстра (3 рожка)	шт	3	1437,26	1375,26	33,82	28,18
40	+&C100-1507-9 варіант 6	LED світильник, круглий, E27, 230В, IP20 ДПО 2003	шт	12	337,81	330,65	0,54	6,62
41	+&C113-2327-6-5	Стрижень метричний М8 (шпилька)	м	50	77,56	75,40	0,64	1,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9
42	+&C1530-ТГ-16-1 варіант 2	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=16мм	м	444,8	8,42	6,26	1,99	0,17
43	+&C1545-240-К-6 варіант 1	Комплект для кріплення	шт	33	103,84	101,78	0,02	2,04
44	+&C113-2327-6-6	Анкер латунний забивний (цанга) М8х30	шт	200	14,25	13,33	0,64	0,28
45	+С113-6 варіант 6	Кабель-рост, 100х50 мм L=3000мм	м	30,3	93,46	91,64	1,12	0,70
46	+&C113-2327-6-9	Гвинт М6х16	шт	420	6,36	5,60	0,64	0,12
47	+&C113-2327-6 варіант 3	Кабельний лоток перфорований 100х50(н)мм	м	19	132,59	129,35	0,64	2,60
48	+&C1547-6-В14 варіант 1	Коробка відгалуження, ІР20	шт	53	47,34	46,25	0,16	0,93
49	+&C113-2327-6-8	Шайба М8	шт	340	6,98	6,20	0,64	0,14
50	+&C1-5-40-101 варіант 1	Піна монтажна вогнетривка	л	5,25	403,44	395,18	0,35	7,91
51	+&C113-2144-ЩРН-24 варіант 4	Щит квартирний, вбудованого виконання (на 12 модулів),	шт	3	601,75	589,22	0,73	11,80
52	С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,01683	104933,84	102574,63	301,68	2057,53
53	+С1547-6 варіант 2	Вимикач відкритої установки, одноклавішний, 250В~, 10А, ІР44	шт	33	50,83	49,67	0,16	1,00
54	+&C113-2327-6-2	Кут 90°, 200х50(н)мм	шт	4	379,65	371,57	0,64	7,44
55	+&C113-2327-6-7	Гайка шестигранна М8	шт	340	3,92	3,20	0,64	0,08
56	+С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	9,47386	134,41	131,01	0,76	2,64
57	+&C113-2327-6-10	Гайка шестигранна буртиком М6	шт	420	2,90	2,20	0,64	0,06
58	+С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	35	31,21	30,38	0,22	0,61
59	С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,0195	46774,91	45591,96	265,79	917,16
60	+&C1547-6-1-ІНБ-В1 варіант 3	Вимикач прихованої установки, одноклавішний, 250В~, 10А, ІР20	шт	12	59,82	58,49	0,16	1,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9
61	+&C1547-16- АВ-1К-1Р-16 варіант 3	Автоматичний вимикач, 1р, 10А, 6кА, хар-ка С (QF1, QF2)	шт	6	109,59	107,41	0,03	2,15
62	+&C113-2327- 6-11	Шайба М6	шт	200	2,90	2,20	0,64	0,06
63	+&C1512-13- В6 варіант 1	Коробка установча для суцільних стін	шт	45	10,42	10,19	0,03	0,20
64	+&C111-155- 1-2	Дюбелі розпірні поліетиленові	шт	342,72	1,21	0,83	0,36	0,02
65	+&C1547-16- АВ-1К-1Р-16 варіант 6	Вимикач навантаження (рубильник), 1р+N, 25А (QS1)	шт	3	104,08	102,01	0,03	2,04
66	+&C1547-6-1- ИНБ-В1 варіант 2	Вимикач прихованої установки, двохклавішний, 250В~, 10А, IP20	шт	3	83,54	81,74	0,16	1,64
67	+&C113-2327- 6-3	Кут 90°, 100x50(н)мм	шт	1	208,08	203,36	0,64	4,08
68	C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,15	1133,65	1110,66	0,76	22,23
69	+C1110-111 варіант 1	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,000142	57104,92	55647,04	338,18	1119,70
70	+C142-10-2	Вода	м3	0,00038	40,85	40,85	-	-
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
71	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	131,8088	5,754	5,754		
72	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,6558	163,15	163,15		

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 29 листопада 2024 р.

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування
Vor_Cent_425a-D01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Водопостачання та каналізація.

Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України

Основа:

креслення (специфікації) № Vor_Cent_425a-D01-ВК

Кошторисна вартість

66,013 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,06072 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

5,071 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 листопада" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
		Розділ 1. Система К1									
1	КР15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	0,3	44316.96	-	13295	1064	-	44.1360	13.24
					3545,89	-			-	-	-
2	КР15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,3	41740.98	-	12522	1197	-	50.2440	15.07
					3991,38	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	КР15-32-2	Установлення ванн купальних сталевих	10к-т	0,3	<u>78146,28</u>	<u>23,33</u>	23444	1015	<u>7</u>	<u>44,1360</u>	<u>13,24</u>
					3384,35	19,85			6	0,2398	0,07
4	КР15-36-1	Установлення мийок на одне відділення	10к-т	0,3	<u>43016,32</u>	-	12905	851	-	<u>35,3040</u>	<u>10,59</u>
					2836,32	-			-	-	-
5	КР15-44-3	Заміна сифонів	шт	3	<u>488,98</u>	-	1467	220	-	<u>0,9120</u>	<u>2,74</u>
					73,27	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					63633	4347	<u>7</u>		<u>54,88</u>
									6		0,07
		Разом будівельні роботи, грн.					63633				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					59279				
		всього заробітна плата, грн.					4353				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2380				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,77				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					718				
		Всього будівельні роботи, грн.					66013				

		Всього по розділу 1					66013				
		Разом прямі витрати по кошторису					63633	4347	<u>7</u>		<u>54,88</u>
									6		0,07
		Разом будівельні роботи, грн.					63633				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					59279				
		всього заробітна плата, грн.					4353				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2380				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,77				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					718				
		Всього будівельні роботи, грн.					66013				

		Всього по кошторису					66013				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					60,72				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						5071				

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Розрахунок загально-виробничих витрат до локального кошторису № 02-01-04
на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Водопостачання та каналізація.

Номер позиції л.к.	Шифр і номер позиції нормативу	Кількість	Нормативно-розрахункова кошторисна трудомісткість робіт, що передбачені в прямих витратах (робітників-будівельників та робітників, що обслуговують машини)	Усереднені коефіцієнти переходу від нормативно-розрахункової трудомісткості робіт, що передбачені в прямих витратах, до трудовитрат працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	Трудомісткість в загально-виробничих витратах	Усереднена вартість людиногодини працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	I блок. Заробітна плата в загально-виробничих витратах	Заробітна плата в прямих витратах	II блок. Єдиний внесок на загально-обов'язкове державне соціальне страхування,	Усереднені показники для визначення коштів на покриття решти статей загально-виробничих витрат	III блок. Кошти на покриття решти статей загально-виробничих витрат	Загально-виробничі витрати без урахування відрахувань на єдиний внесок від коштів на оплату по непрацездатності,
1	2	3	люд.год		люд.год гр.4хгр.5	грн.	грн. гр.6хгр.7	грн.	грн. (гр.8+гр.9)* 0,22	грн./ люд.год	грн. гр.4хгр.11	грн. гр.8+гр.10+ гр.12
1	КР15-32-6	0,3	<u>44,1360</u> 13,24	0,105	<u>4,6343</u> 1,39	124,5	<u>576,97</u> 173	<u>3545,89</u> 1064	<u>907,03</u> 272	8,7	<u>383,98</u> 115	<u>1867,98</u> 560
2	КР15-34-1	0,3	<u>50,2440</u> 15,07	0,105	<u>5,2756</u> 1,58	124,5	<u>656,81</u> 197	<u>3991,38</u> 1197	<u>1022,60</u> 307	8,7	<u>437,12</u> 131	<u>2116,53</u> 635

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	КР15-32-2	0,3	<u>44.3758</u> 13,31	0,105	<u>4.6595</u> 1,4	124,5	<u>580.10</u> 174	<u>3404.20</u> 1021	<u>876.55</u> 263	8,7	<u>386.07</u> 116	<u>1842.72</u> 553
4	КР15-36-1	0,3	<u>35.3040</u> 10,59	0,105	<u>3.7069</u> 1,11	124,5	<u>461.51</u> 138	<u>2836.32</u> 851	<u>725.52</u> 218	8,7	<u>307.14</u> 92	<u>1494.17</u> 448
5	КР15-44-3	3	<u>0.9120</u> 2,74	0,105	<u>0.0958</u> 0,29	124,5	<u>11.92</u> 36	<u>73.27</u> 220	<u>18.74</u> 56	8,7	<u>7.93</u> 24	<u>38.59</u> 116
Разом:			54,95		5,77		718	4353	1116		478	2312

Крім того:

Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травми.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 = \\ & = (718 + 4353 * 1) * 0,0078 = \mathbf{40 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

H124 - коефіцієнт, що визначається платником самостійно і враховує приведення розрахункової суми єдиного внеску до суми, не меншої за розмір мінімального страхового внеску;

H21 - відсоток до кошторисної зарплати за другим блоком загальновиробничих витрат для урахування коштів на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювань або травм, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму оплати перших п'яти днів тимчасової непрацездатності.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 * \text{H18} / 100 = \\ & = (718 + 4353 * 1) * 0,0078 * 0,22 = \mathbf{9 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

H18 - відрахування від фонду оплати труда на соціальні заходи відповідно до законодавства, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму допомоги по тимчасовій непрацездатності понад п'яти днів.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H116} / 100 = \\ & = (718 + 4353 * 1) * 0,003739 = \mathbf{19 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

H116 - єдиний внесок на величину допомоги на тимчасову втрату непрацездатності понад 5 днів, %;

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

Разом загально виробничі витрати: $2312 + 40 + 9 + 19 = 2380$ грн.

Склав

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

Перевірів

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

"Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-04

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Водопостачання та каналізація.

№ 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	54,88	79,21			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,9				
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	0,07	82,79			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,2				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	5,77	124,50			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	60,72				
		Середній розряд робіт	розряд	3,9				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,0648	108,01			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат						
11	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	2,16				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
12	+&C111-900-1 варіант 1	Ванна	шт	3	4273,94	4143,61	46,53	83,80
13	+&C130-904-1 варіант 2	Унітаз керамічний з змивним бачком	шт	3	3101,18	3031,68	8,69	60,81
14	+&C130-875-4	Мийка кухонна	шт	3	2327,72	2281,91	0,17	45,64
15	+&C1-1-61- B28 варіант 1	Змішувач для умивальника "Romstal"	шт	3	2116,43	2074,91	0,02	41,50
16	+&C1-1-61- B28 варіант 2	Змішувач для ванної з гнучким шлангом	шт	3	1993,09	1953,99	0,02	39,08
17	+&C1-1-61- B28 варіант 3	Змішувач для мийки кухонної	шт	3	1317,17	1291,32	0,02	25,83
18	+&C1545-13-A варіант 2	Шланг гнучкий L=500 мм для підключення сантехприладів "Romstal"	шт.	15	206,50	202,11	0,34	4,05
19	+&C1530-КР- КТ-1-2-1 варіант 2	Кран сантехнічний кутовий Ду15 для підключення сантехприладів "Romstal"	шт	15	189,06	183,16	2,19	3,71
20	+&C130-654- 210 варіант 2	Вмивальник керамічний	шт	3	898,61	873,55	7,44	17,62
21	+&C130-875-2	Сифон для ванної	шт	3	415,71	407,39	0,17	8,15
22	+&C130-875-5	Сифон для пральної машини	шт	3	415,71	407,39	0,17	8,15
23	+&C130-875-1	Сифон для умивальника	шт	3	270,33	264,86	0,17	5,30
24	+&C1530-КР- КТ-1-2-1 варіант 3	Кран кутовий Ду15 для підключення пральної машини	шт	3	252,03	244,90	2,19	4,94
25	+&C11-629 варіант 1	Гофра- труба Д110 підключення унітазу	шт	3	173,80	168,70	1,69	3,41
26	+&C130-875-3	Сифон для мийки з можливістю підключення дренажу	шт	3	120,50	117,97	0,17	2,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9
27	+&C1545-240- К-6 варіант 1	Комплект для кріплення Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат	шт	3,00108	103,84	101,78	0,02	2,04
28	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,9072	5,754	5,754		

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 29 листопада 2024 р.

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування
Vor_Cent_425a-D01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Система контролю загазованості
Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України

Основа:	Кошторисна вартість	70,929 тис. грн.
креслення (специфікації) № Vor_Cent_425a-D01-СК	Кошторисна трудомісткість	0,22197 тис.люд.год.
	Кошторисна заробітна плата	18,031 тис. грн.
	Середній розряд робіт	3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 листопада" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
		Розділ 1. Контроль загазованості									
1	КБ21-2-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Прокладання металорукава із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	0,4	4221,85 4209,41	- -	1689	1684	- -	58.4154 -	23.37 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	& С153-КБ-НГД-3 варіант 1	Металорукав діаметр 25 мм РЗ-ЦП-20 ІЕК	м	40,4	<u>37.07</u> -	- -	1498	-	- -	- -	- -
3	КБ21-4-2 Н2,Н3,Н5=1, 15	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	0,42	<u>1036.59</u> 855,21	- -	435	359	- -	<u>11.8680</u> -	<u>4.98</u> -
4	& С153-КБ-НГД-1 варіант 1	Кабель силовий ВВГєнгд 2х1,5 мм2 ТОВ "ЄВРОПАН"	м	43,26	<u>17.27</u> -	- -	747	-	- -	- -	- -
5	КР17-9-1	Прокладання кабелю перерізом до 6 мм2 на скобах	100м	1,6	<u>6527.49</u> 6477,54	- -	10444	10364	- -	<u>81.5400</u> -	<u>130.46</u> -
6	& С153-КБ-НГД-2 варіант 1	Кабель КВВГєнг 4х1,0 мм2 ТОВ "ЄВРОПАН"	м	149,35	<u>290.46</u> -	- -	43380	-	- -	- -	- -
7	& С153-1-2-В1-1 варіант 1	Кабель ВВГнгд 3х1,5 мм2	м	15,45	<u>25.70</u> -	- -	397	-	- -	- -	- -
8	& С188888-4-10-1	Дюбель-ялинка (100шт в упак.)	упак.	3	<u>22.97</u> -	- -	69	-	- -	- -	- -
9	& С188888-4-11-1	Скоба однолапкова, кріплення для металорукава (100шт в упак.)	упак.	1	<u>495.18</u> -	- -	495	-	- -	- -	- -
10	& С188888-4-12-1	Дюбель + саморіз (100шт в упак.)	упак.	3	<u>55.27</u> -	- -	166	-	- -	- -	- -
11	& С1547-6-В14 варіант 1	Коробка відгалуження, ІР20	шт	3	<u>47.34</u> -	- -	142	-	- -	- -	- -
12	& С153-КБ-НГД-7 варіант 1	Клемник	шт	1	<u>77.13</u> -	- -	77	-	- -	- -	- -
13	КМ10-386-15	Монтаж покажчика світлозвукового	шт	1	<u>326.58</u> 308,51	- -	327	309	- -	<u>3.8400</u> -	<u>3.84</u> -
14	КМ10-669-3	Блок живлення і контролю	шт	1	<u>772.77</u> 771,26	<u>1.51</u> 0,18	773	771	<u>2</u> -	<u>9.6000</u> 0,0025	<u>9.6</u> -
15	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	6	<u>143.91</u> 136,63	<u>7.28</u> 0,86	863	820	<u>43</u> 5	<u>1.9200</u> 0,0121	<u>11.52</u> 0,07
16	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	5	<u>275.13</u> 273,25	<u>1.88</u> 0,22	1376	1366	<u>10</u> 1	<u>3.8400</u> 0,0031	<u>19.2</u> 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					62878	15673	55 6		202,97 0,09
		Разом будівельні роботи, грн.					62878				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					47150				
		всього заробітна плата, грн.					15679				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8051				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					18,91				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2352				
		Всього будівельні роботи, грн.					70929				

		Всього по розділу 1					70929				
		Разом прямі витрати по кошторису					62878	15673	55 6		202,97 0,09
		Разом будівельні роботи, грн.					62878				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					47150				
		всього заробітна плата, грн.					15679				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8051				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					18,91				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2352				
		Всього будівельні роботи, грн.					70929				

		Всього по кошторису					70929				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					221,97				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					18031				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Розрахунок загально-виробничих витрат до локального кошторису № 02-01-06
на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Система контролю загазованості

Номер позиції л.к.	Шифр і номер позиції нормативу	Кількість	Нормативно-розрахункова кошторисна трудомісткість робіт, що передбачені в прямих витратах (робітників-будівельників та робітників, що обслуговують машини)	Усереднені коефіцієнти переходу від нормативно-розрахункової трудомісткості робіт, що передбачені в прямих витратах, до трудовитрат працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	Трудомісткість в загально-виробничих витратах	Усереднена вартість людиногодини працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	I блок. Заробітна плата в загально-виробничих витратах	Заробітна плата в прямих витратах	II блок. Єдиний внесок на загально-обов'язкове державне соціальне страхування,	Усереднені показники для визначення коштів на покриття решти статей загально-виробничих витрат	III блок. Кошти на покриття решти статей загально-виробничих витрат	Загально-виробничі витрати без урахування відрахувань на єдиний внесок від коштів на оплату по непрацездатності,
			люд.год		люд.год гр.4хгр.5	грн.	грн. гр.6хгр.7	грн.	грн. (гр.8+гр.9)* 0,22	грн./ люд.год	грн. гр.4хгр.11	грн. гр.8+гр.10+ гр.12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	КБ21-2-1	0,4	<u>58,4154</u> 23,37	0,097	<u>5,6663</u> 2,27	124,5	<u>705,45</u> 282	<u>4209,41</u> 1684	<u>1081,27</u> 433	7,66	<u>447,46</u> 179	<u>2234,18</u> 894
3	КБ21-4-2	0,42	<u>11,8680</u> 4,98	0,097	<u>1,1512</u> 0,48	124,5	<u>143,32</u> 60	<u>855,21</u> 359	<u>219,68</u> 93	7,66	<u>90,91</u> 38	<u>453,91</u> 191

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	КР17-9-1	1,6	<u>81.5400</u> 130,46	0,097	<u>7.9094</u> 12,66	124,5	<u>984.72</u> 1576	<u>6477.54</u> 10364	<u>1641.70</u> 2627	7,66	<u>624.60</u> 999	<u>3251.02</u> 5202
13	КМ10-386-15	1	<u>3.8400</u> 3,84	0,077	<u>0.2957</u> 0,3	124,5	<u>36.81</u> 37	<u>308.51</u> 309	<u>75.97</u> 75	6,17	<u>23.69</u> 24	<u>136.47</u> 136
14	КМ10-669-3	1	<u>9.6025</u> 9,6	0,079	<u>0.7586</u> 0,76	124,5	<u>94.45</u> 94	<u>771.44</u> 771	<u>190.50</u> 191	6,23	<u>59.82</u> 60	<u>344.77</u> 345
15	КМ10-668-1	6	<u>1.9321</u> 11,59	0,079	<u>0.1526</u> 0,92	124,5	<u>19.00</u> 114	<u>137.49</u> 825	<u>34.43</u> 207	6,23	<u>12.04</u> 72	<u>65.47</u> 393
16	КМ10-668-2	5	<u>3.8431</u> 19,22	0,079	<u>0.3036</u> 1,52	124,5	<u>37.80</u> 189	<u>273.47</u> 1367	<u>68.48</u> 342	6,23	<u>23.94</u> 120	<u>130.22</u> 651
Разом:			203,06		18,91		2352	15679	3968		1492	7812

Крім того:

Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травми.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 = \\ & = (2352 + 15679 * 1) * 0,0078 = \mathbf{141 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

H124 - коефіцієнт, що визначається платником самостійно і враховує приведення розрахункової суми єдиного внеску до суми, не меншої за розмір мінімального страхового внеску;

H21 - відсоток до кошторисної зарплати за другим блоком загальнопромислових витрат для урахування коштів на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювань або травм, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму оплати перших п'яти днів тимчасової непрацездатності.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 * \text{H18} / 100 = \\ & = (2352 + 15679 * 1) * 0,0078 * 0,22 = \mathbf{31 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

H18 - відрахування від фонду оплати труда на соціальні заходи відповідно до законодавства, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму допомоги по тимчасовій непрацездатності понад п'яти днів.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H116} / 100 = \\ & = (2352 + 15679 * 1) * 0,003739 = \mathbf{67 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

H116 - єдиний внесок на величину допомоги на тимчасову втрату непрацездатності понад 5 днів, %;

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

Разом загально виробничі витрати: $7812 + 141 + 31 + 67 = 8051$ грн.

Склав

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

Перевірів

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

"Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-06

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Система контролю загазованості

№ 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	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	202,97	77,22			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,7				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,09	70,89			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	18,91	124,39			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	221,97				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	9,084	6,01			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат						
11	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	6,3744				
12	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	2,05896				
13	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	3,68184				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
14	+&C153-КБ-НГД-2 варіант 1	Кабель КВВГєнг 4x1,0 мм2 ТОВ "ЄВРОПАН"	м	149,35	290,46	284,28	0,48	5,70
15	+&C153-КБ-НГД-3 варіант 1	Металорукав діаметр 25 мм РЗ-ЦП-20 ІЕК	м	40,4	37,07	35,86	0,48	0,73
16	+&C153-КБ-НГД-1 варіант 1	Кабель силовий ВВГєнгд 2x1,5 мм2 ТОВ "ЄВРОПАН"	м	43,26	17,27	16,45	0,48	0,34
17	+&C188888-4-11-1	Скоба однолапкова, кріплення для металорукава (100шт в упак.)	упак.	1	495,18	485,47	-	9,71
18	+&C153-1-2-В1-1 варіант 1	Кабель ВВГнгд 3x1,5 мм2	м	15,45	25,70	24,72	0,48	0,50
19	+&C188888-4-12-1	Дюбель + саморіз (100шт в упак.)	упак.	3	55,27	54,19	-	1,08
20	+&C1547-6-В14 варіант 1	Коробка відгалуження, IP20	шт	3	47,34	46,25	0,16	0,93
21	+&C153-КБ-НГД-7 варіант 1	Клемник	шт	1	77,13	75,14	0,48	1,51
22	С1544-89	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,0672	1133,65	1110,66	0,76	22,23
23	+&C188888-4-10-1	Дюбель-ялинка (100шт в упак.)	упак.	3	22,97	22,52	-	0,45
24	+С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,48	134,41	131,01	0,76	2,64
25	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,02	903,40	884,95	0,74	17,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9
26	C1999-9001	Електроенергія Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат	кВт-год	3,542	5,754	5,754		

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 29 листопада 2024 р.

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування
Vor_Cent_425a-D01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Устаткування системи контролю загазованості
Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України

Основа: Кошторисна вартість 39,751 тис. грн.
креслення (специфікації) № Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 листопада" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
		Система контролю загазованості									
1	& 2402-4057-5	Сигналізатор газу ВАРТА 1-03.14, АТ "ТЕМІО"	шт	1	8948,50	-	8949	-	-	-	-
2	& 2402-4057-3	Джерело безперебійного живлення 220В ВNT-600А	шт	1	4728,00	-	4728	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	& 2402-4057-4	Датчик метану ДМ -14, АТ "ТЕМІО"	шт	6	<u>3201.00</u>	-	19206	-	-	-	-
4	& 2402-4057-1 варіант 1	Оповіщувач світлозвуковий Тормила ТОВ "СЕНКО"	шт	4	<u>1197.50</u>	-	4790	-	-	-	-
5	& 2402-4057-2 варіант 1	Оповіщувач світлозвуковий Гном ТОВ "СЕНКО"	шт	1	<u>1722.09</u>	-	1722	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					39395	-	-		-
		Разом устаткування, грн.					39395				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					356				
		Всього устаткування, грн.					39751				

		Всього по кошторису					39751				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					-				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					-				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Розрахунок загально-виробничих витрат до локального кошторису № 02-01-07
на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Устаткування системи контролю загазованості

Номер позиції л.к.	Шифр і номер позиції нормативу	Кількість	Нормативно-розрахункова кошторисна трудомісткість робіт, що передбачені в прямих витратах (робітників-будівельників та робітників, що обслуговують машини)	Усереднені коефіцієнти переходу від нормативно-розрахункової трудомісткості робіт, що передбачені в прямих витратах, до трудовитрат працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	Трудомісткість в загально-виробничих витратах	Усереднена вартість людиногодини працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	I блок. Заробітна плата в загально-виробничих витратах	Заробітна плата в прямих витратах	II блок. Єдиний внесок на загально-обов'язкове державне соціальне страхування,	Усереднені показники для визначення коштів на покриття решти статей загально-виробничих витрат	III блок. Кошти на покриття решти статей загально-виробничих витрат	Загально-виробничі витрати без урахування відрахувань на єдиний внесок від коштів на оплату по непрацездатності,
1	2	3	люд.год		люд.год гр.4хгр.5	грн.	грн. гр.6хгр.7	грн.	грн. (гр.8+гр.9)* 0,22	грн./ люд.год	грн. гр.4хгр.11	грн. гр.8+гр.10+ гр.12
Разом:			0		0		0	0	0		0	0

Крім того:

Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травми.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 = \\ & = (0 + 0 * 1) * 0,0078 = \mathbf{0 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

- H124 - коефіцієнт, що визначається платником самостійно і враховує приведення розрахункової суми єдиного внеску до суми, не меншої за розмір мінімального страхового внеску;
- H21 - відсоток до кошторисної зарплати за другим блоком загальноновиробничих витрат для урахування коштів на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювань або травм, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму оплати перших п'яти днів тимчасової непрацездатності.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 * \text{H18} / 100 = \\ & = (0 + 0 * 1) * 0,0078 * 0,22 = \mathbf{0 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

- H18 - відрахування від фонду оплати труда на соціальні заходи відповідно до законодавства, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму допомоги по тимчасовій непрацездатності понад п'яти днів.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H116} / 100 = \\ & = (0 + 0 * 1) * 0,003739 = \mathbf{0 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

- H116 - єдиний внесок на величину допомоги на тимчасову втрату непрацездатності понад 5 днів, %;

Разом загальноновиробничі витрати: 0 + 0 + 0 + 0 = 0 грн.

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-07

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Устаткування системи контролю загазованості

№ 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	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
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		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	-				
		Середній розряд робіт	розряд	-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		IV. Устаткування							
10	+&2402-4057-4	Датчик метану ДМ -14, АТ "ТЕМІО"	шт		6	3229,89	3201,00	0,08	28,81
11	+&2402-4057-5	Сигналізатор газу ВАРТА 1-03.14, АТ "ТЕМІО"	шт		1	9029,12	8948,50	0,08	80,54
12	+&2402-4057-1	Оповіщувач світлозвуковий Тормила ТОВ "СЕНКО"	шт		4	1208,36	1197,50	0,08	10,78
	варіант 1								
13	+&2402-4057-3	Джерело безперебійного живлення 220В ВNT-600А	шт		1	4770,63	4728,00	0,08	42,55
	варіант 1								
14	+&2402-4057-2	Оповіщувач світлозвуковий Гном ТОВ "СЕНКО"	шт		1	1737,67	1722,09	0,08	15,50
	варіант 1								

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 29 листопада 2024 р.

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування
Vor_Cent_425a-D01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Газопостачання

Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України

Основа:	Кошторисна вартість	28,136 тис. грн.
креслення (специфікації) №	Кошторисна трудомісткість	0,00871 тис.люд.год.
	Кошторисна заробітна плата	0,700 тис. грн.
	Середній розряд робіт	3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 листопада" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
		Розділ 1. Газопроводи низького тиску (внутрішні)									
1	КР15-141-2	Установлення газових плит побутових чотирьоконфоркових	прилад	3	199,15	-	597	597	-	2.6280	7.88
2	С130-533 варіант 1	Плити газові	шт	3	9067,97	-	27204	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					27801	597	<u>-</u>		7,88
		Разом будівельні роботи, грн.					27801		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					27204				
		всього заробітна плата, грн.					597				
		Загальновиробничі витрати, грн.					335				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,83				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					103				
		Всього будівельні роботи, грн.					28136				

		Всього по розділу 1					28136				
		Разом прямі витрати по кошторису					27801	597	<u>-</u>		7,88
		Разом будівельні роботи, грн.					27801		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					27204				
		всього заробітна плата, грн.					597				
		Загальновиробничі витрати, грн.					335				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,83				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					103				
		Всього будівельні роботи, грн.					28136				

		Всього по кошторису					28136				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					8,71				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					700				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Розрахунок загально-виробничих витрат до локального кошторису № 02-01-08
на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Газопостачання»

Номер позиції л.к.	Шифр і номер позиції нормативу	Кількість	Нормативно-розрахункова кошторисна трудомісткість робіт, що передбачені в прямих витратах (робітників-будівельників та робітників, що обслуговують машини)	Усереднені коефіцієнти переходу від нормативно-розрахункової трудомісткості робіт, що передбачені в прямих витратах, до трудовитрат працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	Трудомісткість в загально-виробничих витратах	Усереднена вартість людиногодини працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	I блок. Заробітна плата в загально-виробничих витратах	Заробітна плата в прямих витратах	II блок. Єдиний внесок на загально-обов'язкове державне соціальне страхування,	Усереднені показники для визначення коштів на покриття решти статей загально-виробничих витрат	III блок. Кошти на покриття решти статей загально-виробничих витрат	Загально-виробничі витрати без урахування відрахувань на єдиний внесок від коштів на оплату по непрацездатності,
			люд.год		люд.год гр.4хгр.5	грн.	грн. гр.6хгр.7	грн.	грн. (гр.8+гр.9)* 0,22	грн./ люд.год	грн. гр.4хгр.11	грн. гр.8+гр.10+ гр.12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	КР15-141-2	3	<u>2,6280</u> 7,88	0,105	<u>0,2759</u> 0,83	124,5	<u>34,35</u> 103	<u>199,15</u> 597	<u>51,37</u> 154	8,7	<u>22,86</u> 69	<u>108,58</u> 326

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Разом:			7,88		0,83		103	597	154		69	326

Крім того:

Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травми.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 = \\ & = (103 + 597 * 1) * 0,0078 = \mathbf{5 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

H124 - коефіцієнт, що визначається платником самостійно і враховує приведення розрахункової суми єдиного внеску до суми, не меншої за розмір мінімального страхового внеску;

H21 - відсоток до кошторисної зарплати за другим блоком загальнопромислових витрат для урахування коштів на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювань або травм, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму оплати перших п'яти днів тимчасової непрацездатності.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 * \text{H18} / 100 = \\ & = (103 + 597 * 1) * 0,0078 * 0,22 = \mathbf{1 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

H18 - відрахування від фонду оплати труда на соціальні заходи відповідно до законодавства, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму допомоги по тимчасовій непрацездатності понад п'яти днів.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H116} / 100 = \\ & = (103 + 597 * 1) * 0,003739 = \mathbf{3 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

H116 - єдиний внесок на величину допомоги на тимчасову втрату непрацездатності понад 5 днів, %;

Разом загальнопромислові витрати: 326 + 5 + 1 + 3 = 335 грн.

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-08

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України. Газопостачання

№ 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	7,88	75,78			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,5				
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		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	0,83	124,17			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	8,71				
		Середній розряд робіт	розряд	3,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	+С130-533 варіант 1	III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти Плити газові	шт	3	9067,97	8871,27	18,90	177,80

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

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 29 листопада 2024 р.

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-02

на будівництво : Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України

Кошторисна вартість об'єкта	6317,936 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	25,21413 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	2025,942 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 29 листопада 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	02-02-01	на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України» . АР	4314,659	-	4314,659	18,10617	1457,201	-
2	02-02-02	на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». ЕТР	1526,196	-	1526,196	5,87237	465,358	-
3	02-02-04	на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Водопостачання та каналізація.	477,081	-	477,081	1,23559	103,383	-
-	-	Всього:	6317,936	-	6317,936	25,21413	2025,942	-

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

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-02-01	«Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». АР	<u>16,02430</u> 1204,016	<u>-</u> -	<u>0,05807</u> 4,242	<u>0,08493</u> 7,548	<u>-</u> -	<u>16,16730</u> 1215,806	<u>1,93887</u> 241,395	<u>18,10617</u> 1457,201
02-02-02	«Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». ЕТР	<u>-</u> -	<u>5,34609</u> 400,145	<u>0,00702</u> 0,568	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>5,35311</u> 400,713	<u>0,51926</u> 64,645	<u>5,87237</u> 465,358
02-02-04	«Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Водопостачання та каналізація.	<u>1,11828</u> 88,782	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,00011</u> 0,009	<u>-</u> -	<u>1,11839</u> 88,791	<u>0,11720</u> 14,592	<u>1,23559</u> 103,383
-	Разом :	<u>17,14258</u> 1292,798	<u>5,34609</u> 400,145	<u>0,06509</u> 4,81	<u>0,08504</u> 7,557	<u>-</u> -	<u>22,63880</u> 1705,31	<u>2,57533</u> 320,632	<u>25,21413</u> 2025,942

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
---	---	-----	-----	-----	------	-------	-------	-------	-------

Склав _____

Перевірів _____

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування
Vor_Cent_425a-D01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-01

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України» . АР

Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України

Основа:	Кошторисна вартість	4314,659 тис. грн.
креслення (специфікації) №	Кошторисна трудомісткість	18,10617 тис.люд.год.
	Кошторисна заробітна плата	1457,201 тис. грн.
	Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 листопада" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
		Розділ 1. Ганок									
1	КБ9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій	т	0,653	<u>16326.81</u>	<u>98.56</u>	10661	9166	<u>64</u>	<u>174.7200</u>	<u>114.09</u>
					14037,00	9,32			6	0,1310	0,09
2	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій	1т	0,653	<u>11587.83</u>	<u>1851.37</u>	7567	6260	<u>1209</u>	<u>106.4520</u>	<u>69.51</u>
					9587,07	23,87			16	0,2976	0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	C124-64 варіант 1	Металопрокат	т	0,625	<u>53740,65</u>	-	33588	-	-	-	-
4	KP19-25-1	Теплоізоляція покриттів та перекриттів виробами з волокнистих і зернистих матеріалів насухо	м3	1,95	<u>1687,89</u> 1686,90	-	3291	3289	-	<u>21.7440</u>	<u>42,4</u>
5	& C114-ПЛ- МН-14-6 варіант 4	Плити теплоізоляційні із мінеральної базальтової вати на синтетичному зв'язувальному, товщина 50мм	м3	1,95	<u>4489,30</u>	-	8754	-	-	-	-
6	KP7-25-6	Улаштування покриття із деревностружкових плит площею покриття понад 10 м2	100м2	0,49	<u>2418,24</u> 2414,30	-	1185	1183	-	<u>33.5040</u>	<u>16,42</u>
7	C111-698 варіант 1	OSB плита 12мм (L=560мм)	100м2	0,537	<u>20591,24</u>	-	11057	-	-	-	-
8	KB9-42-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа	100м2	0,18	<u>5306,08</u> 5110,93	<u>15,66</u> 0,57	955	920	3	<u>69.9936</u> 0,0072	<u>12,6</u> -
9	& C111- 1807-ПР- ПН-10 варіант 1	Металопрофіль НС-35-0.6	м2	18,9	<u>332,81</u>	-	6290	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							83348	20818	<u>1276</u> 22		<u>255,02</u> 0,28
Разом будівельні роботи, грн.							83348				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							61254				
всього заробітна плата, грн.							20840				
Загальновиробничі витрати, грн.							11278				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							29,44				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							3666				
Всього будівельні роботи, грн.							94626				

Всього по розділу 1							94626				
Розділ 2. Плити балконів 1-9 пов											
10	KB15-26-2 Н2,Н3,Н5=1, 15	Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток розміром 30x30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	49,3	<u>1628,61</u> 925,00	-	80290	45603	-	<u>11.9232</u>	<u>587,81</u>
11	KP8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів (б/у)	100м	1,45	<u>5213,58</u> 5213,58	-	7560	7560	-	<u>66.4320</u>	<u>96,33</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
12	& C113-1466-B3-3 варіант 1	Відвід труби 100мм двомуфтовий 87 град.	шт	85	<u>202.52</u> -	<u>-</u> -	17214	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
13	& C121-792-1 варіант 2	Кронштейн труби ПВХ 100 мм	шт	200	<u>103.06</u> -	<u>-</u> -	20612	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
14	& C1-1-7-3 варіант 1	Гвинт- шуруп кріпильний з дюбелем 220 мм для водозливів	шт	200	<u>5.74</u> -	<u>-</u> -	1148	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 2						126824	53163	<u>-</u> -		<u>684.14</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.						126824				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						73661				
		всього заробітна плата, грн.						53163				
		Загальновиробничі витрати, грн.						30122				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						82,1				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						10221				
		Всього будівельні роботи, грн.						156946				

		Всього по розділу 2						156946				
		Розділ 3. ФАСАД										
		-----Основна площа-----										
15	KP20-5-1	Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м	100м2	10,0114	<u>9577.52</u> 6269,22	<u>-</u> -	95884	62764	<u>-</u> -	<u>87.0000</u> -	<u>870.99</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 3						95884	62764	<u>-</u> -		<u>870.99</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.						95884				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						33120				
		всього заробітна плата, грн.						62764				
		Загальновиробничі витрати, грн.						37202				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						104,52				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						13013				
		Всього будівельні роботи, грн.						133086				

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

		Всього по розділу 3						133086				
		Розділ 4. ПРОРІЗИ										
16	КБ10-25-3 Н2,Н3,Н5=1, 15	Балконні прорізи Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	1,435	<u>6683,25</u> 3176,19	<u>-</u> -	9590	4558	<u>-</u> -	<u>43.4976</u> -	<u>62.42</u> -	
17	& С1-5-408 варіант 1	Підвіконня з ПВХ	м	146,77	<u>203,86</u> -	<u>-</u> -	29921	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
18	КР6-13-1	Дверні прорізи Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	1,03	<u>15060,50</u> 15040,17	<u>-</u> -	15512	15491	<u>-</u> -	<u>221.2440</u> -	<u>227.88</u> -	
19	КБ10-28-5 Н2,Н3,Н5=1, 15	Заповнення дверних прорізів дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажноі піни	1 блок	61	<u>700,39</u> 545,89	<u>-</u> -	42724	33299	<u>-</u> -	<u>7.2036</u> -	<u>439.42</u> -	
20	& С111- БВП-30 варіант 1	Блок дверний Д1 21-09П ЕІ 30, розмір 910х2070 мм (Д1)	блок	22	<u>16515,44</u> -	<u>-</u> -	363340	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
21	& С111- БВП-35 варіант 1	Блок дверний ДПВОдГ21-8ПоП, розмір 810х2070 (Д4) (Індивідуальний виріб)	блок	39	<u>9232,34</u> -	<u>-</u> -	360061	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 4						821148	53348	<u>-</u> -	<u>729.72</u> -	
		Разом будівельні роботи, грн.						821148				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						767800				
		всього заробітна плата, грн.						53348				
		Загальновиробничі витрати, грн.						31345				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						87,57				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						10903				
		Всього будівельні роботи, грн.						852493				

		Всього по розділу 4						852493				
		Розділ 5. Приміщень квартир										
		-----Опоряджувальні роботи-----										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ПІДЛОГИ									
22	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,3762	<u>30220.32</u> 24023,17	<u>4971.65</u> 4029,86	11369	9038	<u>1870</u> 1516	<u>370.7280</u> 56,6370	<u>139.47</u> 21,31
23	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	3,762	<u>5488.14</u> 5488,14	<u>-</u> -	20646	20646	<u>-</u> -	<u>77.1240</u> -	<u>290.14</u> -
24	КР7-17-9 Н1=16 (товщина стяжки 100мм)	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	3,762	<u>2951.15</u> 2951,15	<u>-</u> -	11102	11102	<u>-</u> -	<u>41.4720</u> -	<u>156.02</u> -
25	С111-1324 варіант 1	Цемент У/П-ІІ/А-Ш-500	т	15,65	<u>4365.29</u> -	<u>-</u> -	68317	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& С1421-9551-2	Пісок річковий	т	69,82	<u>707.17</u> -	<u>-</u> -	49375	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КБ11-11-15 Н2,Н3,Н5=1,15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для деформівних основ товщиною 5 мм	100м2	3,931	<u>15896.53</u> 6166,03	<u>-</u> -	62489	24239	<u>-</u> -	<u>86.6502</u> -	<u>340.62</u> -
28	КБ11-38-2	Улаштування покриттів з ламінату на шумогідроізоляційній прокладці без проклеювання швів клеєм	100м2	3,4146	<u>14941.61</u> 8592,42	<u>-</u> -	51020	29340	<u>-</u> -	<u>105.3768</u> -	<u>359.82</u> -
29	С111-562 варіант 1	Ламінат	м2	348,29	<u>460.42</u> -	<u>-</u> -	160360	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	КБ11-29-1 Н2,Н3,Н5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,746	<u>73680.20</u> 16658,60	<u>-</u> -	54965	12427	<u>-</u> -	<u>214.7280</u> -	<u>160.19</u> -
31	КБ10-37-1	Установлення за місцем шафових і антресольних стінок (демонтаж)	100м2	3,4	<u>7351.89</u> 7351,89	<u>-</u> -	24996	24996	<u>-</u> -	<u>108.1478</u> -	<u>367.7</u> -
32	КР13-10-1	Знімання шпалер простих та поліпшених	100м2	10,4076	<u>1501.55</u> 1501,55	<u>-</u> -	15628	15628	<u>-</u> -	<u>23.1720</u> -	<u>241.16</u> -
33	КР11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	14,2776	<u>4738.69</u> 4738,69	<u>-</u> -	67657	67657	<u>-</u> -	<u>73.1280</u> -	<u>1044.09</u> -
34	КР13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	2,544	<u>5948.76</u> 5948,76	<u>-</u> -	15134	15134	<u>-</u> -	<u>89.1600</u> -	<u>226.82</u> -
35	КР11-35-1	Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу	100м2	12,2776	<u>15333.96</u> 15333,55	<u>-</u> -	188264	188259	<u>-</u> -	<u>199.9680</u> -	<u>2455.13</u> -
36	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	245,552	<u>39.91</u> -	<u>-</u> -	9800	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	& С111-870-СТ-ШТ-1 варіант 2	Сітка армувальна	м2	1350,536	<u>43.61</u> -	- -	58897	-	- -	- -	- -
38	& С111-ШТ-РОТ-1 варіант 2	Штукатурка	кг	20871,92	<u>11.35</u> -	- -	236896	-	- -	- -	- -
39	КБ15-56-3 Н2,Н3,Н5=1, 15	Безпіщане покриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	12,2776	<u>4564.17</u> 4381,55	- -	56037	53795	- -	<u>54.5376</u> -	<u>669.59</u> -
40	КБ15-56-4 Н2,Н3,Н5=1, 15	Безпіщане покриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	12,2776	<u>2504.48</u> 2321,60	- -	30749	28504	- -	<u>28.8972</u> -	<u>354.79</u> -
41	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	177,0429 92	<u>39.91</u> -	- -	7066	-	- -	- -	- -
42	& С111-1895-49 варіант 2	Шпаклівка	кг	2455,52	<u>20.61</u> -	- -	50608	-	- -	- -	- -
43	КР13-11-1	Обклеювання стін шпалерами простими та середньої щільності	100м2	12,2776	<u>4358.18</u> 3819,73	- -	53508	46897	- -	<u>49.2360</u> -	<u>604.5</u> -
44	С111-1705	Шпалери звичайної якості	100м2	13,87368 8	<u>4206.36</u> -	- -	58358	-	- -	- -	- -
45	КР12-49-12	Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по шпалерах за 2 рази	100м2	12,2776	<u>831.40</u> 831,40	- -	10208	10208	- -	<u>11.1120</u> -	<u>136.43</u> -
46	С111-2016-2 варіант 1	Фарба	л	368,328	<u>163.65</u> -	- -	60277	-	- -	- -	- -
47	КБ15-25-1 Н2,Н3, Н5=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	1,9589	<u>81521.45</u> 25113,16	- -	159692	49194	- -	<u>323.7066</u> -	<u>634.11</u> -
48	КБ11-43-3 Н2,Н3,Н5=1, 15	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	100м	9,5853	<u>6014.72</u> 1368,13	- -	57653	13114	- -	<u>17.0292</u> -	<u>163.23</u> -
49	& С113-1489-1	Заглушки ПВХ	комплект	64	<u>33.85</u> -	- -	2166	-	- -	- -	- -
50	& С113-1489-2	Кут внутрішній ПВХ	комплект	65	<u>33.85</u> -	- -	2200	-	- -	- -	- -
51	& С113-1489-3	Кут зовнішній ПВХ	комплект	65	<u>33.85</u> -	- -	2200	-	- -	- -	- -
52	& С113-1489-4	З'єднувач ПВХ	комплект	153	<u>33.85</u> -	- -	5179	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	C188888-4 варіант 3	Дюбель ударний гриб 6x40 мм	шт	2800	<u>0,48</u> -	- -	1344	-	- -	- -	- -
54	КБ11-43-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Улаштування плінтусів стельових (Демонтаж)	100м	7,7727	<u>1155,86</u> 1155,86	- -	8984	8984	- -	<u>14,1754</u> -	<u>110,18</u> -
55	КР12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	7,2543	<u>2900,45</u> 2900,45	- -	21041	21041	- -	<u>44,7600</u> -	<u>324,7</u> -
56	КР11-26-2	Просте штукатурення поверхонь стель всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	7,2543	<u>9280,74</u> 9280,74	- -	67325	67325	- -	<u>119,6280</u> -	<u>867,82</u> -
57	C111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	145,086	<u>39,91</u> -	- -	5790	-	- -	- -	- -
58	& C111-ШТ- РОТ-1 варіант 3	Штукатурка гіпсова старт	кг	3083,077 5	<u>11,35</u> -	- -	34993	-	- -	- -	- -
59	КБ15-56-5 Н2,Н3, Н5=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	7,2543	<u>7254,38</u> 6984,76	- -	52625	50670	- -	<u>86,9400</u> -	<u>630,69</u> -
60	КБ15-56-6 Н2,Н3, Н5=1,15	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	7,2543	<u>1554,91</u> 1463,47	- -	11280	10616	- -	<u>18,2160</u> -	<u>132,14</u> -
61	C111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	145,086	<u>39,91</u> -	- -	5790	-	- -	- -	- -
62	& C111- 1895-49 варіант 2	Шпаклівка	кг	1450,86	<u>20,61</u> -	- -	29902	-	- -	- -	- -
63	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	7,2543	<u>4559,73</u> 4486,78	- -	33078	32548	- -	<u>59,2080</u> -	<u>429,51</u> -
64	C111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	145,086	<u>39,91</u> -	- -	5790	-	- -	- -	- -
65	C111-2016-2 варіант 1	Фарба	л	217,629	<u>163,65</u> -	- -	35615	-	- -	- -	- -
66	КБ11-43-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Улаштування плінтусів стельових	100м	4,2699	<u>7883,02</u> 1444,82	- -	33660	6169	- -	<u>17,7192</u> -	<u>75,66</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67	КБ15-56-5 Н2,Н3, Н5=1,15	Безпіджане накриття поверхонь плінтусів стельових	100 м2	0,388635	<u>7254.38</u> 6984,76	- -	2819	2715	- -	<u>86.9400</u> -	<u>33.79</u> -
68	& С111- 1895-49 варіант 2	Шпаклівка	кг	77,727	<u>20.61</u> -	- -	1602	-	- -	- -	- -
69	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами плінтусів стельових	100м2	0,388635	<u>4559.73</u> 4486,78	- -	1772	1744	- -	<u>59.2080</u> -	<u>23.01</u> -
70	С111-2016-2 варіант 1	Фарба	л	11,65905	<u>163.65</u> -	- -	1908	-	- -	- -	- -
71	КР11-50-1	Укоси Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	100м2	2,5856	<u>4738.69</u> 4738,69	- -	12252	12252	- -	<u>73.1280</u> -	<u>189.08</u> -
72	КР11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	2,5856	<u>30728.23</u> 30728,23	- -	79451	79451	- -	<u>360.6600</u> -	<u>932.52</u> -
73	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	51,712	<u>39.91</u> -	- -	2064	-	- -	- -	- -
74	& С111-ШТ- РОТ-1 варіант 2	Штукатурка	кг	4395,52	<u>11.35</u> -	- -	49889	-	- -	- -	- -
75	КБ15-56-3 Н2,Н3,Н5=1, 15	Безпіджане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	2,5856	<u>4564.17</u> 4381,55	- -	11801	11329	- -	<u>54.5376</u> -	<u>141.01</u> -
76	КБ15-56-4 Н2,Н3,Н5=1, 15	Безпіджане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	2,5856	<u>2504.48</u> 2321,60	- -	6476	6003	- -	<u>28.8972</u> -	<u>74.72</u> -
77	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	37,28435	<u>39.91</u> -	- -	1488	-	- -	- -	- -
78	& С111- 1895-49 варіант 2	Шпаклівка	кг	387,84	<u>20.61</u> -	- -	7993	-	- -	- -	- -
79	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	2,9956	<u>4052.04</u> 3985,72	- -	12138	11940	- -	<u>52.5960</u> -	<u>157.56</u> -
80	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	59,912	<u>39.91</u> -	- -	2391	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	С111-2016-2 варіант 1	Фарба	л	89,868	<u>163.65</u>	-	14707	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 5			-	-	2218784	942965	<u>1870</u>	-	<u>12466.2</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					2218784		1516		21,31
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1273949				
		всього заробітна плата, грн.					944481				
		Загальновиробничі витрати, грн.					543792				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1498,48				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					186564				
		Всього будівельні роботи, грн.					2762576				

		Всього по розділу 5					2762576				
		Розділ 6. МЗК (Секція №1-2)									
		----Підлога-----									
82	КР20-26-1	Пробивання отворів в залізобетонних перекриттях, переріз отворів 150x150 мм	100шт	0,84	<u>18830.32</u>	-	15817	15649	-	<u>266.5200</u>	<u>223.88</u>
					18629,75	-			-	-	-
83	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,308374	<u>30220.32</u>	<u>4971.65</u>	9319	7408	<u>1533</u>	<u>370.7280</u>	<u>114.32</u>
					24023,17	4029,86			1243	56,6370	17,47
84	КР7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	3,08374	<u>5488.14</u>	-	16924	16924	-	<u>77.1240</u>	<u>237.83</u>
					5488,14	-			-	-	-
85	КР7-17-9 Н1=16 (товщина стяжки 100мм)	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	3,08374	<u>2951.15</u>	-	9101	9101	-	<u>41.4720</u>	<u>127.89</u>
					2951,15	-			-	-	-
86	С111-1324 варіант 1	Цемент У/П-ІІ/А-Ш-500	т	8,02	<u>4365.29</u>	-	35010	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
87	& С1421- 9551-2	Пісок річковий	т	46,02	<u>707.17</u>	-	32544	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
88	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	336,49	<u>115.43</u>	<u>115.43</u>	38841	-	<u>38841</u>	-	-
					-	14,31			4815	0,1610	54,17
89	КР20-17-19	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 150	100м3	0,2	<u>30220.32</u>	<u>4971.65</u>	6044	4805	<u>994</u>	<u>370.7280</u>	<u>74.15</u>
					24023,17	4029,86			806	56,6370	11,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90	KP7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20 м2	100м2	2	<u>5488,14</u> 5488,14	- -	10976	10976	- -	<u>77.1240</u> -	<u>154,25</u> -
91	KP7-17-9 Н1=16 (товщина стяжки 100мм)	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	2	<u>2951,15</u> 2951,15	- -	5902	5902	- -	<u>41.4720</u> -	<u>82,94</u> -
92	C111-1324 варіант 1	Цемент У/П-ІІ/А-Ш-500	т	8,32	<u>4365,29</u> -	- -	36319	-	- -	- -	- -
93	& C1421- 9551-2	Пісок річковий	т	37,12	<u>707,17</u> -	- -	26250	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 6					243047	70765	<u>41368</u> 6864		<u>1015,26</u> 82,97
		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.					243047 130914 77629 46558 131,79 16409 289605				
		Всього по розділу 6					289605				
		Розділ 7. Інші супутні витрати									
94	KP20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,748430 6	<u>3533,52</u> 257,39	<u>3276,13</u> 874,56	2645	193	<u>2452</u> 655	<u>3.9720</u> 10,2648	<u>2,97</u> 7,68
95	C311-30-M	Перевезення сміття до 30 км	т	74,84306	<u>277,55</u> -	<u>277,55</u> 36,52	20773	-	<u>20773</u> 2733	- 0,4110	- <u>30,76</u>
		Разом прямі витрати по розділу 7					23418	193	<u>23225</u> 3388		<u>2,97</u> 38,44
		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.					23418 3581 1908 4,97 619				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					25326				

		Всього по розділу 7					25326				
		Разом прямі витрати по кошторису					3612453	1204016	<u>67739</u>		<u>16024,3</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					3612453		11790		143
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2340698				
		всього заробітна плата, грн.					1215806				
		Загальновиробничі витрати, грн.					702206				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1938,87				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					241395				
		Всього будівельні роботи, грн.					4314659				

		Всього по кошторису					4314659				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					18106,17				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					1457201				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Розрахунок загально-виробничих витрат до локального кошторису № 02-02-01
на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України» . АР

Номер позиції л.к.	Шифр і номер позиції нормативу	Кількість	Нормативно-розрахункова кошторисна трудомісткість робіт, що передбачені в прямих витратах (робітників-будівельників та робітників, що обслуговують машини)	Усереднені коефіцієнти переходу від нормативно-розрахункової трудомісткості робіт, що передбачені в прямих витратах, до трудовитрат працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	Трудомісткість в загально-виробничих витратах	Усереднена вартість людиногодини працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	I блок. Заробітна плата в загально-виробничих витратах	Заробітна плата в прямих витратах	II блок. Єдиний внесок на загально-обов'язкове державне соціальне страхування,	Усереднені показники для визначення коштів на покриття решти статей загально-виробничих витрат	III блок. Кошти на покриття решти статей загально-виробничих витрат	Загально-виробничі витрати без урахування відрахувань на єдиний внесок від коштів на оплату по непрацездатності,
			люд.год		люд.год гр.4хгр.5	грн.	грн. гр.6хгр.7	грн.	грн. (гр.8+гр.9)* 0,22	грн./ люд.год	грн. гр.4хгр.11	грн. гр.8+гр.10+ гр.12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	КБ9-72-1	0,653	<u>174.8510</u> 114,18	0,12	<u>20.9821</u> 13,7	124,5	<u>2612.27</u> 1706	<u>14046.32</u> 9172	<u>3664.89</u> 2393	7,48	<u>1307.89</u> 854	<u>7585.05</u> 4953
2	КР20-12-1	0,653	<u>106.7496</u> 69,7	0,12	<u>12.8100</u> 8,36	124,5	<u>1594.84</u> 1041	<u>9610.94</u> 6276	<u>2465.27</u> 1611	7,48	<u>798.49</u> 521	<u>4858.60</u> 3173

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	КР19-25-1	1,95	<u>21.7440</u> 42,4	0,092	<u>2.0004</u> 3,9	124,5	<u>249.06</u> 486	<u>1686.90</u> 3289	<u>425.91</u> 830	7,15	<u>155.47</u> 303	<u>830.44</u> 1619
6	КР7-25-6	0,49	<u>33.5040</u> 16,42	0,12	<u>4.0205</u> 1,97	124,5	<u>500.55</u> 245	<u>2414.30</u> 1183	<u>641.27</u> 314	7,48	<u>250.61</u> 123	<u>1392.43</u> 682
8	КБ9-42-1	0,18	<u>70.0008</u> 12,6	0,12	<u>8.4001</u> 1,51	124,5	<u>1045.81</u> 188	<u>5111.50</u> 920	<u>1354.61</u> 244	7,48	<u>523.61</u> 94	<u>2924.03</u> 526
10	КБ15-26-2	49,3	<u>11.9232</u> 587,81	0,12	<u>1.4308</u> 70,54	124,5	<u>178.13</u> 8782	<u>925.00</u> 45603	<u>242.69</u> 11964	7,48	<u>89.19</u> 4397	<u>510.01</u> 25143
11	КР8-41-2	1,45	<u>66.4320</u> 96,33	0,12	<u>7.9718</u> 11,56	124,5	<u>992.49</u> 1439	<u>5213.58</u> 7560	<u>1365.34</u> 1979	7,48	<u>496.91</u> 721	<u>2854.74</u> 4139
15	КР20-5-1	10,0114	<u>87.0000</u> 870,99	0,12	<u>10.4400</u> 104,52	124,5	<u>1299.78</u> 13013	<u>6269.22</u> 62764	<u>1665.18</u> 16670	7,48	<u>650.76</u> 6515	<u>3615.72</u> 36198
16	КБ10-25-3	1,435	<u>43.4976</u> 62,42	0,12	<u>5.2197</u> 7,49	124,5	<u>649.85</u> 933	<u>3176.19</u> 4558	<u>841.73</u> 1207	7,48	<u>325.36</u> 467	<u>1816.94</u> 2607
18	КР6-13-1	1,03	<u>221.2440</u> 227,88	0,12	<u>26.5493</u> 27,35	124,5	<u>3305.39</u> 3405	<u>15040.17</u> 15491	<u>4036.02</u> 4156	7,48	<u>1654.91</u> 1705	<u>8996.32</u> 9266
19	КБ10-28-5	61	<u>7.2036</u> 439,42	0,12	<u>0.8644</u> 52,73	124,5	<u>107.62</u> 6565	<u>545.89</u> 33299	<u>143.77</u> 8769	7,48	<u>53.88</u> 3287	<u>305.27</u> 18621
22	КР20-17-19	0,3762	<u>427.3650</u> 160,78	0,12	<u>51.2838</u> 19,29	124,5	<u>6384.83</u> 2402	<u>28053.03</u> 10554	<u>7576.33</u> 2850	7,48	<u>3196.69</u> 1203	<u>17157.85</u> 6455
23	КР7-17-2	3,762	<u>77.1240</u> 290,14	0,12	<u>9.2549</u> 34,82	124,5	<u>1152.23</u> 4335	<u>5488.14</u> 20646	<u>1460.88</u> 5496	7,48	<u>576.89</u> 2170	<u>3190.00</u> 12001
24	КР7-17-9	3,762	<u>41.4720</u> 156,02	0,12	<u>4.9766</u> 18,72	124,5	<u>619.59</u> 2331	<u>2951.15</u> 11102	<u>785.56</u> 2955	7,48	<u>310.21</u> 1167	<u>1715.36</u> 6453
27	КБ11-11-15	3,931	<u>86.6502</u> 340,62	0,12	<u>10.3980</u> 40,87	124,5	<u>1294.55</u> 5089	<u>6166.03</u> 24239	<u>1641.33</u> 6452	7,48	<u>648.14</u> 2548	<u>3584.02</u> 14089
28	КБ11-38-2	3,4146	<u>105.3768</u> 359,82	0,12	<u>12.6452</u> 43,18	124,5	<u>1574.33</u> 5376	<u>8592.42</u> 29340	<u>2236.69</u> 7638	7,48	<u>788.22</u> 2691	<u>4599.24</u> 15705
30	КБ11-29-1	0,746	<u>214.7280</u> 160,19	0,12	<u>25.7674</u> 19,22	124,5	<u>3208.04</u> 2393	<u>16658.60</u> 12427	<u>4370.66</u> 3261	7,48	<u>1606.17</u> 1198	<u>9184.87</u> 6852
31	КБ10-37-1	3,4	<u>108.1478</u> 367,7	0,12	<u>12.9777</u> 44,12	124,5	<u>1615.73</u> 5493	<u>7351.89</u> 24996	<u>1972.88</u> 6709	7,48	<u>808.95</u> 2750	<u>4397.56</u> 14952
32	КР13-10-1	10,4076	<u>23.1720</u> 241,16	0,12	<u>2.7806</u> 28,94	124,5	<u>346.19</u> 3603	<u>1501.55</u> 15628	<u>406.50</u> 4231	7,48	<u>173.33</u> 1804	<u>926.02</u> 9638
33	КР11-50-1	14,2776	<u>73.1280</u> 1044,09	0,12	<u>8.7754</u> 125,29	124,5	<u>1092.53</u> 15599	<u>4738.69</u> 67657	<u>1282.87</u> 18316	7,48	<u>547.00</u> 7810	<u>2922.40</u> 41725
34	КР13-15-5	2,544	<u>89.1600</u> 226,82	0,12	<u>10.6992</u> 27,22	124,5	<u>1332.05</u> 3389	<u>5948.76</u> 15134	<u>1601.78</u> 4074	7,48	<u>666.92</u> 1697	<u>3600.75</u> 9160
35	КР11-35-1	12,2776	<u>199.9680</u> 2455,13	0,12	<u>23.9962</u> 294,62	124,5	<u>2987.52</u> 36680	<u>15333.55</u> 188259	<u>4030.64</u> 49487	7,48	<u>1495.76</u> 18364	<u>8513.92</u> 104531
39	КБ15-56-3	12,2776	<u>54.5376</u> 669,59	0,12	<u>6.5445</u> 80,35	124,5	<u>814.79</u> 10004	<u>4381.55</u> 53795	<u>1143.19</u> 14035	7,48	<u>407.94</u> 5009	<u>2365.92</u> 29048

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
40	КБ15-56-4	12,2776	<u>28.8972</u> 354,79	0,12	<u>3.4677</u> 42,57	124,5	<u>431.72</u> 5300	<u>2321.60</u> 28504	<u>605.73</u> 7437	7,48	<u>216.15</u> 2654	<u>1253.60</u> 15391
43	КР13-11-1	12,2776	<u>49.2360</u> 604,5	0,12	<u>5.9083</u> 72,54	124,5	<u>735.59</u> 9031	<u>3819.73</u> 46897	<u>1002.17</u> 12304	7,48	<u>368.29</u> 4522	<u>2106.05</u> 25857
45	КР12-49-12	12,2776	<u>11.1120</u> 136,43	0,12	<u>1.3334</u> 16,37	124,5	<u>166.01</u> 2038	<u>831.40</u> 10208	<u>219.43</u> 2694	7,48	<u>83.12</u> 1021	<u>468.56</u> 5753
47	КБ15-25-1	1,9589	<u>323.7066</u> 634,11	0,12	<u>38.8448</u> 76,09	124,5	<u>4836.18</u> 9474	<u>25113.16</u> 49194	<u>6588.85</u> 12907	7,48	<u>2421.33</u> 4743	<u>13846.36</u> 27124
48	КБ11-43-3	9,5853	<u>17.0292</u> 163,23	0,12	<u>2.0435</u> 19,59	124,5	<u>254.42</u> 2439	<u>1368.13</u> 13114	<u>356.96</u> 3421	7,48	<u>127.38</u> 1221	<u>738.76</u> 7081
54	КБ11-43-1	7,7727	<u>14.1754</u> 110,18	0,12	<u>1.7010</u> 13,22	124,5	<u>211.78</u> 1646	<u>1155.86</u> 8984	<u>300.88</u> 2339	7,48	<u>106.03</u> 824	<u>618.69</u> 4809
55	КР12-65-14	7,2543	<u>44.7600</u> 324,7	0,12	<u>5.3712</u> 38,96	124,5	<u>668.71</u> 4851	<u>2900.45</u> 21041	<u>785.22</u> 5696	7,48	<u>334.80</u> 2429	<u>1788.73</u> 12976
56	КР11-26-2	7,2543	<u>119.6280</u> 867,82	0,12	<u>14.3554</u> 104,14	124,5	<u>1787.24</u> 12965	<u>9280.74</u> 67325	<u>2434.96</u> 17664	7,48	<u>894.82</u> 6491	<u>5117.02</u> 37120
59	КБ15-56-5	7,2543	<u>86.9400</u> 630,69	0,12	<u>10.4328</u> 75,68	124,5	<u>1298.88</u> 9422	<u>6984.76</u> 50670	<u>1822.40</u> 13220	7,48	<u>650.31</u> 4718	<u>3771.59</u> 27360
60	КБ15-56-6	7,2543	<u>18.2160</u> 132,14	0,12	<u>2.1859</u> 15,86	124,5	<u>272.15</u> 1974	<u>1463.47</u> 10616	<u>381.84</u> 2771	7,48	<u>136.26</u> 988	<u>790.25</u> 5733
63	КР12-49-6	7,2543	<u>59.2080</u> 429,51	0,12	<u>7.1050</u> 51,54	124,5	<u>884.57</u> 6417	<u>4486.78</u> 32548	<u>1181.70</u> 8572	7,48	<u>442.88</u> 3213	<u>2509.15</u> 18202
66	КБ11-43-1	4,2699	<u>17.7192</u> 75,66	0,12	<u>2.1263</u> 9,08	124,5	<u>264.72</u> 1130	<u>1444.82</u> 6169	<u>376.10</u> 1606	7,48	<u>132.54</u> 566	<u>773.36</u> 3302
67	КБ15-56-5	0,388635	<u>86.9400</u> 33,79	0,12	<u>10.4328</u> 4,05	124,5	<u>1298.88</u> 505	<u>6984.76</u> 2715	<u>1822.40</u> 708	7,48	<u>650.31</u> 253	<u>3771.59</u> 1466
69	КР12-49-6	0,388635	<u>59.2080</u> 23,01	0,12	<u>7.1050</u> 2,76	124,5	<u>884.57</u> 344	<u>4486.78</u> 1744	<u>1181.70</u> 459	7,48	<u>442.88</u> 172	<u>2509.15</u> 975
71	КР11-50-1	2,5856	<u>73.1280</u> 189,08	0,12	<u>8.7754</u> 22,69	124,5	<u>1092.53</u> 2825	<u>4738.69</u> 12252	<u>1282.87</u> 3317	7,48	<u>547.00</u> 1414	<u>2922.40</u> 7556
72	КР11-30-1	2,5856	<u>360.6600</u> 932,52	0,12	<u>43.2792</u> 111,9	124,5	<u>5388.26</u> 13932	<u>30728.23</u> 79451	<u>7945.63</u> 20544	7,48	<u>2697.74</u> 6975	<u>16031.63</u> 41451
75	КБ15-56-3	2,5856	<u>54.5376</u> 141,01	0,12	<u>6.5445</u> 16,92	124,5	<u>814.79</u> 2107	<u>4381.55</u> 11329	<u>1143.19</u> 2955	7,48	<u>407.94</u> 1055	<u>2365.92</u> 6117
76	КБ15-56-4	2,5856	<u>28.8972</u> 74,72	0,12	<u>3.4677</u> 8,97	124,5	<u>431.72</u> 1116	<u>2321.60</u> 6003	<u>605.73</u> 1566	7,48	<u>216.15</u> 559	<u>1253.60</u> 3241
79	КР12-49-5	2,9956	<u>52.5960</u> 157,56	0,12	<u>6.3115</u> 18,91	124,5	<u>785.78</u> 2354	<u>3985.72</u> 11940	<u>1049.73</u> 3144	7,48	<u>393.42</u> 1179	<u>2228.93</u> 6677
82	КР20-26-1	0,84	<u>266.5200</u> 223,88	0,12	<u>31.9824</u> 26,87	124,5	<u>3981.81</u> 3345	<u>18629.75</u> 15649	<u>4974.54</u> 4178	7,48	<u>1993.57</u> 1675	<u>10949.92</u> 9198
83	КР20-17-19	0,308374	<u>427.3650</u> 131,79	0,12	<u>51.2838</u> 15,81	124,5	<u>6384.83</u> 1969	<u>28053.03</u> 8651	<u>7576.33</u> 2336	7,48	<u>3196.69</u> 986	<u>17157.85</u> 5291

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
84	КР7-17-2	3,08374	<u>77.1240</u> 237,83	0,12	<u>9,2549</u> 28,54	124,5	<u>1152.23</u> 3553	<u>5488.14</u> 16924	<u>1460.88</u> 4505	7,48	<u>576.89</u> 1779	<u>3190.00</u> 9837
85	КР7-17-9	3,08374	<u>41.4720</u> 127,89	0,12	<u>4,9766</u> 15,35	124,5	<u>619.59</u> 1911	<u>2951.15</u> 9101	<u>785.56</u> 2422	7,48	<u>310.21</u> 957	<u>1715.36</u> 5290
88	С311-10	336,49	<u>0.1610</u> 54,17	0,12	<u>0,0193</u> 6,5	124,5	<u>2.41</u> 811	<u>14.31</u> 4815	<u>3.68</u> 1238	7,48	<u>1.20</u> 404	<u>7.29</u> 2453
89	КР20-17-19	0,2	<u>427.3650</u> 85,48	0,12	<u>51,2838</u> 10,26	124,5	<u>6384.83</u> 1277	<u>28053.03</u> 5611	<u>7576.33</u> 1516	7,48	<u>3196.69</u> 639	<u>17157.85</u> 3432
90	КР7-17-2	2	<u>77.1240</u> 154,25	0,12	<u>9,2549</u> 18,51	124,5	<u>1152.23</u> 2304	<u>5488.14</u> 10976	<u>1460.88</u> 2922	7,48	<u>576.89</u> 1154	<u>3190.00</u> 6380
91	КР7-17-9	2	<u>41.4720</u> 82,94	0,12	<u>4,9766</u> 9,95	124,5	<u>619.59</u> 1239	<u>2951.15</u> 5902	<u>785.56</u> 1572	7,48	<u>310.21</u> 620	<u>1715.36</u> 3431
94	КР20-41-1	0,7484306	<u>14.2368</u> 10,65	0,12	<u>1,7084</u> 1,28	124,5	<u>212.70</u> 159	<u>1131.95</u> 848	<u>295.82</u> 221	7,48	<u>106.49</u> 80	<u>615.01</u> 460
95	С311-30-М	74,84306	<u>0.4110</u> 30,76	0,12	<u>0,0493</u> 3,69	124,5	<u>6.14</u> 460	<u>36.52</u> 2733	<u>9.39</u> 702	7,48	<u>3.07</u> 230	<u>18.60</u> 1392
Разом:			16167,3		1938,87		241395	1215806	320577		120919	682891

Крім того:

Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травми.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 = \\ & = (241395 + 1215806 * 1) * 0,0078 = \mathbf{11366 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

- H124 - коефіцієнт, що визначається платником самостійно і враховує приведення розрахункової суми єдиного внеску до суми, не меншої за розмір мінімального страхового внеску;
- H21 - відсоток до кошторисної зарплати за другим блоком загальнопромислових витрат для урахування коштів на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювань або травм, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму оплати перших п'яти днів тимчасової непрацездатності.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 * \text{H18} / 100 = \\ & = (241395 + 1215806 * 1) * 0,0078 * 0,22 = \mathbf{2501 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

- H18 - відрахування від фонду оплати труда на соціальні заходи відповідно до законодавства, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму допомоги по тимчасовій непрацездатності понад п'яти днів.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H116} / 100 = \\ & = (241395 + 1215806 * 1) * 0,003739 = \mathbf{5448 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

Н116 - єдиний внесок на величину допомоги на тимчасову втрату працездатності понад 5 днів, %;

Разом загальновиробничі витрати: 682891 + 11366 + 2501 + 5448 = 702206 грн.

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-01

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України» . АР

№ 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	16024,3	75,14			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,4				
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	58,07	73,04			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,2				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	84,93	88,87			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	1938,87	124,50			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	18106,17				
		Середній розряд робіт	розряд	3,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	47,71392	92,17			
11	КБМ206-337	Експаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	5,90961	414,91			
12	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	3,886656	311,05			
13	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	0,65822	97,78			
14	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,06458	43,64			
15	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	336,49	115,43			
16	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	74,84306	277,55			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат						
17	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	162,6765822				
18	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	485,1039231				
19	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	88,63924413				
20	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	20,75059632				
21	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	39,07109406				
22	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	40,325019				
23	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,86196				
24	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	4,891224				
25	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	199,756878				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
26	+&C111-БВП-30 варіант 1	Блок дверний Д1 21-09П ЕІ 30, розмір 910x2070 мм (Д1)	блок	22	16515,44	16500,00	15,44	-
27	+&C111-БВП-35 варіант 1	Блок дверний ДПВОдГ21-8ПоП, розмір 810x2070 (Д4) (Індивідуальний виріб)	блок	39	9232,34	9216,90	15,44	-
28	+&C111-ШТ-РОТ-1 варіант 2	Штукатурка	кг	25267,44	11,35	10,40	0,73	0,22
29	+С111-562 варіант 1	Ламінат	м2	348,29	460,42	450,00	1,39	9,03
30	+С111-1324 варіант 1	Цемент У/П-ІІ/А-Ш-500	т	31,99	4365,29	3900,00	379,70	85,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	+&C1-5-40-62 варіант 1	Плитка	м2	273,9409	447,70	435,39	3,53	8,78
32	+С111-2016-2 варіант 1	Фарба	л	687,48405	163,65	159,80	0,64	3,21
33	+&C1421- 9551-2	Пісок річковий	т	152,96	707,17	398,11	295,19	13,87
34	+&C111-1895- 49 варіант 2	Шпаклівка	кг	4371,947	20,61	19,67	0,54	0,40
35	+&C111-870- СТ-ШТ-1 варіант 2	Сітка армувальна	м2	1350,536	43,61	41,95	0,80	0,86
36	+С111-1705	Шпалери звичайної якості	100м2	13,87369	4206,36	4118,65	5,23	82,48
37	+С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	1204,894886	39,91	38,63	0,50	0,78
38	+С111-1722 варіант 2	Плінтус пластковий 20,8x70x2500 мм	м	968,1153	45,91	44,32	0,69	0,90
39	+&C111-ШТ- РОТ-1 варіант 3	Штукатурка гіпсова старт	кг	3083,0775	11,35	10,40	0,73	0,22
40	+С111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	2967,905	11,78	11,07	0,48	0,23
41	+С124-64 варіант 1	Металопрокат	т	0,625	53740,65	52421,12	265,79	1053,74
42	+С111-1843	Сталеві деталі рихтувань	т	0,3604104	87821,98	86846,62	321,60	653,76
43	+&C1-5-408 варіант 1	Підвіконня з ПВХ	м	146,77	203,86	198,80	1,06	4,00
44	+&C1-5-40-62 варіант 4	Плитка "Грес"	м2	51,272	561,13	546,60	3,53	11,00
45	+С111-1722 варіант 1	Стельовий плінтус Premium Decor PL-45 (MX) 2000x45x45 мм	м	431,2599	59,70	57,84	0,69	1,17
46	+С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	2014,545	10,89	10,20	0,48	0,21
47	+&C121-792-1 варіант 2	Кронштейн труби ПВХ 100 мм	шт	200	103,06	101,00	0,04	2,02
48	+&C1-1-7-1-43 варіант 1	Підкладка шумоізоляційна	м2	348,2892	55,52	54,20	0,23	1,09
49	+&C113-1466- ВЗ-3 варіант 1	Відвід труби 100мм двомуфтовий 87 град.	шт	85	202,52	198,33	0,22	3,97
50	+С111-698 варіант 1	OSB плита 12мм (L=560мм)	100м2	0,537	20591,24	19712,87	474,62	403,75
51	+С111-2001-2 варіант 1	Затирка для швів	кг	132,29974	78,97	76,94	0,48	1,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9
52	+&C114-ПЛ-МН-14-6 варіант 4	Плити теплоізоляційні із мінеральної базальтової вати на синтетичному зв'язувальному, товщина 50мм	м3	1,95	4489,30	4400,00	1,27	88,03
53	+&C111-1604	Папір шліфувальний	м2	39,27521	221,07	216,69	0,05	4,33
54	+&C1-5-40-101 варіант 2	Піна монтажна	л	33,306	260,36	254,90	0,35	5,11
55	+&C111-1648	Клей, марка КМЦ [для наклеювання шпалер]	т	0,0245552	268572,40	262848,01	458,26	5266,13
56	+&C111-1807-ПР-ПН-10 варіант 1	Металопрофіль НС-35-0.6	м2	18,9	332,81	325,81	4,52	2,48
57	+&C113-1489-4	З'єднувач ПВХ	комплект	153	33,85	33,12	0,07	0,66
58	+&C1-5-40-101 варіант 3	Піна монтажна	л	19,9178	252,67	247,37	0,35	4,95
59	+&C113-1489-2	Кут внутрішній ПВХ	комплект	65	33,85	33,12	0,07	0,66
60	+&C113-1489-3	Кут зовнішній ПВХ	комплект	65	33,85	33,12	0,07	0,66
61	+&C113-1489-1	Заглушки ПВХ	комплект	64	33,85	33,12	0,07	0,66
62	+&C111-609 варіант 2	Клей-мастика Dragon для поліуретанових виробів 4кг	кг	21,98999	79,32	77,25	0,51	1,56
63	+&C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0149982	95547,92	93329,59	344,84	1873,49
64	+&C188888-4 варіант 3	Дюбель ударний гриб 6x40 мм	шт	2800	0,48	0,47	-	0,01
65	+&C142-10-2	Вода	м3	30,16742	40,85	40,85	-	-
66	+&C1-1-7-3 варіант 1	Гвинт- шуруп кріпильний з дюбелем 220 мм для водозливів	шт	200	5,74	5,40	0,23	0,11
67	C123-521	Дерев'яні деталі риштувань	м3	0,0750855	12886,70	12379,18	254,84	252,68
68	+&C111-1638	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180x3 мм	шт	5,45921	136,49	133,68	0,13	2,68
69	+&C111-1480-П	Шурупи з плоскою головкою 3,5x35 мм	т	0,011834	48180,14	46896,64	338,79	944,71
70	+&C111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,0200228	25027,67	24235,25	301,68	490,74
71	+&C111-ПК-С-6 варіант 2	Пластмасові хрестики для укладання плитки	шт	1146,8776	0,18	0,14	0,04	-
72	+&C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	0,1959	240,51	235,54	0,25	4,72
73	C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	3,0178	14,32	8,41	5,63	0,28
74	C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,40154	72,71	62,86	8,42	1,43
75	C111-1608	Дрантя	кг	0,53951	16,67	15,60	0,74	0,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
76	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	219,9222	5,754	5,754		
77	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0172	163,15	163,15		

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 29 листопада 2024 р.

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування
Vor_Cent_425a-D01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-02

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». ЕТР

Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України

Основа:	Кошторисна вартість	1526,196 тис. грн.
креслення (специфікації) №	Кошторисна трудомісткість	5,87237 тис.люд.год.
	Кошторисна заробітна плата	465,358 тис. грн.
	Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 листопада" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
		Розділ 1. ЕЛЕКТРООБЛАДНАННЯ КВАРТИРИ									
1	КР17-4-3	Демонтаж світильників з лампами розжарювання	100шт	2,84	<u>707,05</u>	-	2008	2008	-	<u>9.9360</u>	<u>28,22</u>
2	КР17-4-1	Демонтаж вимикачів, розеток	100шт	11,36	<u>624,06</u>	-	7089	7089	-	<u>9.1800</u>	<u>104,28</u>
					624,06	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	КР17-3-1	Демонтаж кабелю	100м	33,26	<u>1030.30</u> 1030,30	- -	34268	34268	- -	<u>15.1560</u> -	<u>504.09</u> -
4	КБ21-3-1 Н2,Н3,Н5=1, 15	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 25 мм	100м	41	<u>2416.41</u> 2416,41	- -	99073	99073	- -	<u>33.0924</u> -	<u>1356.79</u> -
5	& С1530-ТГ-16-1 варіант 2	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=16мм	м	1616	<u>8.42</u> -	- -	13607	-	- -	- -	- -
6	& С1530-ТГ-20-1 варіант 3	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=20мм	м	2525	<u>9.92</u> -	- -	25048	-	- -	- -	- -
7	С188888-4 варіант 4	Кріплення для ПВХ труб	шт	12300	<u>2.19</u> -	- -	26937	-	- -	- -	- -
8	КР17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби	100м	19,7	<u>993.09</u> 833,59	<u>10.37</u> 8,82	19564	16422	<u>204</u> 174	<u>11.5680</u> 0,1066	<u>227.89</u> 2,1
9	& С153-1-2-В1-1 варіант 2	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3х1,5мм2	м	2029,1	<u>25.70</u> -	- -	52148	-	- -	- -	- -
10	КР17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	100м	29,6	<u>1356.94</u> 1320,43	- -	40165	39085	- -	<u>18.3240</u> -	<u>542.39</u> -
11	& С153-1-3-В1-1 варіант 2	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3х2,5мм2	м	3048,8	<u>32.08</u> -	- -	97806	-	- -	- -	- -
12	& С1547-6-В14 варіант 1	Коробка відгалуження, IP20	шт	450	<u>47.34</u> -	- -	21303	-	- -	- -	- -
13	КР17-10-6	Монтаж ліхтаря домового [міліцейського] для ламп розжарювання	100шт	1,86	<u>13988.19</u> 13687,83	- -	26018	25459	- -	<u>165.3120</u> -	<u>307.48</u> -
14	& С100-1507-9 варіант 6	LED світильник, круглий, E27, 230В, IP20 ДПО 2003	шт	186	<u>337.81</u> -	- -	62833	-	- -	- -	- -
15	С1547-1 варіант 2	LED лампа, E27, 14Вт, 230В	шт	186	<u>124.39</u> -	- -	23137	-	- -	- -	- -
16	КР17-10-4	Монтаж 3-лампового бра для ламп розжарювання	100шт	0,64	<u>10874.84</u> 10821,30	- -	6960	6926	- -	<u>130.6920</u> -	<u>83.64</u> -
17	1507-8049-25 варіант 1	Люстра (3 рожка)	шт	64	<u>1437.26</u> -	- -	91985	-	- -	- -	- -
18	С1547-1 варіант 2	LED лампа, E27, 14Вт, 230В	шт	192	<u>124.39</u> -	- -	23883	-	- -	- -	- -

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

		Всього по розділу 1						1526196				
		Разом прямі витрати по кошторису						1311996	400145	<u>10947</u>		<u>5346.09</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						1311996		568		7,02
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						900904				
		всього заробітна плата, грн.						400713				
		Загальновиробничі витрати, грн.						214200				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						519,26				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						64645				
		Всього будівельні роботи, грн.						1526196				

		Всього по кошторису						1526196				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						5872,37				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						465358				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Розрахунок загально-виробничих витрат до локального кошторису № 02-02-02
на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». ЕТР

Номер позиції л.к.	Шифр і номер позиції нормативу	Кількість	Нормативно-розрахункова кошторисна трудомісткість робіт, що передбачені в прямих витратах (робітників-будівельників та робітників, що обслуговують машини)	Усереднені коефіцієнти переходу від нормативно-розрахункової кошторисної трудомісткості робіт, що передбачені в прямих витратах, до трудовитрат працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	Трудомісткість в загально-виробничих витратах	Усереднена вартість людиногодини працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	I блок. Заробітна плата в загально-виробничих витратах	Заробітна плата в прямих витратах	II блок. Єдиний внесок на загально-обов'язкове державне соціальне страхування,	Усереднені показники для визначення коштів на покриття решти статей загально-виробничих витрат	III блок. Кошти на покриття решти статей загально-виробничих витрат	Загально-виробничі витрати без урахування відрахувань на єдиний внесок від коштів на оплату по непрацездатності,
			люд.год		люд.год гр.4хгр.5	грн.	грн. гр.6хгр.7	грн.	грн. (гр.8+гр.9)* 0,22	грн./ люд.год	грн. гр.4хгр.11	грн. гр.8+гр.10+ гр.12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	КР17-4-3	2,84	<u>9.9360</u> 28,22	0,097	<u>0.9638</u> 2,74	124,5	<u>119.99</u> 341	<u>707.05</u> 2008	<u>181.95</u> 517	7,66	<u>76.11</u> 216	<u>378.05</u> 1074
2	КР17-4-1	11,36	<u>9.1800</u> 104,28	0,097	<u>0.8905</u> 10,12	124,5	<u>110.86</u> 1259	<u>624.06</u> 7089	<u>161.68</u> 1837	7,66	<u>70.32</u> 799	<u>342.86</u> 3895

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	КР17-3-1	33,26	15.1560 504,09	0,097	1.4701 48,9	124,5	183.03 6088	1030.30 34268	266.93 8878	7,66	116.09 3861	566.05 18827
4	КБ21-3-1	41	33.0924 1356,79	0,097	3.2100 131,61	124,5	399.64 16385	2416.41 99073	619.53 25401	7,66	253.49 10393	1272.66 52179
8	КР17-8-2	19,7	11.6746 229,99	0,097	1.1324 22,31	124,5	140.99 2778	842.41 16596	216.35 4261	7,66	89.43 1762	446.77 8801
10	КР17-8-3	29,6	18.3240 542,39	0,097	1.7774 52,61	124,5	221.29 6550	1320.43 39085	339.18 10040	7,66	140.36 4155	700.83 20745
13	КР17-10-6	1,86	165.3120 307,48	0,097	16.0353 29,83	124,5	1996.39 3713	13687.83 25459	3450.53 6419	7,66	1266.29 2355	6713.21 12487
16	КР17-10-4	0,64	130.6920 83,64	0,097	12.6771 8,11	124,5	1578.30 1010	10821.30 6926	2727.91 1746	7,66	1001.10 641	5307.31 3397
19	КР17-12-3	0,64	45.0120 28,81	0,097	4.3662 2,79	124,5	543.59 348	3203.05 2050	824.26 527	7,66	344.79 221	1712.64 1096
20	КР17-12-2	1,86	42.3120 78,7	0,097	4.1043 7,63	124,5	510.98 950	3010.92 5600	774.82 1441	7,66	324.11 603	1609.91 2994
21	КР17-12-12	6,5	62.8320 408,41	0,097	6.0947 39,62	124,5	758.79 4932	4471.13 29062	1150.58 7479	7,66	481.29 3128	2390.66 15539
22	КР17-13-1	55	14.3455 789	0,097	1.3915 76,53	124,5	173.24 9528	1187.56 65316	299.38 16466	7,66	109.89 6044	582.51 32038
24	КР17-12-7	3,3	261.0720 861,54	0,097	25.3240 83,57	124,5	3152.84 10404	20019.00 66063	5097.80 16823	7,66	1999.81 6599	10250.45 33826
28	КБ21-29-1	0,58	51.3240 29,77	0,097	4.9784 2,89	124,5	619.81 359	3652.22 2118	939.85 546	7,66	393.14 228	1952.80 1133
Разом:			5353,11		519,26		64645	400713	102381		41005	208031

Крім того:

Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травми.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 = \\ & = (64645 + 400713 * 1) * 0,0078 = \mathbf{3630 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

- H124 - коефіцієнт, що визначається платником самостійно і враховує приведення розрахункової суми єдиного внеску до суми, не меншої за розмір мінімального страхового внеску;
- H21 - відсоток до кошторисної зарплати за другим блоком загальноновиробничих витрат для урахування коштів на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювань або травм, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму оплати перших п'яти днів тимчасової непрацездатності.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 * \text{H18} / 100 = \\ & = (64645 + 400713 * 1) * 0,0078 * 0,22 = \mathbf{799 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

H18 - відрахування від фонду оплати труда на соціальні заходи відповідно до законодавства, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму допомоги по тимчасовій непрацездатності понад п'яти днів.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H116} / 100 = \\ & = (64645 + 400713 * 1) * 0,003739 = \mathbf{1740 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

H116 - єдиний внесок на величину допомоги на тимчасову втрату непрацездатності понад 5 днів, %;

Разом загальновиробничі витрати: 208031 + 3630 + 799 + 1740 = 214200 грн.

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-02

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». ЕТР

№ 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	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	5346,09	74,85			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,4				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	7,02	80,82			
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	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	519,26	124,50			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	5872,37				
		Середній розряд робіт	розряд	3,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	246,18	43,64			
11	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	1,8912	108,01			
		Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат						
12	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	160,296				
13	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	37,5096				
14	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	2,369184				
15	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	253,4784				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
16	+&C1547-16-AB-1K-3P-32 варіант 2	Диференційний автоматичний вимикач, 1р+N, 16А, 6кА, 30mA, хар-ка АС (QF3-QF5)	шт	165	1515,95	1485,89	0,34	29,72
17	+&C153-1-3-В1-1 варіант 2	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3х2,5мм ²	м	3048,8	32,08	30,97	0,48	0,63
18	+&C111-1Н1-В1 варіант 2	Розетка прихованої установки, одномісна, з заземлюючими контактами та захисними шторками, 250В~, 16А, IP20	шт	650	149,42	146,19	0,30	2,93
19	+1507-8049-25 варіант 1	Люстра (3 рожка)	шт	64	1437,26	1375,26	33,82	28,18
20	+&C100-1507-9 варіант 6	LED світильник, круглий, E27, 230В, IP20 ДПО 2003	шт	186	337,81	330,65	0,54	6,62
21	+&C153-1-2-В1-1 варіант 2	Кабель силовий з мідними жилами, ізоляція та оболочка із ПВХ, який не підтримує горіння, з низьким димогазовиділенням, на напругу 0,66кВ, пер. 3х1,5мм ²	м	2029,1	25,70	24,72	0,48	0,50
22	+C1547-1 варіант 2	LED лампа, E27, 14Вт, 230В	шт	378	124,39	121,67	0,28	2,44
23	+&C113-2144-ЦРН-24 варіант 4	Щит квартирний, вбудованого виконання (на 12 модулів),	шт	55	601,75	589,22	0,73	11,80
24	+C188888-4 варіант 4	Кріплення для ПВХ труб	шт	12300	2,19	2,15	-	0,04
25	+&C1530-ТГ-20-1 варіант 3	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=20мм	м	2525	9,92	7,74	1,99	0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9
26	+&C1547-6-В14 варіант 1	Коробка відгалуження, IP20	шт	450	47,34	46,25	0,16	0,93
27	+&C1545-70-1	Електричний дзвоник	шт	58	326,59	320,00	0,19	6,40
28	+&C1530-ТГ-16-1 варіант 2	Гофрована труба з ПВХ з протяжкою, D=16мм	м	1616	8,42	6,26	1,99	0,17
29	+&C1547-16-АВ-1К-1Р-16 варіант 3	Автоматичний вимикач, 1р, 10А, 6кА, хар-ка С (QF1, QF2)	шт	110	109,59	107,41	0,03	2,15
30	+&C1547-6-1-ИНБ-В1 варіант 3	Вимикач прихованої установки, одноклавішний, 250В~, 10А, IP20	шт	186	59,82	58,49	0,16	1,17
31	+&C1512-13-В6 варіант 1	Коробка установча для суцільних стін	шт	900	10,42	10,19	0,03	0,20
32	+&C1547-16-АВ-1К-1Р-16 варіант 6	Вимикач навантаження (рубильник), 1р+N, 25А (QS1)	шт	55	104,08	102,01	0,03	2,04
33	+&C1545-240-К-6 варіант 1	Комплект для кріплення	шт	55	103,84	101,78	0,02	2,04
34	+&C1547-6-1-ИНБ-В1 варіант 2	Вимикач прихованої установки, двохклавішний, 250В~, 10А, IP20	шт	64	83,54	81,74	0,16	1,64
35	+&C1545-70-2	Кнопка для електричного дзвоника	шт	58	59,35	58,00	0,19	1,16
36	С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,02805	104933,84	102574,63	301,68	2057,53
37	С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,05122	46774,91	45591,96	265,79	917,16
38	+С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	13,714	134,41	131,01	0,76	2,64
39	+С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	55	31,21	30,38	0,22	0,61
40	+&C111-155-1-2	Дюбелі розпірні поліетиленові	шт	379,44	1,21	0,83	0,36	0,02
41	С1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,058	1133,65	1110,66	0,76	22,23
42	+С142-10-2	Вода	м3	0,0016	40,85	40,85	-	-
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
43	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	124,5838	5,754	5,754		

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

Символ & означає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 29 листопада 2024 р.

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування
Vor_Cent_425a-D01

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-04

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Водопостачання та каналізація.

Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України

Основа:	Кошторисна вартість	477,081 тис. грн.
креслення (специфікації) №	Кошторисна трудомісткість	1,23559 тис.люд.год.
	Кошторисна заробітна плата	103,383 тис. грн.
	Середній розряд робіт	3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 листопада" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,2									
		Розділ 1. Система В1									
1	КР15-5-1	Знімання водомірів діаметром 50 мм	шт	10	37,39	-	374	374	-	0,5400	5,4
					37,39	-			-	-	-
2	КР15-27-4	Установлення лічильників [водомірів] на різьбі діаметром до 40 мм	шт	13	160,34	-	2084	2068	-	1,9800	25,74
					159,07	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	& C130-379-58-1 варіант 2	Лічильник холодної води Ду15 smart C+R160 "Apator"	шт	13	<u>685,79</u> -	<u>-</u> -	8915	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
4	& C1630-113-КР-5 варіант 1	Зворотний клапан Ду15 (Ру16,0) "Romstal"	шт	13	<u>216,13</u> -	<u>-</u> -	2810	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	& C1630-25-КК-1	Кран кульовий Ду15 (Ру16,0) "Romstal"	шт	13	<u>291,11</u> -	<u>-</u> -	3784	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	& C1630-25-КК-2	Кран кульовий Ду15 (Ру16,0) з американкою "Romstal"	шт	13	<u>495,61</u> -	<u>-</u> -	6443	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					24410	2442	<u>-</u> -		<u>31,14</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					24410 21968 2442 1342 3,27 407 25752				
		Всього по розділу 1					25752				
		Розділ 2. Система В1 (стояки)									
7	КР15-83-1 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм	100м	1,97	<u>2082,34</u> 2082,34	<u>-</u> -	4102	4102	<u>-</u> -	<u>26.2128</u> -	<u>51,64</u> -
8	КР15-83-2 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	1,21	<u>2106,63</u> 2104,08	<u>-</u> -	2549	2546	<u>-</u> -	<u>26.4864</u> -	<u>32,05</u> -
9	КР15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,6	<u>5640,83</u> 5537,22	<u>-</u> -	3384	3322	<u>-</u> -	<u>67.9080</u> -	<u>40,74</u> -
10	C113-1673 варіант 1	Труба поліпропіленова для водопроводу діаметр 20 PP-R Stabi "KAN"	м	60	<u>86,01</u> -	<u>-</u> -	5161	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	C113-1705 варіант 1	Відвід поліпропіленовий діам. 20 мм, 45град.	шт	20	<u>12,67</u> -	<u>-</u> -	253	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	C113-1705 варіант 2	Відвід поліпропіленовий діам. 20 мм, 90град.	шт	60	<u>12.67</u>	-	760	-	-	-	-
13	C113-1705 варіант 3	Хрестовина 20x20x20 мм	шт	10	<u>18.69</u>	-	187	-	-	-	-
14	C113-1705 варіант 4	Муфта з'єднувальна поліпропіленова діам. 20x1/2" 3В	шт	60	<u>79.63</u>	-	4778	-	-	-	-
15	C113-1705 варіант 8	Перехід редуційний поліпропіленовий діам. 20x1/2" з мет. різьбою 3В	шт	20	<u>134.92</u>	-	2698	-	-	-	-
16	C188888-5 варіант 3	Кріплення для трубопроводів діам. 20x2,8 мм	шт	40	<u>5.71</u>	-	228	-	-	-	-
17	КР15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	1,2	<u>5895.69</u> 5778,90	-	7075	6935	-	<u>70.8720</u>	<u>85.05</u>
18	C113-1690 варіант 1	Труба поліпропіленова для водопроводу діаметр 25 PP-R Stabi "KAN"	м	120	<u>98.18</u>	-	11782	-	-	-	-
19	C113-1705 варіант 5	Відвід поліпропіленовий діам. 25 мм, 90град.	шт	40	<u>67.64</u>	-	2706	-	-	-	-
20	C113-1705 варіант 6	Відвід поліпропіленовий діам. 25x1/2" 3В	шт	120	<u>104.42</u>	-	12530	-	-	-	-
21	C113-1705 варіант 7	Муфта з'єднувальна поліпропіленовий діам. 25 мм	шт	12	<u>15.98</u>	-	192	-	-	-	-
22	C188888-5 варіант 2	Кріплення для трубопроводів діам. 25x3,5 мм	шт	60	<u>8.67</u>	-	520	-	-	-	-
23	& C111-1848-9 варіант 1	Шпилька з дюбелем під хомут М10x150 мм	шт	60	<u>53.88</u>	-	3233	-	-	-	-
24	КР15-19-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	100м	2,1	<u>6514.00</u> 6375,78	-	13679	13389	-	<u>78.1920</u>	<u>164.2</u>
25	C113-1691 варіант 1	Труба поліпропіленова для водопроводу діаметр 32 PP-R Stabi "KAN"	м	210	<u>145.76</u>	-	30610	-	-	-	-
26	C113-1705 варіант 9	Муфта з'єднувальна поліпропіленовий діам. 32 мм	шт	12	<u>23.12</u>	-	277	-	-	-	-
27	C113-1705 варіант 10	Перехід редуційний поліпропіленовий діам. 32x25 мм	шт	14	<u>26.18</u>	-	367	-	-	-	-
28	C113-1705 варіант 11	Перехід редуційний поліпропіленовий діам. 32x1ВнР мм	шт	14	<u>58.11</u>	-	814	-	-	-	-
29	C113-1705 варіант 12	Відвід поліпропіленовий діам.32 мм 90 град	шт	28	<u>22.61</u>	-	633	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	C113-1705 варіант 13	Трійник редукцій поліпропіленовий діам. 32x25x32 мм	шт	100	<u>31,90</u>	-	3190	-	-	-	-
31	C188888-5 варіант 1	Кріплення для трубопроводів діам. 32x4,4 мм	шт	106	<u>10,71</u>	-	1135	-	-	-	-
32	KP15-29-1	Врізування в існуючі трубопроводи запірної арматури діаметром до 32 мм	шт	14	<u>629,54</u>	-	8814	8814	-	<u>7.8360</u>	<u>109,7</u>
33	& C113- 2327-10 варіант 1	Перехід Ст./ППР діам. 25/32x4,4 мм	шт	14	<u>122,13</u>	-	1710	-	-	-	-
34	& C113- 2327-10 варіант 2	Ніпель 1/2 зовнішній	шт	60	<u>24,07</u>	-	1444	-	-	-	-
35	KP19-21-1	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	100м	3,9	<u>6099,77</u>	-	23789	13973	-	<u>47.2800</u>	<u>184,39</u>
36	& C111- 1641-СМ-1 варіант 1	Ізоляція Thermaflex FRZ товщина 6 мм для труби діам. 20x2,8 мм	м.п	61,32	<u>21,28</u>	-	1305	-	-	-	-
37	& C111- 1641-СМ-1 варіант 2	Ізоляція Thermaflex FRZ товщина 6 мм для труби діам. 25x3,5 мм	м.п	122,64	<u>28,21</u>	-	3460	-	-	-	-
38	& C111- 1641-СМ-1 варіант 3	Ізоляція Thermaflex FRZ товщина 6 мм для труби діам. 32x4,4 мм	м.п	214,62	<u>33,21</u>	-	7128	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					160493	53081	-		<u>667,77</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					160493				-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					107412				
		всього заробітна плата, грн.					53081				
		Загальновиробничі витрати, грн.					28303				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					67,72				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8432				
		Всього будівельні роботи, грн.					188796				
		Всього по розділу 2					188796				
		Розділ 3. Система К1									
39	KP15-3-3	Демонтаж унітазів зі змивними бачками	100к-т	0,16	<u>12539,82</u>	-	2006	2006	-	<u>176.2200</u>	<u>28,2</u>
					12539,82	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	КР15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	3	<u>41740.98</u> 3991,38	<u>-</u> -	125223	11974	<u>-</u> -	<u>50.2440</u> -	<u>150.73</u> -
		Разом прями витрати по розділу 3					127229	13980	<u>-</u> -		<u>178.93</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					127229	113249		13980	7702
								18,79		2339	134931
		Всього по розділу 3					134931				
		Розділ 4. Система К1 (стояки, фани)									
41	КР15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	1,27	<u>6342.69</u> 6278,56	<u>-</u> -	8055	7974	<u>-</u> -	<u>75.8280</u> -	<u>96.3</u> -
42	& С1530-ТР-КН-50-11-50 варіант 3	Труба полімерна діаметром 100 ПВХ "Ostendorf"	м	127	<u>233.02</u> -	<u>-</u> -	29594	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	& С1530-МК-50 варіант 2	Муфта (манжета) протипожежна для полімерних труб Д110 "Hilti"	шт	70	<u>675.56</u> -	<u>-</u> -	47289	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	& С1530-Р3-10	Хрестовина 110/110/110/110 ПВХ "Ostendorf"	шт	20	<u>158.30</u> -	<u>-</u> -	3166	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	& С1530-Р3-11-1 варіант 2	Ревізія для полімерної труби ПВХ діаметром 110 мм "Ostendorf"	шт	27	<u>178.66</u> -	<u>-</u> -	4824	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	& С1530-Р3-ФЧ-6	Монтажна муфта для стояка каналізації Д110 "Ostendorf"	шт	78	<u>85.26</u> -	<u>-</u> -	6650	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	& С1530-Р3-ФЧ-8	Хомут для труби Д110 з шпилькою та дюбелем	шт	28	<u>86.19</u> -	<u>-</u> -	2413	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	КР20-31-3	Забивання отворів	100шт	0,9	<u>16535.56</u> 12525,41	<u>-</u> -	14882	11273	<u>-</u> -	<u>159.6000</u> -	<u>143.64</u> -
49	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,256	<u>126.75</u> 126,75	<u>-</u> -	32	32	<u>-</u> -	<u>1.9560</u> -	<u>0.5</u> -
50	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	0,256	<u>277.55</u> -	<u>277.55</u> 36,52	71	-	<u>71</u> 9	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					116976	19279	71 9		240,44 0,11
		Разом будівельні роботи, грн.					116976				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					97626				
		всього заробітна плата, грн.					19288				
		Загальновиробничі витрати, грн.					10627				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					27,42				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3414				
		Всього будівельні роботи, грн.					127603				

		Всього по розділу 4					127603				
		Разом прямі витрати по кошторису					429108	88782	71 9		1118,28 0,11
		Разом будівельні роботи, грн.					429108				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					340255				
		всього заробітна плата, грн.					88791				
		Загальновиробничі витрати, грн.					47973				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					117,2				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					14592				
		Всього будівельні роботи, грн.					477081				

		Всього по кошторису					477081				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1235,59				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					103383				

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт в з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Розрахунок загально-виробничих витрат до локального кошторису № 02-02-04
на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Водопостачання та каналізація.

Номер позиції л.к.	Шифр і номер позиції нормативу	Кількість	Нормативно-розрахункова кошторисна трудомісткість робіт, що передбачені в прямих витратах (робітників-будівельників та робітників, що обслуговують машини)	Усереднені коефіцієнти переходу від нормативно-розрахункової трудомісткості робіт, що передбачені в прямих витратах, до трудовитрат працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	Трудомісткість в загально-виробничих витратах	Усереднена вартість людиногодини працівників, заробітна плата яких враховується в загально-виробничих витратах	I блок. Заробітна плата в загально-виробничих витратах	Заробітна плата в прямих витратах	II блок. Єдиний внесок на загально-обов'язкове державне соціальне страхування,	Усереднені показники для визначення коштів на покриття решти статей загально-виробничих витрат	III блок. Кошти на покриття решти статей загально-виробничих витрат	Загально-виробничі витрати без урахування відрахувань на єдиний внесок від коштів на оплату по непрацездатності,
1	2	3	люд.год		люд.год гр.4хгр.5	грн.	грн. гр.6хгр.7	грн.	грн. (гр.8+гр.9)* 0,22	грн./ люд.год	грн. гр.4хгр.11	грн. гр.8+гр.10+ гр.12
1	КР15-5-1	10	<u>0.5400</u> 5,4	0,105	<u>0.0567</u> 0,57	124,5	<u>7.06</u> 71	<u>37.39</u> 374	<u>9.78</u> 97	8,7	<u>4.70</u> 47	<u>21.54</u> 215
2	КР15-27-4	13	<u>1.9800</u> 25,74	0,105	<u>0.2079</u> 2,7	124,5	<u>25.88</u> 336	<u>159.07</u> 2068	<u>40.69</u> 529	8,7	<u>17.23</u> 224	<u>83.80</u> 1089

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	КР15-83-1	1,97	<u>26.2128</u> 51,64	0,105	<u>2.7523</u> 5,42	124,5	<u>342.67</u> 675	<u>2082.34</u> 4102	<u>533.50</u> 1051	8,7	<u>228.05</u> 449	<u>1104.22</u> 2175
8	КР15-83-2	1,21	<u>26.4864</u> 32,05	0,105	<u>2.7811</u> 3,37	124,5	<u>346.24</u> 419	<u>2104.08</u> 2546	<u>539.07</u> 652	8,7	<u>230.43</u> 279	<u>1115.74</u> 1350
9	КР15-19-1	0,6	<u>67.9080</u> 40,74	0,105	<u>7.1303</u> 4,28	124,5	<u>887.73</u> 533	<u>5537.22</u> 3322	<u>1413.49</u> 848	8,7	<u>590.80</u> 354	<u>2892.02</u> 1735
17	КР15-19-2	1,2	<u>70.8720</u> 85,05	0,105	<u>7.4416</u> 8,93	124,5	<u>926.47</u> 1112	<u>5778.90</u> 6935	<u>1475.18</u> 1770	8,7	<u>616.59</u> 740	<u>3018.24</u> 3622
24	КР15-19-3	2,1	<u>78.1920</u> 164,2	0,105	<u>8.2102</u> 17,24	124,5	<u>1022.16</u> 2147	<u>6375.78</u> 13389	<u>1627.55</u> 3417	8,7	<u>680.27</u> 1429	<u>3329.98</u> 6993
32	КР15-29-1	14	<u>7.8360</u> 109,7	0,105	<u>0.8228</u> 11,52	124,5	<u>102.44</u> 1434	<u>629.54</u> 8814	<u>161.04</u> 2255	8,7	<u>68.17</u> 954	<u>331.65</u> 4643
35	КР19-21-1	3,9	<u>47.2800</u> 184,39	0,092	<u>4.3498</u> 16,96	124,5	<u>541.55</u> 2112	<u>3582.88</u> 13973	<u>907.37</u> 3539	7,15	<u>338.05</u> 1318	<u>1786.97</u> 6969
39	КР15-3-3	0,16	<u>176.2200</u> 28,2	0,105	<u>18.5031</u> 2,96	124,5	<u>2303.64</u> 369	<u>12539.82</u> 2006	<u>3265.56</u> 522	8,7	<u>1533.11</u> 245	<u>7102.31</u> 1136
40	КР15-34-1	3	<u>50.2440</u> 150,73	0,105	<u>5.2756</u> 15,83	124,5	<u>656.81</u> 1970	<u>3991.38</u> 11974	<u>1022.60</u> 3069	8,7	<u>437.12</u> 1311	<u>2116.53</u> 6350
41	КР15-18-2	1,27	<u>75.8280</u> 96,3	0,105	<u>7.9619</u> 10,11	124,5	<u>991.26</u> 1259	<u>6278.56</u> 7974	<u>1599.36</u> 2031	8,7	<u>659.70</u> 838	<u>3250.32</u> 4128
48	КР20-31-3	0,9	<u>159.6000</u> 143,64	0,12	<u>19.1520</u> 17,24	124,5	<u>2384.42</u> 2146	<u>12525.41</u> 11273	<u>3280.16</u> 2953	7,48	<u>1193.81</u> 1074	<u>6858.39</u> 6173
49	КР20-40-1	0,256	<u>1.9560</u> 0,5	0,12	<u>0.2347</u> 0,06	124,5	<u>29.22</u> 7	<u>126.75</u> 32	<u>34.31</u> 9	7,48	<u>14.63</u> 4	<u>78.16</u> 20
50	С311-30-М	0,256	<u>0.4110</u> 0,11	0,12	<u>0.0493</u> 0,01	124,5	<u>6.14</u> 2	<u>36.52</u> 9	<u>9.39</u> 2	7,48	<u>3.07</u> 1	<u>18.60</u> 5
Разом:			1118,39		117,2		14592	88791	22744		9267	46603

Крім того:

Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травми.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 = \\ & = (14592 + 88791 * 1) * 0,0078 = \mathbf{806 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

H124 - коефіцієнт, що визначається платником самостійно і враховує приведення розрахункової суми єдиного внеску до суми, не меншої за розмір мінімального страхового внеску;

H21 - відсоток до кошторисної зарплати за другим блоком загальнопромислових витрат для урахування коштів на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювань або травм, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму оплати перших п'яти днів тимчасової непрацездатності.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H21} / 100 * \text{H18} / 100 = \\ & = (14592 + 88791 * 1) * 0,0078 * 0,22 = \mathbf{177 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

H18 - відрахування від фонду оплати труда на соціальні заходи відповідно до законодавства, %;

Кошти на оплату єдиного внеску, що нарахован на суму допомоги по тимчасовій непрацездатності понад п'яти днів.

$$\begin{aligned} & (\text{графа 8} + \text{графа 9} * \text{H124}) * \text{H116} / 100 = \\ & = (14592 + 88791 * 1) * 0,003739 = \mathbf{387 \text{ грн.}} \end{aligned}$$

де:

H116 - єдиний внесок на величину допомоги на тимчасову втрату непрацездатності понад 5 днів, %;

Разом загальновиробничі витрати: 46603 + 806 + 177 + 387 = 47973 грн.

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку № 425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених в наслідок агресивних дій російської федерації проти України" Коригування

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-02-04

на «Капітальний ремонт з відновленням несучих конструкцій житлового будинку №425А по вул. Центральна у смт Бородянка пошкоджених внаслідок агресивних дій російської федерації проти України». Водопостачання та каналізація.

№ 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	1118,28	79,39			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,9				
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		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	-				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люд.год	0,11	88,86			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	117,2	124,50			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	1235,59				
		Середній розряд робіт	розряд	3,9				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	C311-30-M	Перевезення сміття до 30 км	т	0,256	277,55			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат						
11	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	36,36				
12	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	46,4364				
13	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	13,4928				
14	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	0,989904				
15	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	16,297728				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
16	+&C130-904-1 варіант 2	Унітаз керамічний з змивним бачком	шт	30	3101,18	3031,68	8,69	60,81
17	+&C1530-МК-50 варіант 2	Муфта (манжета) протипожежна для полімерних труб Д110 "Hilti"	шт	70	675,56	660,12	2,19	13,25
18	C113-1691 варіант 1	Труба поліпропіленова для водопроводу діаметр 32 PP-R Stabi "KAN"	м	210	145,76	142,68	0,22	2,86
19	+&C1530-ТР-КН-50-11-50 варіант 3	Труба полімерна діаметром 100 ПВХ "Ostendorf"	м	127	233,02	226,26	2,19	4,57
20	+C113-1705 варіант 6	Відвід поліпропіленовий діам. 25x1/2" ЗВ	шт	120	104,42	102,30	0,07	2,05
21	+C113-1690 варіант 1	Труба поліпропіленова для водопроводу діаметр 25 PP-R Stabi "KAN"	м	120	98,18	96,10	0,15	1,93
22	+&C130-379-58-1 варіант 2	Лічильник холодної води Ду15 smart C+R160 "Aparator"	шт	13	685,79	600,00	72,34	13,45
23	+&C111-1641-СМ-1 варіант 3	Ізоляція Thermaflex FRZ товщина 6 мм для труби діам. 32x4,4 мм	м.п	214,62	33,21	31,20	1,36	0,65
24	+&C1530-РЗ-ФЧ-6	Монтажна муфта для стояка каналізації Д110 "Ostendorf"	шт	78	85,26	81,40	2,19	1,67
25	+&C1630-25-КК-2	Кран кульовий Ду15 (Ру16,0) з американкою "Romstal"	шт	13	495,61	485,52	0,37	9,72
26	+&C1545-13-А варіант 2	Шланг гнучкий L=500 мм для підключення сантехприладів "Romstal"	шт.	30	206,50	202,11	0,34	4,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9
27	+&C111-1641-1	Клей для ізоляції "Thermaflex"	л	5,538	1088,57	1064,96	2,27	21,34
28	+&C1530-КР-КТ-1-2-1 варіант 2	Кран сантехнічний кутовий Ду15 для підключення сантехприладів "Romstal"	шт	30	189,06	183,16	2,19	3,71
29	+&C11-629 варіант 1	Гофра- труба Д110 підключення унітазу	шт	30	173,80	168,70	1,69	3,41
30	+C113-1673 варіант 1	Труба поліпропіленова для водопроводу діаметр 20 PP-R Stabi "KAN"	м	60	86,01	84,25	0,07	1,69
31	+&C1530-РЗ-11-1 варіант 2	Ревізія для полімерної труби ПВХ діаметром 110 мм "Ostendorf"	шт	27	178,66	172,97	2,19	3,50
32	+C113-1705 варіант 4	Муфта з'єднувальна поліпропіленова діам. 20x1/2" ЗВ	шт	60	79,63	78,00	0,07	1,56
33	+&C111-1641-2	Монтажна стрічка "Thermaflex"	м.п	538,746	7,03	6,89	-	0,14
34	+&C1630-25-КК-1	Кран кульовий Ду15 (Ру16,0) "Romstal"	шт	13	291,11	285,03	0,37	5,71
35	+&C111-1641-СМ-1 варіант 2	Ізоляція Thermaflex FRZ товщина 6 мм для труби діам. 25x3,5 мм	м.п	122,64	28,21	26,30	1,36	0,55
36	+&C111-1848-9 варіант 1	Шпилька з дюбелем під хомут М10x150 мм	шт	60	53,88	52,50	0,32	1,06
37	+C113-1705 варіант 13	Трійник редукцій поліпропіленовий діам.32x25x32 мм	шт	100	31,90	31,20	0,07	0,63
38	+&C1530-РЗ-10	Хрестовина 110/110/110/110 ПВХ "Ostendorf"	шт	20	158,30	153,01	2,19	3,10
39	+&C1545-240-К-6 варіант 1	Комплект для кріплення	шт	30	103,84	101,78	0,02	2,04
40	+&C1630-113-КР-5 варіант 1	Зворотний клапан Ду15 (Ру16,0) "Romstal"	шт	13	216,13	210,98	0,91	4,24
41	+C113-1705 варіант 5	Відвід поліпропіленовий діам. 25 мм, 90град.	шт	40	67,64	66,24	0,07	1,33
42	+C113-1705 варіант 8	Перехід редукційний поліпропіленовий діам.20x1/2" з мет. різьбою ЗВ	шт	20	134,92	132,20	0,07	2,65
43	+&C1530-РЗ-ФЧ-8	Хомут для труби Д110 з шпилькою та дюбелем	шт	28	86,19	82,31	2,19	1,69
44	С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,27	8593,34	8201,38	223,46	168,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9
45	+&C113-2327-10 варіант 1	Перехід Ст./ППР діам. 25/32x4,4 мм	шт	14	122,13	119,10	0,64	2,39
46	+&C113-2327-10 варіант 2	Ніпель 1/2 зовнішній	шт	60	24,07	22,96	0,64	0,47
47	+&C111-1641-СМ-1 варіант 1	Ізоляція Thermaflex FRZ товщина 6 мм для труби діам. 20x2,8 мм	м.п	61,32	21,28	19,50	1,36	0,42
48	+С1424-11631	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	0,3744	3081,68	2229,59	791,66	60,43
49	+С188888-5 варіант 1	Кріплення для трубопроводів діам. 32x4,4 мм	шт	106	10,71	10,50	-	0,21
50	+С113-1705 варіант 11	Перехід редукційний поліпропіленовий діам.32x1ВНР мм	шт	14	58,11	56,90	0,07	1,14
51	+С113-1705 варіант 2	Відвід поліпропіленовий діам. 20 мм, 90град.	шт	60	12,67	12,35	0,07	0,25
52	+С113-1705 варіант 12	Відвід поліпропіленовий діам.32 мм 90 град	шт	28	22,61	22,10	0,07	0,44
53	+С188888-5 варіант 2	Кріплення для трубопроводів діам. 25x3,5 мм	шт	60	8,67	8,50	-	0,17
54	+С113-1705 варіант 10	Перехід редукційний поліпропіленовий діам.32x25 мм	шт	14	26,18	25,60	0,07	0,51
55	+С113-1705 варіант 9	Муфта з'єднувальна поліпропіленовий діам.32 мм	шт	12	23,12	22,60	0,07	0,45
56	+С113-1705 варіант 1	Відвід поліпропіленовий діам. 20 мм, 45град.	шт	20	12,67	12,35	0,07	0,25
57	+С142-10-2	Вода	м3	5,7049	40,85	40,85	-	-
58	+С188888-5 варіант 3	Кріплення для трубопроводів діам. 20x2,8 мм	шт	40	5,71	5,60	-	0,11
59	+С113-1705 варіант 7	Муфта з'єднувальна поліпропіленовий діам.25 мм	шт	12	15,98	15,60	0,07	0,31
60	+С113-1705 варіант 3	Хрестовина 20x20x20 мм	шт	10	18,69	18,25	0,07	0,37
61	+С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,0054	25027,67	24235,25	301,68	490,74
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
62	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	29,2452	5,754	5,754		
63	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	1,818	115,36	115,36		

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

Символ & означає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 29 листопада 2024 р.

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]