

Товариство з обмеженою відповідальністю "БІМБУД"

Капітальний ремонт приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с. Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ БУДІВНИЦТВА

007/25 К

Керівник проєктної організації

Анастасія НИЖНИК

Головний інженер проєкту

Олександр НИЖНИК

2025 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 кошторисної вартості проектних робіт	-----
6. Розрахунок кошторисної вартості комплексної державної експертизи проектно-кошторисної документації	-----
7. Розрахунок кошторисного прибутку	-----
8. Розрахунок коштів на покриття адміністративних витрат будівельних організацій	-----
9. Відомість ресурсів	-----
10. Кошторис на вишукувальні роботи	-----
11. Кошторис на проектні роботи	-----

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

Капітальний ремонт приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с.Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2

Будівництво розташоване на території Полтавської області.

Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на монтаж устаткування, технологічних трубопроводів, контроль якості зварних з'єднань. КНУ РЕКНму;
- Спеціальні та ремонтно-будівельні роботи (КНіРрс-97);
- 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 поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими показниками .

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 вартості проектних робіт, Настанова [4.34]	5,69	%
4. Показник для визначення розміру кошторисного прибутку, Настанова [4.38]	7,65	грн./люд.год
5. Показник для визначення розміру адміністративних витрат, Настанова [4.39]	3,89	грн./люд.год

Загальна кошторисна трудомісткість	6,03884	тис.люд.год
Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах	5,418	тис.люд.год
Загальна кошторисна заробітна плата	884,476	тис.грн.
Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості:		
Тарифна сітка для будівельних, монтажних і ремонтних робіт при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 171,75 люд.год та розряді робіт 3,8	24240,00	грн.
Тарифна сітка для ремонтно-будівельних і ремонтно-монтажних робіт Мінпромполітики України при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 171,75 люд.год та розряді робіт 3,8	24240,00	грн.

Всього за зведеним кошторисним розрахунком:	4104,420	тис.грн.
у тому числі:		
будівельні роботи -	2800,441	тис.грн.
вартість устаткування -	206,789	тис.грн.
інші витрати -	413,120	тис.грн.
податок на додану вартість -	684,070	тис.грн.

Примітка:

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

Склав:

Олександр НИЖНИК

Перевірив:

(назва організації, що затверджує)

Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок в сумі 4104,420 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 приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с.Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2

Складений за поточними цінами станом на 7 липня 2025 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
1	02-01	Глава 2. Об'єкти основного призначення капітальний ремонт приміщень санвузлів	2754,244	206,789	-	2961,033
		Разом по главі 2:	2754,244	206,789	-	2961,033
		Разом по главах 1-7:	2754,244	206,789	-	2961,033
		Разом по главах 1-8:	2754,244	206,789	-	2961,033
		Разом по главах 1-9:	2754,244	206,789	-	2961,033
		Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірінгові послуги				
2	Настанова [4.32]	Кошти на утримання служби замовника (1 %)	-	-	29,610	29,610

1	2	3	4	5	6	7
3	Настанова [4.32]	Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %)	-	-	44,172	44,172
4	п.2 ст.39 "Закону України про регулювання містобудівної діяльності"	Проведення контрольного геодезичного знімання	-	-	25,000	25,000
5	Постанова КМУ від 12 травня 2023 р. № 488 "Деякі питання проведення технічної інвентаризації"	Проведення технічного інвентаризації об'єктів незавершеного будівництва, щодо яких набуто право на виконання будівельних робіт	-	-	25,000	25,000
Разом по главі 10:			-	-	123,782	123,782
Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза та авторський нагляд						
6	Настанова [4.34]	Вартість проектних робіт	-	-	252,671	252,671
7	Настанова [4.34]	Вартість експертизи проектної документації (K=1,1)	-	-	6,056	6,056
8	Розрахунок N П-102	Кошти на здійснення авторського нагляду	-	-	7,120	7,120
Разом по главі 12:			-	-	265,847	265,847
Разом по главах 1-12:			2754,244	206,789	389,629	3350,662
	Настанова [4.38]	Кошторисний прибуток (П)	46,197	-	-	46,197
	Настанова [4.39]	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	-	-	23,491	23,491
		Разом	2800,441	206,789	413,120	3420,350
	Настанова [4.43]	Податок на додану вартість	-	-	684,070	684,070

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку	2800,441	206,789	1097,190	4104,420

Керівник проєктної організації _____ Анастасія НИЖНИК

Головний інженер проєкту _____ Олександр НИЖНИК

ПІДСУМКОВІ ВАРТІСНІ ПАРАМЕТРИ

Капітальний ремонт приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с.Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2

Ідентифікатор	НАЙМЕНУВАННЯ ПІДСУМКОВИХ ВАРТІСНИХ ПАРАМЕТРІВ	Значення
1	2	3
П114	Всього по зведеному кошторисному розрахунку з урахуванням витрат за підсумком, тис. грн.	4104,42000
П14С	Всього за зведеним кошторисним будівельних робіт (з урахуванням гірничих), тис грн	2800,44100
П14О	Всього за зведеним кошторисним устаткування, меблів та інвентарю, тис. грн	206,78900
П14П	Всього за зведеним кошторисним інших витрат, тис. грн	1097,19000
П14	Всього по зведеному кошторисному розрахунку, тис. грн.	4104,42000
П17	Разом за відрахуванням зворотніх сум, тис. грн.	4104,42000
П13	Вартість будівництва без урахування ПДВ, тис. грн.	3420,35000
П9	Вартість будівництва з урахуванням кошторисного прибутку, адміністративних витрат, ризику та інфляції, тис. грн.	3420,35000
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.	3213,56100
П8	Разом по главах 1-12, тис. грн.	3350,66200
П711	Разом по главах 1-12, будівельні роботи, тис.грн.	2754,24400
П713_ТУП	Разом по главах 1-9, технологічне устаткування підрядника тис.грн.	0
П713_ТУ	Разом по главах 1-9, технологічне устаткування, тис.грн.	16,21300
П713	Разом по главах 1-9, устаткування, тис.грн.	206,78900
П7	Разом по главах 1-12, інші витрати, тис. грн.	389,62900
П715	Разом по главах 1-12, гірничі роботи, тис.грн.	0
П306	Вартість проектно-вишукувальних робіт, тис. грн.	252,67100
П10	Будівельні роботи з урахуванням кошторисного прибутку по главах 1 - 13, тис. грн.	2800,44100
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.	2754,24400
П23	Будівельні роботи по главах 1-9, тис. грн.	2754,24400
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.	2754,24400
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.	2754,24400
П1Г	Гірничі роботи по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0
П3	Вартість устаткування по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	206,78900

1	2	3
П3001	Вартість устаткування, що неоподаткована ПДВ (із ПВР), тис. грн.	0
П234	Вартість устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0
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.	2368,33200
П21	Прямі витрати і вартість устаткування по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	2575,12100
П27	Вартість експлуатації машин по об'єктах глав 1-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	63,30900
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.	0,63600
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.	2,38486
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.	22,02622
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.	3,30914
П62Д	Мастильні матеріали в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П208	Ремонт і податки в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	1,36269
П62Е	Ремонт і податки в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П210	Перебазування в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	0,90861
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.	25,07100
П62А	Заробітна плата в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П72	Загальна кошторисна заробітна плата, тис. грн.	884,47600
П30	Заробітна плата робітників-будівельників і монтажників по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	720,35800
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.	25,07100
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.	745,42900
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.	139,04700

1	2	3
П42С	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиробничих витратах у будівельних роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	139,04700
П45Г	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиробничих витратах у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0
П11В	Розрахункова кошторисна заробітна плата у коштах на зведення та розбирання титульних тимчасових будівель і споруд, тис. грн.	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.	1,78800
П49Д	Заробітна плата у прямих витратах при перевезенні ґрунту і будівельного сміття по об'єктах глав 8-9, тис. грн.	0
П11А	Усереднена вартість людино-години у загальновиробничих витратах, грн./люд. год.	223,90000
П11Б	Усереднена вартість людино-години за розрядом робіт, що виконується, 3,8, грн./люд. год.	141,14000
П28	Вартість матеріалів по об'єктах глав 1-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	1584,47300
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.	40,53600
П49	Транспортна складова в загальній вартості матеріалів, тис. грн.	49,92841
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.	31,99578
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
П774З	Загальновиробничі витрати у вартості будівельних робіт, тис. грн.	0
П774П	Прибуток, тис. грн.	46,19700
П771П	Прибуток - будівельні роботи, тис. грн.	46,19700
П775П	Прибуток - гірничі роботи, тис. грн.	0
П774А	Адміністративні витрати, тис. грн.	23,49100
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.	684,07000
П774	Загальновиробничі витрати - усього, тис. грн.	385,91200
П34	Загальновиробничі витрати у вартості будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	385,91200
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.	6,03884
П731	Витрати труда у прямих витратах по об'єктах глав 1-7 та інших об'єктах глави 9, тис. люд. год.	5,41781
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.	6,03884
П731Е	Загальна кошторисна трудомісткість за підсумком глав 1-8, тис. люд. год.	6,03884
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.	0,62103
П31	Витрати труда робітників-будівельників і робітників-монтажників по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	5,24840
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.	0,16941
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.	0,16941
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.	0,62103
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.	0,01119
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	3,60000
П38	Середній розряд робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, розряд	4,20000
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.	206,30800
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.	194,58400
П302	Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травм, тис.грн.	8,41700
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.	40,55700
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.	3,30700
П246	Вартість перевезення ґрунту і сміття (із ПВР), тис. грн.	9,39501
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.	0,00397
П225	Зарплата ремонту і техобслуговування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. грн.	0,62763
П226	Витрати труда на перебазування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. люд. год.	0,00202
П227	Зарплата перебазування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. грн.	0,32667
П228	Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості і розряді робіт 3,8, грн.	24240,00000
П229	Середньомісячна норма тривалості робочого часу, люд. год.	171,75000
П230	Відпускна вартість матеріалів (із ПВР), тис. грн.	1518,80508
П231	Відпускна вартість матеріалів поставки замовника (із ПВР), тис. грн.	0
П232	Вартість транспортних витрат у кошторисній вартості матеріалів (із ПВР), тис. грн.	34,56417
П233	Вартість заготівельно-складських витрат у кошторисній вартості матеріалів (із ПВР), тис. грн.	30,15123
П235	Відпускна вартість устаткування (із ПВР), тис. грн.	198,97500
П235002	Сумарна вартість устаткування, що відноситься до мед.виробів, тис.грн	0
П236	Відпускна вартість устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0
П236002	Вартість устаткування, що відноситься до мед.виробів поставки підрядника, тис.грн.	0
П237	Вартість транспортних витрат устаткування (із ПВР), тис. грн.	5,97000
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.	1,84500
П243	Вартість заготівельно-складських витрат устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0
П244	Вартість немонтованого устаткування, тис. грн.	27,43700
П991В	Підсумкове значення розміру інших витрат, що враховуються окремо у підсумках Розділу I "Будівельні роботи"	0
П991	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 = 2961,033
- п1.3 Загальна вартість технологічного устаткування, тис. грн:
П713_ТУ = 16,213

2. Розрахунок

- п2.1 Кошти на здійснення технічного нагляду, тис. грн:
= (п.1.2 - п.1.3) * п.1.1 * 0,01 * ИНП116 = (2961,033 - 16,213) * 1,50 * 0,001 * 1,00 = 44,172

КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК, № П-102
Кошти на здійснення авторського нагляду

1. Вихідні дані

2. Розрахунок

- п2.1 Кошти на здійснення авторського нагляду
Інші витрати
 $1,78 * 4 = 1,78 * 4 = 7,12$;

Склав _____ Олександр НИЖНИК

Перевірив _____

КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК № П122

Кошторисна вартість проектних робіт**1. Вихідні дані**

п.1.1. Вартість будівельних робіт, що виконуються згідно з главами 1-9 ЗКР, тис. грн.:

П23 = 2754,244;

п.1.2. Параметр, що визначає належність об'єкту будівництва: ПО=1 - об'єкти невиробничого призначення; ПО=2 - об'єкти мережі енергопостачання; ПО=3 - об'єкти мережі ВК, тепло та газопостачання; ПО=4 - автомобільні дороги загального користування; ПО=5 - мости, шляхопроводи, транспортні розв'язки, естакади тощо в складі доріг загального користування; ПО=6 - міські дороги, мости, шляхопроводи, естакади тощо; ПО=7 - об'єкти виробничого призначення; ПО=8 - об'єкти телекомунікаційних мереж загального користування, спеціальних телекомунікаційних мереж, відомчих телекомунікаційних технологічних мереж, центри оброблення даних, центри управління телекомунікаційними мережами:

ПО = 1;

п.1.3. Клас наслідків (відповідальності) об'єкта будівництва (для СС1 - 1, для СС2 - 2, для СС3 - 3)

КСС = 1;

п.1.4. Корируючий коефіцієнт:

ИНП122 = 1;

п.1.5. Разом за главами 1-9, устаткування, тис.грн.:

П713 = 206,789;

п.1.6. Рівень заробітної плати, передбачений у вихідних даних на розробку проектної документації для розряду робіт 3.8, грн:

Звд = 24240;

п.1.7. Рівень середньомісячної заробітної плати для розряду складності робіт у будівництві 3.8, врахований при визначенні відсоткових показників (Додаток 1 Настанови для ПВР), грн:

Зуп = 10628,39;

п.1.8. Питома вага заробітної плати в структурі проектної організації:

Пзп = 1;

п.1.9. Відрахування на загальнообов'язкове державне пенсійне та соціальне страхування:

Ввідр = 0,22;

п.1.10. Індекс зміни вартості будівельних робіт за період дати затвердження Настанови по дату визначення вартості:

Іб = 1,59;

п.1.11. Індекс зміни вартості устаткування за період дати затвердження Настанови по дату визначення вартості:

Іу = 1,59;

2. Розрахунок

п.2.1. Розрахункова база, тис.грн.:

= п1.1 = 2754,244;

п.2.2. Початкова гранична таблична розрахункова база, тис. грн.:

= 2000;

п.2.3. Кінцева гранична таблична розрахункова база, тис. грн.:

= 5000;

п.2.4. Початковий граничний табличний відсотковий показник вартості проектних робіт, %:

= 5,89;

п.2.5. Кінцевий граничний табличний відсотковий показник вартості проектних робіт, %:

$$= 5,1;$$

п.2.6. Розрахунковий відсотковий показник вартості проектних робіт, %:

$$= п2.4 - (п2.4 - п2.5) * (п2.1 - п2.2) / (п2.3 - п2.2) = 5,89 - (5,89 - 5,1) * (2754,244 - 2000) / (5000 - 2000) = 5,691;$$

п.2.7. Коефіцієнт збільшення вартості проектних робіт:

$$= (1 + (1 + п1.9) * п1.8 * (п1.6 / п1.7 - 1)) / п1.10 = (1 + (1 + 0,22) * 1 * (24240 / 10628,39 - 1)) / 1,59 = 1,612;$$

п.2.8. Кошторисна вартість проектних робіт, тис.грн.:

$$= п2.1 * п2.6 * п2.7 / 100 * п1.4 = 2754,244 * 5,691 * 1,612 / 100 * 1 = 252,671;$$

Примітка:

Відсоткові показники прийняті згідно Додатка 1 до Настанови з визначення вартості проектних, науково-проектних, вишукувальних робіт та експертизи проектної документації на будівництво.

КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК № П123

Кошторисна вартість комплексної державної експертизи проектно-кошторисної документації1. Вихідні дані

п.1.1. Вартість будівельних робіт, що виконуються згідно з главами 1-9 ЗКР, тис. грн.:

$$П23 = 2754,244;$$

п.1.2. Разом за главами 1-9, устаткування, тис.грн.:

$$П713 = 206,789;$$

п.1.3. Інші витрати по главах 1-9, тис.грн:

$$П6 = 0;$$

п.1.4. Коефіцієнт, що призначається залежно від стадії проектування(для "ТЕО", "ТЕР", "ЕП" - коефіцієнт 0,6, для "П" - коефіцієнт 1, для "РП" - коефіцієнт 1, 1), а також що враховує (у разі проведення повторної експертизи) застосування коефіцієнта від 0,1 до 0,7, який встановлюється залежно від питомої ваги кошторисної вартості проектних рішень, що відкориговані з урахуванням зауважень, наведених у висновку попередньої експертизи:

$$ИНП123 = 1,1;$$

п.1.5. Параметр Н123, що визначає напрями, за якими здійснюється експертиза проекту будівництва: за всіма напрямками, Н123=1; з питань міцності, надійності, довговічності будинків і споруд, їх експлуатаційної безпеки та інженерного забезпечення, Н123=2; за напрямом правильності визначення кошторисної вартості будівництва, Н123=3; комплексна: експертиза кошторисної частина, а також з питань міцності, надійності та довговічності (тільки для КСС=1), Н123=4:

$$Н123 = 3;$$

п.1.6. Клас наслідків (відповідальності) об'єкта будівництва (для СС1 - 1, для СС2 - 2, для СС3 - 3)

$$КСС = 1;$$

п.1.7. Показник кошторисної вартості проектних робіт в розрахунку на 1 людино-день (Таблиця 3 Додатку 7 до Настанови з визначення вартості проектних, науково-проектних, вишукувальних робіт та експертизи проектної документації на будівництво.)

$$КВПВР = 1,78;$$

п.1.8. Рівень заробітної плати, передбачений у вихідних даних на розробку проектної документації для розряду робіт 3.8, грн:

$$Звд = 24240;$$

п.1.9. Рівень середньомісячної заробітної плати для розряду складності робіт у будівництві 3.8, врахований при визначенні відсоткових показників (Додаток 1 Настанови для ПВР), грн:

$$Зуп = 10628,39;$$

п.1.10. Питома вага заробітної плати в структурі експертної організації:

$$Пзпе = 1;$$

п.1.11. Відрахування на загальнообов'язкове державне пенсійне та соціальне страхування:

$$Ввідр = 0,22;$$

п.1.12. Індекс зміни вартості будівельних робіт за період дати затвердження Настанови по дату визначення вартості:

$$Іб = 1,59;$$

п.1.13. Індекс зміни вартості устаткування за період дати затвердження Настанови по дату визначення вартості:

$$Іу = 1,59;$$

2. Розрахунок

п.2.1. Відсоток вартості обладнання у вартості будівництва за підсумком глав 1-9, %:

$$= п1.2 / (п1.1 + п1.2 + п1.3) * 100 = 206,789 / (2754,244 + 206,789 + 0) * 100 = 6,983677656;$$

п.2.2. Частина вартості обладнання, що враховується в розрахунковій базі, %:

= 0;

п.2.3. Розрахункова база, тис.грн.:

= $p_{1.1} + p_{1.2} * p_{2.2} / 100 = 2754,244 + 206,789 * 0 / 100 = 2754,244$;

п.2.4. Коефіцієнт збільшення вартості експертизи:

= $(1 + (1 + p_{1.11}) * p_{1.10} * (p_{1.8} / p_{1.9} - 1)) / ((p_{1.1} / p_{2.3}) * p_{1.12} + ((p_{1.2} * p_{2.2} * 0,01) / p_{2.3}) * p_{1.13}) = (1 + (1 + 0,22) * 1 * (24240 / 10628,39 - 1)) / ((2754,244 / 2754,244) * 1,59 + ((206,789 * 0 * 0,01) / 2754,244) * 1,59) = 1,612$;

п.2.5. Початкова гранична таблична розрахункова база, тис. грн.:

= 2000;

п.2.6. Кінцева гранична таблична розрахункова база, тис. грн.:

= 5000;

п.2.7. Початковий граничний табличний відсотковий показник вартості експертизи кошторисної частини, %:

= 0,137;

п.2.8. Кінцевий граничний табличний відсотковий показник вартості експертизи кошторисної частини, %:

= 0,086;

п.2.9. Розрахунковий відсотковий показник вартості експертизи кошторисної частини, %:

= $p_{2.8} - (p_{2.8} - p_{2.7}) * (p_{2.6} - p_{2.3}) / (p_{2.6} - p_{2.5}) = 0,086 - (0,086 - 0,137) * (5000 - 2754,244) / (5000 - 2000) = 0,124$;

п.2.10. Кошторисна вартість експертизи кошторисної частини (за відсотковим показником), тис. грн:

= $p_{2.3} * p_{2.9} * p_{2.4} / 100 * p_{1.4} = 2754,244 * 0,124 * 1,612 / 100 * 1,1 = 6,05594$;

п.2.11. Мінімальна вартість експертизи (згідно примітки 2 Додатку 6 до Настанови з визначення вартості проектних, науково-проектних, вишукувальних робіт та експертизи проектної документації на будівництво)

= $2 * p_{1.7} = 2 * 1,78 = 3,56$;

п.2.12. Параметр, керуючий вибором значення вартості експертизи:

= $F(p_{2.10} / p_{2.9}) = F(6,05594 / 0,124) = 0$;

п.2.13. Вартість експертизи проекту будівництва, прийнята до розрахунку, тис.грн:

= $p_{2.10} * W(p_{2.12}) + p_{2.11} * V(p_{2.12}) = 6,05594 * W(0) + 3,56 * V(0) = 6,056$;

Примітка:

Відсоткові показники прийняті згідно Додатка 6 до Настанови з визначення вартості проектних, науково-проектних, вишукувальних робіт та експертизи проектної документації на будівництво.

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:

$$\text{П73} = 6,03884;$$

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:

$$= \text{п.1.1} * (\text{п.1.2} + \text{п.1.3}) * \text{ИНП130} = 7,65 * (6,03884 + 0) * 1 = 46,197;$$

КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК № П147

Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій1. 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:

$$П73 = 6,03884;$$

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:

$$= \text{п.1.1} * (\text{п.1.2} + \text{п.1.3}) * \text{ИНП147} = 3,89 * (6,03884 + 0) * 1 = 23,491.$$

Загальновиробничі витрати на будову

Капітальний ремонт приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с.Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2

Номер Об'єкту	Найменування об'єкту	Нормативно-розрахункова кошторисна трудомісткість робіт, що передбачені в прямих витратах, люд.год	Трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год	I блок. Заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.	Заробітна плата в прямих витратах, грн.	II блок. Єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування, грн.	III блок. Кошти на покриття решти статей загальновиробничих витрат, грн.	Додаткові кошти II блоку, що пов'язані з оплатою тимчасової непрацездатності, грн.	Всього загальновиробничих витрат, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
02-01	капітальний ремонт приміщень санвузлів	5417,81	621,03	139047	745429	194584	40557	11724	385912
Разом:		5417,81	621,03	139047	745429	194584	40557	11724	385912

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

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

Будова - Капітальний ремонт приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с.Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2

**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	4811,34	137,56			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,6				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	437,06	133,80			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,4				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	158,22	147,13			
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 и будівельного сміття	люд.год	11,19	159,81			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	621,03	223,90			
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	6038,84				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Середній розряд робіт		розряд	3,6				
	II. Будівельні машини і механізми							
10	+КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,63731	355,20			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,03738	453,29			
12	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,56584	423,37			
13	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,45929	497,06			
14	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,63611	769,44			
15	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ходу, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,59101	761,19			
16	+КБМ202-1141	Крани на автомобільному ходу, вантажопідйомність 10 т	маш. год	3,03448	721,83			
	варіант 1							
17	+КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,00216	579,12			
18	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	9,4216	456,41			
19	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,252	568,95			
20	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш. год	2,4013	217,86			
21	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	6,0858	608,92			
22	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	16,42713	183,20			
23	+КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	4,06096	181,40			
	варіант 1							
24	+КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,0576	181,40			
	варіант 2							
25	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	0,2808	248,69			
26	КБМ203-1811	Навантажувачі одноковшеві універсальні, фронтальні, пневмоколісні, вантажопідйомність 2т	маш. год	0,03944	622,74			
27	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	0,24304	348,13			
28	+КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	10,93576	44,92			
29	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	74,56431	393,99			
30	+КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,15198	52,68			
31	+КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	4,5731	503,35			
	варіант 1							
32	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	0,03012	157,34			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	КБМ212-1200	Нарізувачі швів у свіжоукладеному цементобетоні	маш. год	5,328	725,48			
34	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	73,75645	7,33			
35	+КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,15198	14,25			
36	+С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	69,5	135,18			
<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат</u>								
37	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	0,9748				
38	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	25,7935				
39	КБМ203-403	Лебідки електричні, тягове зусилля до 19,62 кН [2 т]	маш. год	1,242				
40	+КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,001104				
41	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,00161				
		варіант 1						
42	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	0,724845				
43	+КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	20,533227				
44	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	0,1008				
		варіант 2						
45	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	3,09006				
46	+КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	20,535323				
47	+КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	10,912626				
		варіант 2						
48	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	7,061575				
		варіант 3						
49	+КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	9,2489095				
50	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	67,71712				
51	КБМ270-125	Люльки одномісні самопідйомні, вантажопідйомність 120 кг	маш. год	11,369475				
52	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	14,726536				
53	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	0,9526992				
54	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	59,6625992				
55	+КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	20,9819184				
		варіант 1						
56	+КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	15,1532928				
57	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	1,254912				
		варіант 1						
58	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	4,949127				
59	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	68,417788				
60	+КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	5,95948992				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
61	КБМ270-251 варіант 2	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,4128				
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти								
62	+&C1-2214-70-Д варіант 1	Дюбелі металеві 60 мм	шт	296	1,04	0,98	0,04	0,02
63	+&C1-3070-1	Стрічка ущільнювальна звукоізоляційна, 30 мм	м	87,3	5,67	5,50	0,06	0,11
64	+&C1-3070-1-М варіант 1	Скlostрічка для зароблення місць примикання	м	70,95	6,65	6,50	0,02	0,13
65	+С111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,003266	250455,34	244973,43	571,02	4910,89
66	С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,0007	57428,52	55902,84	399,63	1126,05
67	С111-171	Цвяхи дротяні оцинковані для азбестоцементної покрівлі 4,0х100 мм	т	0,00222	73083,73	71251,09	399,63	1433,01
68	С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6х50 мм	т	0,0003329	48460,50	47110,66	399,63	950,21
69	С111-219	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,326074	4080,03	3459,23	540,80	80,00
70	С111-233-2 варіант 1	Ґрунтовка "Бетоконтакт"	кг	1,44	94,54	92,07	0,62	1,85
71	С111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,0000187	20977,35	20009,16	556,87	411,32
72	+С111-258 варіант 1	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін	м2	254,924	415,15	399,00	8,01	8,14
73	+С111-276 варіант 1	Плитки керамогранітні, антиковзські, для підлог 300х300 мм	м2	111,486	416,65	396,00	12,48	8,17
74	+С111-276 варіант 2	Плитки керамогранітні, антиковзські, для підлог 600х600 мм	м2	4,896	521,71	499,00	12,48	10,23
75	С111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	7,046	220,38	215,61	0,45	4,32
76	С111-311	Каболка	т	0,00354	161342,49	157643,46	535,45	3163,58
77	+С111-329 варіант 1	Клей для гіпсокартона	кг	90	11,26	10,50	0,54	0,22
78	С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,00388455	63262,48	61427,69	594,35	1240,44
79	+&C111-555-1	Тепловідбивний екран Термоізол 50х500 з алюмінієвою фольгою (самоклеючий)	м2	11	262,13	256,80	0,19	5,14
80	С111-587	Масло індустрийне И-20А	т	0,000564	25592,53	24341,69	749,03	501,81
81	С111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,0017034	75425,70	73341,70	605,06	1478,94
82	С111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,000189	175577,94	171519,47	615,77	3442,70
83	+С111-736 варіант 1	Камені легкобетонні	м3	7,326	4259,87	3320,00	856,34	83,53
84	+С111-741 варіант 1	Листи гіпсокартонні ГКЛ - 12.5 мм	м2	131,25	147,29	140,05	4,35	2,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9
85	C111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,000004	37154,76	36111,20	315,04	728,52
86	C111-812	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,0013476	68805,08	67140,92	315,04	1349,12
87	C111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,01703	47665,78	46416,12	315,04	934,62
88	C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	9,48	334,83	327,81	0,45	6,57
89	C111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	0,9	163,39	159,74	0,45	3,20
90	+C111-853 варіант 1	Руберойд (гідроізол)	м2	5,92	70,74	67,88	1,47	1,39
91	+&C111-871-1 варіант 1	Сітка композитна 100x100x4	м2	180,29	95,29	92,00	1,29	2,00
92	+C111-874 варіант 1	Сітка дротяна ткани	м2	320,50796	50,34	49,00	0,35	0,99
93	+C111-1116 варіант 3	Сталевий лист, 8 мм	т	0,0262	34398,97	33827,86	315,04	256,07
94	C111-1292	Уайт-спірит	т	0,00143	4250,30	3444,10	722,86	83,34
95	+C111-1305 варіант 1	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,020368	5956,99	5400,00	440,19	116,80
96	C111-1355	Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний	т	0,0024	17575,16	16790,36	440,19	344,61
97	C111-1483	Шурупи з напівкруглою головою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,00063	64194,35	62536,01	399,63	1258,71
98	C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка E42	т	0,0054	54501,18	53025,77	406,76	1068,65
99	+C111-1604	Папір шліфувальний	м2	5,50787	265,26	260,00	0,06	5,20
100	C111-1608	Дрантя	кг	5,01125	17,54	16,32	0,88	0,34
101	+C111-1621- П1 варіант 1	Протигрибковий засіб для стін і стель	л	10,82	87,33	85,00	0,62	1,71
102	+C111-1624-2 варіант 1	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	183,5618	43,72	42,00	0,86	0,86
103	+C111-1626-1 варіант 1	Фарба латексна стійка до змиття, для внутрішніх робіт	кг	108,992	148,58	145,00	0,67	2,91
104	+C111-1626-1 варіант 2	Фарба гумова	кг	10,504	193,46	189,00	0,67	3,79
105	+C111-1626-1 варіант 5	Фарба силікатна водоемульсійна для внутрішніх приміщень	кг	2,679	149,60	146,00	0,67	2,93
106	C111-1631	Замазка захисна	кг	14,88	174,94	170,84	0,67	3,43
107	C111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	1,32989	237,41	232,60	0,15	4,66
108	+C111-1642 варіант 1	Клей казеїновий	т	0,00072	403063,44	394598,02	562,22	7903,20
109	+C111-1644 варіант 1	Клей гумовий N88-N	кг	0,0027	347,22	339,87	0,54	6,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9
110	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	1,01997	340,33	333,04	0,62	6,67
111	+&C111-1721-11A-1 варіант 1	Стрічка армувальна	м	104,63	4,02	3,90	0,04	0,08
112	+C111-1721-11B варіант 1	Демферна стрічка	м	171,15	11,16	10,90	0,04	0,22
113	+&C111-1721-11B-1 варіант 1	Стрічка гідроізоляційна	м	5,25	57,16	56,00	0,04	1,12
114	+C111-1724 варіант 2	Плитки плінтусні	м	17,16	104,08	101,00	1,04	2,04
115	C111-1757	Рядно	м2	14,325	92,36	90,39	0,16	1,81
116	+&C111-1784-1-1-1 варіант 1	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	197,45	27,63	27,00	0,09	0,54
117	+&C111-1788-1	Дюбелі 6x40 мм металеві	шт	162,96	0,93	0,85	0,06	0,02
118	+C111-1844 варіант 2	Кутик сталевий рівнополічковий 100x100x8 мм	т	0,1479	31591,99	31000,00	356,81	235,18
119	+C111-1844 варіант 3	Швелер сталевий № 16	т	0,049825	49726,99	49000,00	356,81	370,18
120	+C111-1844-1 варіант 2	Кутик металевий пристінний	м	7,56	43,94	43,00	0,08	0,86
121	+C111-1844-1 варіант 3	Облицювальний кутик	м	92,4	24,05	23,50	0,08	0,47
122	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,007326	106894,08	104428,87	369,25	2095,96
123	+C111-1851 варіант 1	Саморіз 3,5x25	шт	336	0,84	0,80	0,02	0,02
124	+&C111-1851-1 варіант 1	Саморізи	шт	3720,2	0,97	0,90	0,05	0,02
125	+&C111-1851-2	Дюбелі 6x40 в комплекті	шт	20,79	0,87	0,80	0,05	0,02
126	+C111-1865 варіант 1	Комплект метизів та кріплень	кг	30	153,40	150,00	0,39	3,01
127	+C111-1881 варіант 1	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,0046725	38489,30	37193,81	540,80	754,69
128	+C111-1895 варіант 1	Шпаклівка клейова	т	0,0028545	10500,06	9651,64	642,54	205,88
129	+C111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	782,42	10,76	9,99	0,56	0,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9
130	+С111-2005-1 варіант 1	Суміш цементна для улаштування стяжок підлог самовирівнювальна	кг	664,224	12,00	11,20	0,56	0,24
131	+С111-2008-8 варіант 1	Суміш суха модифікована, для шпаклювання мінеральних основ	кг	528,91285	11,82	11,00	0,59	0,23
132	+С111-2008-9 варіант 1	Грунтовка закріплююча дисперсійна	кг	8,0179	155,64	152,00	0,59	3,05
133	+С111-2010-1 варіант 1	Суміш для укладання газобетонних блоків	кг	168,72	14,85	14,00	0,56	0,29
134	+С111-2015-4 варіант 1	Шпаклівка гіпсова універсальна	кг	3,14	17,84	16,90	0,59	0,35
135	+С111-2015-4 варіант 2	Шпаклівка Фюгенфюллер	кг	34,629	23,30	22,25	0,59	0,46
136	+&С111-665П-1-4О варіант 2	Плита для підвісної стелі типу Армстронг	м2	101,85	255,11	250,00	0,11	5,00
137	+С113-73 варіант 1	Хомут кріплення повітропроводів Ф125 мм	10шт	1,9	1275,44	1250,00	0,43	25,01
138	+С113-73 варіант 2	Хомут кріплення повітропроводів Ф160 мм	10шт	2,5	1479,44	1450,00	0,43	29,01
139	С113-102 варіант 1	Різьба сталевая Д - 50 мм	10шт	1	200,54	195,90	0,71	3,93
140	+С113-992 варіант 1	Коліно розтрубне НПВХ d 110 мм/ 45°, напірне	шт	10	856,76	838,22	1,74	16,80
141	+С113-1046 варіант 1	Трійник НПВХ напірний d110x110x110/ 90°, розтруб/фланець/гладки	шт	2	1533,41	1499,00	4,34	30,07
142	С113-1086 варіант 1	Сідельце з різьбовим відводом d40	шт	1	211,34	206,33	0,87	4,14
143	С113-1255 варіант 1	Глухий флянець НПВХ, PN10 d110мм	шт	2	554,51	541,90	1,74	10,87
144	+С113-1279 варіант 1	Протипожежна муфта ППМ-25	шт	14	177,65	174,00	0,17	3,48
145	С113-1397	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-26(0,6 МПа), зовнішній діаметр 110x4,2 мм	м	17	378,85	370,14	1,28	7,43
146	+С113-1674 варіант 1	Гільза Ду 25 (сталевая або еквівалент)	м	3	132,75	130,00	0,15	2,60
147	+С113-1674 варіант 2	Гільза Ду 50 (сталевая або еквівалент)	м	1	148,05	145,00	0,15	2,90
148	+С113-1681 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 20x2,8 мм	м	61	41,91	41,00	0,09	0,82
149	+С113-1682 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 25x3,5 мм	м	10	60,35	59,00	0,17	1,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9
150	+С113-1683 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 32x4,4 мм	м	11	101,25	99,00	0,26	1,99
151	+С113-1697 варіант 1	Труба поліпропіленова армована базальтом ф20, S3, 2/SDR7,4	м	16	90,87	89,00	0,09	1,78
152	+С113-1698 варіант 1	Труба поліпропіленова армована базальтом ф25, S3, 2/SDR7,4	м	37,2	128,98	126,28	0,17	2,53
153	С113-1701	Труби поліпропіленові PN 20 "STABI" з алюмінієм для гарячої води і опалення діам. 50x8,4 мм	м	12	516,49	505,67	0,69	10,13
154	+С113-1704 варіант 2	Труба гофрована для унітазу	шт	6	587,61	576,00	0,09	11,52
155	+С113-1704 варіант 3	Сифон під чашу Генуа	шт	18	180,63	177,00	0,09	3,54
156	+С113-1704 варіант 4	Сифон каналізаційний для підключення пісуару	шт	6	224,49	220,00	0,09	4,40
157	С113-1705	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	12	9,20	8,93	0,09	0,18
158	+С113-1705 варіант 1	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	70	9,27	9,00	0,09	0,18
159	+С113-1705 варіант 2	Шланг водопровідний ф1/2" 0,5м	шт	12	268,19	262,84	0,09	5,26
160	+С113-1705 варіант 3	Шланг водопровідний ф1/2" 1,5м	шт	18	298,79	292,84	0,09	5,86
161	+&С113-1705-32	Муфта із поліпропілену діам. 20 мм	шт	6	6,21	6,00	0,09	0,12
162	+С113-1706	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	16	12,27	11,94	0,09	0,24
163	С113-1707	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	11	29,53	28,86	0,09	0,58
164	С113-1713	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	12	11,33	11,02	0,09	0,22
165	С113-1715	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	4	37,26	36,44	0,09	0,73
166	С113-1715 варіант 1	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	6	37,26	36,44	0,09	0,73
167	С113-1737	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм	шт	69	14,03	13,66	0,09	0,28
168	+С113-1739 варіант 1	Трійник із поліпропілену діам. 32 мм	шт	1	38,78	37,93	0,09	0,76
169	С113-1746	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 25x20 мм	шт	25	21,86	21,34	0,09	0,43
170	С113-1747	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 32x20 мм	шт	1	38,04	37,20	0,09	0,75
171	С113-1748	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 32x25 мм	шт	2	38,04	37,20	0,09	0,75
172	С113-1753	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 50x25 мм	шт	2	120,71	118,17	0,17	2,37
173	+С113-1770 варіант 1	Перехід з металевою вставкою та накидною гайкою ф20x1/2"	шт	7	153,09	150,00	0,09	3,00
174	+С113-1772 варіант 2	Перехід з металевою вставкою та накидною гайкою ф32x1"	шт	2	205,11	201,00	0,09	4,02
175	+С113-1776	Перехід редукційний /редукція/ діам. 25x20 мм	шт	5	12,21	11,71	0,26	0,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9
176	+С113-1778 варіант 1	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32x25 мм	шт	1	12,55	12,04	0,26	0,25
177	С113-1782	Перехід редукційний /редукція/ діам. 50x32 мм	шт	1	37,04	36,05	0,26	0,73
178	С113-1793	Муфта діам. 25 мм	шт	6	8,99	8,72	0,09	0,18
179	+С113-1831 варіант 2	Розбірне з'єднання В3 Valtec 1/2"VTг.341.N.0004	шт	6	152,07	149,00	0,09	2,98
180	+С113-1839 варіант 1	Перехідник /зовнішня різьба/ діам. 20x1/2" мм	шт	97	67,04	65,64	0,09	1,31
181	С113-1839 варіант 2	Муфта /зовнішня різьба/ діам. 20x1/2" мм	шт	12	94,50	92,56	0,09	1,85
182	+С113-1839 варіант 3	Перехідник /зовнішня різьба/ діам. 32x1" мм	шт	2	220,04	215,64	0,09	4,31
183	+С113-1845 варіант 1	Муфта /зовнішня різьба/ діам. 50x1 1/2" мм	шт	4	392,79	385,00	0,09	7,70
184	+С113-1873- 1А варіант 1	Кран кульовий муфтовий DN 15 (1/2") в-з	шт	98	300,98	295,00	0,08	5,90
185	+С113-1873- 1А варіант 5	Кран поливний діам. 15 мм	шт	3	300,98	295,00	0,08	5,90
186	+С113-1873- 1А варіант 6	Кран кульовий муфтовий DN 40 (1 1/2") в-з	шт	1	810,98	795,00	0,08	15,90
187	+С113-1873- 1Б варіант 2	Кран кульовий муфтовий du25 (1") в-з	шт	1	426,44	418,00	0,08	8,36
188	+С113-1879	Хомут із шурупом діам. 20 мм	шт	6	36,64	35,83	0,09	0,72
189	+С113-1881 варіант 1	Хомут із шурупом діам. 25 мм	шт	8	41,74	40,83	0,09	0,82
190	+С113-2089 варіант 1	Фіксатор пластмасовий одинарний	шт	737,55	6,04	5,83	0,09	0,12
191	+С113-2106 варіант 1	Розетка штепсельна двополюсна з захисними шторками, з заземлювальним контактом з контактом, для прихованої установки IP20, 16А, 250В	шт	12	216,33	212,00	0,09	4,24
192	+С113-2127 варіант 1	Захисна трубка /гофрована/ 25 мм зі сталевую протяжкою	м	661,55	16,41	16,00	0,09	0,32
193	+С113-2226 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	35	73,57	72,00	0,13	1,44
194	+С113-2227 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	48	94,53	92,51	0,17	1,85
195	+С113-2235 варіант 1	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	51	39,80	38,99	0,03	0,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9
196	+С113-2236 варіант 1	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110 мм	шт	39	55,63	54,51	0,03	1,09
197	+С113-2254 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50x50 мм	шт	28	50,07	49,00	0,09	0,98
198	+С113-2256 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	7	147,47	144,49	0,09	2,89
199	+С113-2257 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	26	113,69	111,37	0,09	2,23
200	+С113-2267	Хрестовина каналізаційна 45 град. із поліпропілену діам. 110/110 мм	шт	9	152,76	149,67	0,09	3,00
201	+С113-2271	Хрестовина каналізаційна 90 град. із поліпропілену діам. 110/110 мм	шт	1	128,61	126,00	0,09	2,52
202	+С113-2275 варіант 1	Муфта до каналізаційних труб із поліпропілену	шт	24	60,27	59,00	0,09	1,18
203	+С113-2275 варіант 2	Зливний клапан для пісуару	шт	6	366,27	359,00	0,09	7,18
204	С113-2280	Редукції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	12	24,81	24,23	0,09	0,49
205	+С113-2290 варіант 1	Чистка до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 50 мм	шт	9	40,89	40,00	0,09	0,80
206	+С113-2291 варіант 1	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт	4	72,44	70,93	0,09	1,42
207	+С113-2291 варіант 2	Чистка до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт	8	72,44	70,93	0,09	1,42
208	+С113-2297 варіант 1	Ковпак вентиляційний витяжний 125 мм	шт	1	1190,43	1167,00	0,09	23,34
209	+С113-2297 варіант 2	Ковпак вентиляційний витяжний 160 мм	шт	1	1292,43	1267,00	0,09	25,34
210	+С113-2299 варіант 1	Зворотний клапан du25 мм	шт	1	387,69	380,00	0,09	7,60
211	+С113-2300 варіант 1	Клапан повітряний із поліпропілену діам. 110 мм	шт	2	80,51	78,84	0,09	1,58
212	+С114-103 варіант 1	Самоклеюча плівка на вікно вітражна ПВХ плівка на вікна, декоративна "Райдужна" або еквівалент	м2	41,58	861,08	844,00	0,20	16,88
213	+С123-350 варіант 1	Т-профілі металеві поперечні довжиною 0,6 м	м	6,65	56,41	55,00	0,30	1,11
214	+С123-352 варіант 1	Т-профілі металеві поперечні, довжиною 1,2 м	м	13,3	69,72	68,00	0,35	1,37
215	+С123-355 варіант 1	Т-профілі основні напрямні, довжиною 3,7 м	м	6,65	84,95	83,00	0,28	1,67
216	+С123-382 варіант 1	Дошки підвіконні	м	18,36	498,64	487,48	1,38	9,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9
217	+С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-400, діаметр 8 мм	т	0,0554	33681,42	32705,96	315,04	660,42
218	+&С126-952-1	Однорівневий з'єднувач профілів типу "краб"	шт	164,9	29,64	29,00	0,06	0,58
219	+С126-953 варіант 1	Подовжувач для профілю	шт	29,1	29,36	29,00	0,14	0,22
220	+С126-1300 варіант 1	Профілі для гіпсокартону UD 27	м	88,2	30,08	28,99	0,87	0,22
221	+&С126-1300-1100-П варіант 1	Профіль напрямний	м	8,7	83,49	82,00	0,87	0,62
222	+&С126-1300-1200-Р варіант 1	Профіль стійковий	м	18	101,12	99,50	0,87	0,75
223	+С126-1310 варіант 1	Профілі металеві оцинковані 60/27	м	218,25	88,72	88,00	0,06	0,66
224	+С126-1311 варіант 1	Профіль металевий оцинкований 28/27	м	87,3	67,60	67,00	0,10	0,50
225	+&С130-464-1 варіант 2	Витяжна решітка вентиляційна	шт	24	296,31	290,00	0,50	5,81
226	+&С130-464-1 варіант 3	Решітка вентиляційна	шт	3	207,57	203,00	0,50	4,07
227	+&С130-483-2 варіант 1	Кронштейн для кріплення радіаторів	шт	6	25,56	24,92	0,14	0,50
228	+&С130-555-1 варіант 1	Секція радіатора біметалевого типу Mirado/Diva 500/96 або еквівалент	шт	48	243,36	234,00	4,59	4,77
229	+&С130-558-1-2	Монтажний комплект для радіаторів FADO S.r.l UK01	комплект	6	224,66	220,00	0,25	4,41
230	+&С130-558-1-3 варіант 1	Вентиль регулюючий GP, d1/2" типу 1552321	шт	6	642,72	630,00	0,12	12,60
231	+&С130-558-1-6 варіант 1	Кульовий кран 1/2" В3 типу 1222811	шт	12	428,64	420,00	0,24	8,40
232	+С130-616 варіант 3	Змішувач для умивальника	комплект	24	663,59	650,00	0,58	13,01
233	+С130-635 варіант 1	Трап du50мм з боковим підводом	комплект	1	724,93	708,31	2,41	14,21
234	+С130-635 варіант 2	Трап du50мм з прямим підводом	комплект	5	724,93	708,31	2,41	14,21
235	+С130-644 варіант 2	Умивальник в комплекті	комплект	24	1997,05	1950,00	7,89	39,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9
236	+С130-901 варіант 1	Унітази типу Compact	шт	6	3407,16	3330,00	10,35	66,81
237	+С130-901 варіант 2	Чаша Генуя з бачком	шт	18	2662,56	2600,00	10,35	52,21
238	+С130-901 варіант 3	Пісуар настінний	шт	6	2305,56	2250,00	10,35	45,21
239	+С130-1108 варіант 1	Фітінги для повітропроводів із оцинкованої сталі 0,5 мм	м2	9	1626,04	1592,03	2,13	31,88
240	+С130-1109 варіант 1	Повітроводи класу Н з оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу в зборі	м2	25	1409,77	1380,00	2,13	27,64
241	+С130-1159 варіант 1	Головки для приєднання рукавів поливальних, діаметр 25 мм	шт	6	15,46	15,09	0,07	0,30
242	С142-10-2	Вода	м3	7,39527	84,02	84,02	-	-
243	+С147-29 варіант 1	В'язальний дріт	100кг	0,03442	5467,31	5328,61	31,50	107,20
244	+&С171-393П-1-У варіант 1	Вимикач для прихованої установки, однополюсний, 250В, 10А, IP20,	шт	13	158,13	155,00	0,03	3,10
245	+&С171-420П варіант 2	Табличка індивідуального виготовлення (згідно проєкту)	шт	12	642,73	630,00	0,13	12,60
246	+&С171-540П варіант 1	Прилади дверні (ручка та магнітна засувка)	комплект	21	836,81	820,00	0,40	16,41
247	+&С171-939П-1-Х варіант 1	Полімерцементна гідроізоляція	кг	306,9	26,79	26,00	0,26	0,53
248	+&С171-951П-1-1В варіант 1	Дверні блоки з металопластика внутрішні	м2	28,8	5003,38	4900,00	5,27	98,11
249	+&С171-1025П варіант 1	Перегородка П1 в комплекті	м2	45	2807,69	2750,00	2,64	55,05
250	+&С171-1025П варіант 2	Полотна двері до перегородки/кабінки П1	м2	23,6	2236,49	2190,00	2,64	43,85
251	+&С171-1078П-1-Э варіант 1	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150 мм)	шт	123,228	11,76	11,50	0,03	0,23
252	+&С172-1393П-1-1У варіант 1	Дюбелі розпірні поліетиленові (комплект)	шт	96	0,83	0,80	0,01	0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9
253	+&C172-1405П-1-1Ф варіант 1	Кріплення	т	0,00864	178768,93	175000,00	263,66	3505,27
254	+&C1000-12 варіант 2	Змішувач для гігієнічного душу з лійкою	шт	3	1642,94	1610,22	0,51	32,21
255	+&C1000-32 варіант 1	Клеюча суміш "flexible" полімер-цементна	кг	1143,48	18,00	18,00	-	-
256	+C1110-111 варіант 1	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,013755	71082,05	69285,53	402,75	1393,77
257	+C1113-34 варіант 2	Ґрунтовка ХС-010 хімстійка червоно-коричнева	т	0,000994	110675,52	107830,74	674,67	2170,11
258	C1113-73	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, БФ-2Н, вищий сорт	т	0,00077	166918,36	162922,59	722,86	3272,91
259	+C1113-74 варіант 1	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, I сорт	т	0,00048	510737,32	500000,00	722,86	10014,46
260	C1113-122	Потверджувач N1	т	0,00006144	441300,15	431972,54	674,67	8652,94
261	C1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,0005617	71508,17	69431,38	674,67	1402,12
262	+C1421-9552 варіант 1	Пісок природний	м3	0,08107	994,78	450,00	525,27	19,51
263	+C1421-9656-4 варіант 1	Суміш піскоцементна	м3	0,751464	6236,75	5554,17	560,29	122,29
264	+C1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,128022	8727,30	7360,45	1195,73	171,12
265	+C1424-11621	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	5,8446	3404,96	2398,02	940,18	66,76
266	+C1424-11632 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	5,2173	3151,98	2150,00	940,18	61,80
267	C1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,078896	2677,70	1763,37	861,83	52,50
268	C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,006	3140,55	2217,14	861,83	61,58
269	C1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	1,88496	3510,42	2579,76	861,83	68,83
270	C1425-11686	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М10	м3	0,0252	2835,39	1917,96	861,83	55,60
271	C1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,121284	3126,31	2203,18	861,83	61,30
272	C1425-11700	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3	м3	6,61738	3356,75	2429,10	861,83	65,82
273	C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	0,07095	3037,38	2115,99	861,83	59,56
274	+&C1501-138-1 варіант 6	Гнучка вставка ВВГ 125	шт	2	201,35	197,00	0,40	3,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9
275	+&C1501-138-1 варіант 8	Гнучка вставка ВВГ 160	шт	8	225,83	221,00	0,40	4,43
276	+&C1501-141-1-30 варіант 1	Зворотній клапан ЗК 125	шт	1	282,50	280,00	0,40	2,10
277	+&C1501-141-1-30 варіант 2	Зворотній клапан ЗК 160	шт	4	322,80	320,00	0,40	2,40
278	+C1512-1 варіант 1	Коробка установочна для вимикачів та розеток для прихованої установки	шт	31	28,58	28,00	0,02	0,56
279	+C1512-1 варіант 2	Коробка розподільна з кришкою КО 97 V та термінальним блоком SP-96	шт	15	178,52	175,00	0,02	3,50
280	+C1512-1 варіант 3	Коробка з втулками 1611 та термінальним блоком SP-96	шт	50	280,52	275,00	0,02	5,50
281	+C1512-2 варіант 1	Тримач кліпса для гофрованої труби 25 з дюбелем	шт	1965	5,63	5,50	0,02	0,11
282	+&C1530-1-12-3 варіант 1	ТМС 25x17 Мініканал, довжина 2000 мм, білий RAL 9016, 00304, ДКС	м	40,4	70,18	68,62	0,18	1,38
283	+&C1530-1-12-3 варіант 2	Короб пластикова з кришкою 25x30x2000, TA-EN	м	101	117,48	115,00	0,18	2,30
284	+C1536-100 варіант 1	Кріплення трубопроводів 20 мм	шт	41	9,71	9,09	0,43	0,19
285	+C1536-100 варіант 2	Кріплення трубопроводів 25 мм	шт	5	12,51	11,83	0,43	0,25
286	+C1536-101 варіант 1	Кріплення трубопроводів 32 мм	шт	6	14,76	14,02	0,45	0,29
287	+C1536-103 варіант 3	Кріплення трубопроводів діам.50 мм	шт	20	19,07	18,00	0,70	0,37
288	+C1536-103 варіант 4	Кріплення трубопроводів діам.110 мм	шт	25	24,17	23,00	0,70	0,47
289	C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,144	1199,70	1175,28	0,90	23,52
290	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	1,3	233,43	227,95	0,90	4,58
291	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,2085	249,83	244,80	0,13	4,90
292	+C1545-8 варіант 1	Хрестики/кліпси для керамограніта	шт	2595,59	1,19	0,90	0,27	0,02
293	+C1545-8 варіант 3	Тяга підвісу	шт	73,5	8,97	8,52	0,27	0,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9
294	+С1545-8 варіант 4	Воронка водостічна d100 з бітумним полотном	шт	1	1352,33	1325,54	0,27	26,52
295	+С1545-42 варіант 1	Дюбелі У658, У661	100шт	2,268	810,32	794,07	0,36	15,89
296	+С1545-42 варіант 2	Шпилька метрична оцинкована Steelfix M10 x 1000 мм DIN975	100шт	0,04	19890,37	19500,00	0,36	390,01
297	+С1545-43 варіант 1	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	1,04	1830,41	1794,04	0,48	35,89
298	+С1545-44 варіант 1	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,238	1828,36	1792,15	0,36	35,85
299	+С1545-58-1 варіант 2	Підвіси в комплекті	шт	73,5	19,84	19,29	0,16	0,39
300	С1545-70	Кнопка К227	100шт	0,834	30,96	30,13	0,22	0,61
301	С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,2085	907,55	889,25	0,50	17,80
302	С1545-152 варіант 1	Наконечники кабельні	100шт	0,005	2685,57	2631,30	1,61	52,66
303	С1545-159	Очіс льняний	т	0,0012069	40311,81	39054,19	467,19	790,43
304	+С1545-161 варіант 1	Патрони Д або К довгі	100шт	0,238	251,32	245,06	1,33	4,93
305	С1545-180	Полоски К-404	100шт	1,0842	26,08	25,36	0,21	0,51
306	С1545-208	Пряжки К-405	100шт	1,0842	82,68	80,90	0,16	1,62
307	+С1545-241 варіант 1	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	1,02	533,79	523,13	0,19	10,47
308	С1545-248	Скоби будівельні	кг	48	44,47	43,16	0,44	0,87
309	С1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,001428	255901,67	250440,96	443,03	5017,68
310	С1545-291	Шпилька	комплект	104,04	65,24	63,80	0,16	1,28
311	+С1547-6 варіант 1	лінійний автоматичний диференційний вимикач, однополюсний Ін.=16А, Ід= 30мА (типу FAP10-А С16А 30mA)	шт	3	765,19	750,00	0,19	15,00
312	+С1547-6 варіант 2	Бокс на 2 модуля, прозора кришка, навісний розм. 139x52x65 IP41 У s029111	шт	3	68,53	67,00	0,19	1,34
313	+&С1547-6-3- 1 варіант 1	Вимикач для прихованої установки, здвоєний, 250В, 10А, IP20,	шт	6	178,69	175,00	0,19	3,50
314	+С1547-16 варіант 1	Світильник світлодіодний потужністю 15 Вт, накладний, IP65 (типу ДПП05В-15-121 УХЛ4.1 або еквівалент)	шт	51	2391,24	2343,99	0,36	46,89
315	+&С1550-38-2	Монтажна піна	л	9,30436	270,80	265,00	0,49	5,31
316	С1555-5	Герметик акріловий для зароблення швів	кг	3,192	118,22	115,34	0,56	2,32
317	+С1555-5 варіант 1	Суміш для заповнення швів водостійка	кг	56,7774	155,61	152,00	0,56	3,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9
318	+С1555-5 варіант 2	Суміш для заповнення швів	кг	106,5936	90,33	88,00	0,56	1,77
319	+С1630-973 варіант 1	Сифони-ревизії для раковин та мийок, діаметр 50 мм	шт	24	256,93	250,00	1,89	5,04
320	+С1632-102 варіант 1	Герметик (або силікон)	л	8,15	525,98	515,00	0,67	10,31
321	+С1632-112 варіант 1	Утеплювач мінватний, 50 мм, щільність 30-40 кг/м3	м2	18,54	103,60	95,00	6,57	2,03
322	+С188888-4 варіант 1	Дюбель 6/42 мм	шт	30,7	0,95	0,75	0,18	0,02
323	+С188888-4 варіант 4	Дюбель-цвях 6х60	шт	1965	0,65	0,60	0,04	0,01
324	+С188888-4 варіант 5	Шпилька Д20, L=600 мм	шт	5	240,25	235,00	0,54	4,71
325	+С188888-5 варіант 1	Гайка М20	шт	20	7,16	7,00	0,02	0,14
326	+С188888-5 варіант 2	Шайба М20	шт	10	5,32	5,20	0,02	0,10
327	+&15093- 35013-1-1У	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3х1,5мм2 ВВГнгд	1000м	0,68392	35236,42	34500,00	45,51	690,91
328	+&15093- 35013-3-1Ф	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3х2,5мм2 ВВГнгд	1000м	0,41616	51013,49	49950,00	63,23	1000,26
329	+&15093- 35013-6-1Ю	Провід установочний з мідною жилою, в ПВХ ізоляції, гнучкий перерізом 1х6 мм2 (типу ПВ2нгд-450)	1000м	0,0515	43448,59	42500,00	96,66	851,93
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
330	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	108,7922	7,3583	7,3583		
331	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,3629	165,82	165,82		
332	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,8204	117,47	117,47		
		IV. Устаткування						
333	+1715-10059 варіант 1	Каналізаційна установка "Sprut" WCLift 560/3F, N=0,55кВт або еквівалент	шт	1	8418,09	8100,00	243,00	75,09
334	+1715-10066 варіант 1	Витяжний вентилятор ТТ Сайлант М-125 або еквівалент	шт	5	10641,19	10239,10	307,17	94,92
335	+241996- 12004 варіант 1	Поручень під раковину настінний посилений 730х550х200мм, полірований, AISI 304	шт	4	1922,65	1850,00	55,50	17,15
336	+241996- 12007 варіант 1	Поручень для санвузла П-подібний стаціонарний з додатковою опорою 700х700х150 мм Inoxstore, правий, полірований, AISI 304	шт	4	2075,77	1997,33	59,92	18,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9
337	+241996-12008 варіант 1	Поручень відкидний на стійці з додатковою опорою для санвузла 1000x700x240 мм , полірований, AISI 304	шт	4	3741,37	3600,00	108,00	33,37
338	+560103-31 варіант 3	Шафа для прибирального інвентаря, габ.800x400x2500мм	шт	3	3741,37	3600,00	108,00	33,37
339	+560103-34 варіант 1	Дозатор для мила, габ.112x114x206мм	шт	25	1610,87	1550,00	46,50	14,37
340	+560103-34-А варіант 2	Диспенсер паперових рушників, габ. 260x102x210 мм	шт	10	627,72	604,00	18,12	5,60
341	+560103-35 варіант 1	Сушка для рук	шт	9	4468,86	4300,00	129,00	39,86
342	+560103-38-В варіант 2	Дзеркало, габ. 1000X600 мм	шт	6	2702,10	2600,00	78,00	24,10

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 7 липня 2025 р.

Капітальний ремонт приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с.Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : капітальний ремонт приміщень санвузлів

Кошторисна вартість об'єкта 2961,033 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 6,03884 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 884,476 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 7 липня 2025 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	02-01-01	на загальнобудівельні роботи	1832,352	-	1832,352	4,65476	681,318	-
2	02-01-02	на водопостачання та каналізація	393,877	-	393,877	0,54672	82,705	-
3	02-01-03	на опалення і вентиляція	186,034	-	186,034	0,34159	49,974	-
4	02-01-04	на електромонтажні роботи	341,789	-	341,789	0,49577	70,479	-
5	02-01-05	на обладнання	0,192	206,789	206,981	-	-	-
-	-	Всього:	2754,244	206,789	2961,033	6,03884	884,476	-

Головний інженер проєкту

Олександр НИЖНИК

[підпис, (ініціали, прізвище)]

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

Склав

_____ Олександр НИЖНИК

[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 прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-01	загальнобудівельні роботи	<u>4.01341</u> 549,009	<u>-</u> -	<u>0.13756</u> 20,238	<u>0.01119</u> 1,788	<u>-</u> -	<u>4.16216</u> 571,035	<u>0.49260</u> 110,283	<u>4.65476</u> 681,318
02-01-02	водопостачання та каналізація	<u>0.49368</u> 70,906	<u>-</u> -	<u>0.00107</u> 0,162	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.49475</u> 71,068	<u>0.05197</u> 11,637	<u>0.54672</u> 82,705
02-01-03	опалення і вентиляція	<u>0.30425</u> 41,961	<u>-</u> -	<u>0.00471</u> 0,701	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.30896</u> 42,662	<u>0.03263</u> 7,312	<u>0.34159</u> 49,974
02-01-04	електромонтажні роботи	<u>-</u> -	<u>0.43706</u> 58,482	<u>0.01488</u> 2,182	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.45194</u> 60,664	<u>0.04383</u> 9,815	<u>0.49577</u> 70,479
02-01-05	обладнання	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
-	Разом :	<u>4.81134</u> 661,876	<u>0.43706</u> 58,482	<u>0.15822</u> 23,283	<u>0.01119</u> 1,788	<u>-</u> -	<u>5.41781</u> 745,429	<u>0.62103</u> 139,047	<u>6.03884</u> 884,476

Склав _____ Олександр НИЖНИК

Перевірив _____

Капітальний ремонт приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с.Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2
007/25 К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на загальнобудівельні роботи
капітальний ремонт приміщень санвузлів**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1832,352 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,65476 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 681,318 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "7 липня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. ДЕМОНТАЖ											
1	КР20-12-1 к дем.=0,7	(Демонтаж) Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т / санітарно-технічні перегородки	1т	0,05	<u>13168,77</u> 10057,85	<u>3110,92</u> 684,08	658	503	<u>155</u> 34	<u>62,0970</u> 3,7222	<u>3,1</u> 0,19
2	КР20-12-1 к дем.=0,7	(Демонтаж) Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т / бочка	1т	0,02	<u>13168,77</u> 10057,85	<u>3110,92</u> 684,08	263	201	<u>62</u> 14	<u>62,0970</u> 3,7222	<u>1,24</u> 0,07
3	КР18-35-2	Нарізування швів	100м шва	1,2	<u>5137,65</u> 1916,52	<u>3221,13</u> 938,31	6165	2300	<u>3865</u> 1126	<u>15,3900</u> 5,6388	<u>18,47</u> 6,77
4	КР5-3-1	Розбирання цегляних перегородок	1 м3	12,2	<u>1024,35</u> 939,31	<u>85,04</u> 57,12	12497	11460	<u>1037</u> 697	<u>8,0600</u> 0,3771	<u>98,33</u> 4,6
5	КР13-15-5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	100м2	0,068	<u>10222,64</u> 8916,00	<u>1306,64</u> 552,18	695	606	<u>89</u> 38	<u>74,3000</u> 3,8357	<u>5,05</u> 0,26
6	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	3,013	<u>6652,25</u> 6168,46	<u>483,79</u> 205,56	20043	18586	<u>1457</u> 619	<u>52,9300</u> 1,3038	<u>159,48</u> 3,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КР11-58-1	Знімання сухої штукатурки	100м2	1,256	<u>2387,11</u> 2186,29	<u>200,82</u> 85,32	2998	2746	<u>252</u> 107	<u>18,7600</u> 0,5412	<u>23,56</u> 0,68
8	КР12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	1,256	<u>4346,94</u> 4346,94	<u>-</u> -	5460	5460	<u>-</u> -	<u>37,3000</u> -	<u>46,85</u> -
9	КР7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	0,525	<u>8044,10</u> 6511,62	<u>1532,48</u> 624,20	4223	3419	<u>804</u> 328	<u>50,8800</u> 4,3986	<u>26,71</u> 2,31
10	КР7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,525	<u>12002,99</u> 11877,82	<u>125,17</u> 43,11	6302	6236	<u>66</u> 23	<u>92,8100</u> 0,2772	<u>48,73</u> 0,15
11	КР2-1-3	Розбирання монолітних бетонних фундаментів	1 м3	13,73	<u>3344,14</u> 1113,43	<u>2230,71</u> 924,98	45915	15287	<u>30628</u> 12700	<u>8,7000</u> 6,5276	<u>119,45</u> 89,62
12	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,17	<u>24058,38</u> 22541,08	<u>1492,46</u> 634,12	4090	3832	<u>254</u> 108	<u>184,3700</u> 4,0221	<u>31,34</u> 0,68
13	КР6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,294	<u>5308,43</u> 5308,43	<u>-</u> -	1561	1561	<u>-</u> -	<u>44,6800</u> -	<u>13,14</u> -
14	КР14-61-1	Розбирання ґрат вентиляційних площею до 0,1 м2	виріб	12	<u>30,57</u> 30,57	<u>-</u> -	367	367	<u>-</u> -	<u>0,2500</u> -	<u>3</u> -
15	КР15-119-1	Прочищення вентиляційних коробів	100м	0,84	<u>5111,86</u> 4299,62	<u>27,48</u> 24,80	4294	3612	<u>23</u> 21	<u>34,2000</u> 0,1665	<u>28,73</u> 0,14
16	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,1	<u>1153,69</u> 1135,18	<u>-</u> -	115	114	<u>-</u> -	<u>8,8700</u> -	<u>0,89</u> -
17	КР20-27-2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни κ=4 додавати	100шт	0,03	<u>3477,71</u> 3424,74	<u>-</u> -	104	103	<u>-</u> -	<u>26,7600</u> -	<u>0,8</u> -
18	КР20-27-2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	100шт	0,07	<u>869,43</u> 856,19	<u>-</u> -	61	60	<u>-</u> -	<u>6,6900</u> -	<u>0,47</u> -
19	КР20-27-3	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати	100шт	0,03	<u>8405,91</u> 8293,10	<u>-</u> -	252	249	<u>-</u> -	<u>64,8000</u> -	<u>1,94</u> -
20	КР20-27-3	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати	100шт	0,07	<u>12608,88</u> 12439,66	<u>-</u> -	883	871	<u>-</u> -	<u>97,2000</u> -	<u>6,8</u> -
21	КР20-25-3	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 40x40 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах	10шт	0,4	<u>155,61</u> 152,83	<u>-</u> -	62	61	<u>-</u> -	<u>1,2500</u> -	<u>0,5</u> -
22	КР20-25-19	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 40x40 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах додавати або виключати	10шт	0,4	<u>280,53</u> 275,09	<u>-</u> -	112	110	<u>-</u> -	<u>2,2500</u> -	<u>0,9</u> -
23	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,06	<u>1153,69</u> 1135,18	<u>-</u> -	69	68	<u>-</u> -	<u>8,8700</u> -	<u>0,53</u> -
24	КР20-27-2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни κ=2 додавати	100шт	0,02	<u>1738,86</u> 1712,37	<u>-</u> -	35	34	<u>-</u> -	<u>13,3800</u> -	<u>0,27</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
25	КР20-27-3 К=4	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати	100шт	0,06	<u>2801,97</u> 2764,37	<u>-</u> -	168	166	<u>-</u> -	<u>21.6000</u> -	<u>1,3</u> -	
26	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3	100 т	0,695	<u>3697,79</u> 385,75	<u>3312,04</u> 1310,74	2570	268	<u>2302</u> 911	<u>3.3100</u> 8,5540	<u>2,3</u> 5,95	
27	С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	69,5	<u>135,18</u> -	<u>135,18</u> 25,73	9395	-	<u>9395</u> 1788	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 11,19	
Разом прямі витрати по розділу 1							129357	78280	<u>50389</u> 18514		<u>643,88</u> 126,54	
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.							129357					183142
Всього по розділу 1							183142					
Розділ 2. Капітальний ремонт санвузлів												
Підлога												
28	КБ7-57-10	Улаштування у вертикальних стиках водовідбійної стрічки	100м шва	1,63	<u>2407,66</u> 2363,54	<u>20,85</u> 8,84	3924	3853	<u>34</u> 14	<u>17.3420</u> 0,0612	<u>28,27</u> 0,1	
29	С111-1721-11В варіант 1	Демферна стрічка	м	171,15	<u>11,16</u> -	<u>-</u> -	1910	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
ТИП П-1												
30	КБ11-11-18	Армування стяжки композитною сіткою	100м2	0,407	<u>15698,80</u> 2277,70	<u>106,39</u> 96,95	6389	927	<u>43</u> 39	<u>18.6300</u> 0,6510	<u>7,58</u> 0,26	
31	КР7-17-6	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	100м2	0,407	<u>14802,27</u> 8147,21	<u>194,10</u> 176,87	6025	3316	<u>79</u> 72	<u>63.6600</u> 1,1877	<u>25,91</u> 0,48	
32	КР7-17-10	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону додавати або виключати (до заг. 50 мм)	100м2	0,407	<u>11493,25</u> 1543,44	<u>304,75</u> 277,70	4678	628	<u>124</u> 113	<u>12.0600</u> 1,8648	<u>4,91</u> 0,76	
33	КР11-1-1	Нанесення гідроізолюючого розчину	100м2	0,407	<u>6745,39</u> 6665,19	<u>50,79</u> 46,28	2745	2713	<u>21</u> 19	<u>48.3300</u> 0,3108	<u>19,67</u> 0,13	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	& С171-939П-1-Х варіант 1	Полімерцементна гідроізоляція	кг	122,1	<u>26,79</u> -	<u>-</u> -	3271	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	КБ11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	0,407	<u>23421,40</u> 9375,17	<u>42,14</u> 38,02	9533	3816	<u>17</u> 15	<u>73.2550</u> 0,2553	<u>29.81</u> 0,1
36	КБ11-11-14	Додавати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші (До заг. 10 мм)	100м2	0,407	<u>12751,20</u> 3907,55	<u>42,14</u> 38,02	5190	1590	<u>17</u> 15	<u>30.5325</u> 0,2553	<u>12.43</u> 0,1
37	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт ТИП П-2	100м2	0,407	<u>83738,50</u> 26467,79	<u>75,84</u> 68,43	34082	10772	<u>31</u> 28	<u>189.6925</u> 0,4595	<u>77.2</u> 0,19
38	КБ11-11-18	Армування стяжки композитною сіткою	100м2	0,616	<u>15698,80</u> 2277,70	<u>106,39</u> 96,95	9670	1403	<u>66</u> 60	<u>18.6300</u> 0,6510	<u>11.48</u> 0,4
39	КР7-17-6	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	100м2	0,616	<u>14802,27</u> 8147,21	<u>194,10</u> 176,87	9118	5019	<u>120</u> 109	<u>63.6600</u> 1,1877	<u>39.21</u> 0,73
40	КР7-17-10	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону додавати або виключати (до заг. 50 мм)	100м2	0,616	<u>11493,25</u> 1543,44	<u>304,75</u> 277,70	7080	951	<u>188</u> 171	<u>12.0600</u> 1,8648	<u>7.43</u> 1,15
41	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,0573	<u>395868,21</u> 21188,27	<u>3984,18</u> 1986,32	22683	1214	<u>228</u> 114	<u>173.3050</u> 12,2637	<u>9.93</u> 0,7
42	КР11-1-1	Нанесення гідроізолюючого розчину	100м2	0,616	<u>6745,39</u> 6665,19	<u>50,79</u> 46,28	4155	4106	<u>31</u> 29	<u>48.3300</u> 0,3108	<u>29.77</u> 0,19
43	& С171-939П-1-Х варіант 1	Полімерцементна гідроізоляція	кг	184,8	<u>26,79</u> -	<u>-</u> -	4951	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КБ11-11-18	Армування стяжки композитною сіткою	100м2	0,616	<u>15698,80</u> 2277,70	<u>106,39</u> 96,95	9670	1403	<u>66</u> 60	<u>18.6300</u> 0,6510	<u>11.48</u> 0,4
45	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,616	<u>15948,36</u> 8278,71	<u>195,93</u> 176,79	9824	5100	<u>121</u> 109	<u>64.6875</u> 1,1871	<u>39.85</u> 0,73
46	КБ11-11-2 К=2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до сер. 20-35 мм)	100м2	0,616	<u>4235,15</u> 553,39	<u>101,13</u> 91,25	2609	341	<u>62</u> 56	<u>4.3240</u> 0,6127	<u>2.66</u> 0,38
47	КБ15-26-1	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	7	<u>1400,75</u> 852,04	<u>2,11</u> 1,90	9805	5964	<u>15</u> 13	<u>6.1065</u> 0,0128	<u>42.75</u> 0,09
48	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,616	<u>83738,50</u> 26467,79	<u>75,84</u> 68,43	51583	16304	<u>47</u> 42	<u>189.6925</u> 0,4595	<u>116.85</u> 0,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	КБ7-57-10	Улаштування у вертикальних стиках водовідбійної стрічки Тип П-2*	100м шва	0,05	<u>8890.99</u> 2836,25	<u>25.02</u> 10,61	445	142	<u>1</u> 1	<u>20.8104</u> 0,0734	<u>1.04</u> -
50	КБ15-51-9	Насікання поверхні вручну	100м2	0,048	<u>8622.79</u> 8622,79	<u>-</u> -	414	414	<u>-</u> -	<u>73.9900</u> -	<u>3.55</u> -
51	КБ13-13-11	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунт-шпаклівкою ЕП-00-10, перший шар	100м2	0,048	<u>1793.26</u> 887,72	<u>98.08</u> 11,86	86	43	<u>5</u> 1	<u>5.4050</u> 0,0828	<u>0.26</u> -
52	С111-233-2 варіант 1	Ґрунтовка "Бетоконтакт"	кг	1,44	<u>94.54</u> -	<u>-</u> -	136	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт для 40x40 і більше 7,6 кг/м2	100м2	0,048	<u>88859.42</u> 26467,79	<u>75.84</u> 68,43	4265	1270	<u>4</u> 3	<u>189.6925</u> 0,4595	<u>9.11</u> 0,02
54	С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	36,48	<u>10.76</u> -	<u>-</u> -	393	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	КБ15-26-2	Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток розміром 30x30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	0,75	<u>1245.56</u> 1205,54	<u>1.83</u> 1,65	934	904	<u>1</u> 1	<u>8.6400</u> 0,0111	<u>6.48</u> 0,01
56	С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	3,9	<u>10.76</u> -	<u>-</u> -	42	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	С111-1724 варіант 2	Плитки плінтусні	м	7,8	<u>104.08</u> -	<u>-</u> -	812	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	КБ8-25-1	Стіни (новозведені) Улаштування перегородок з газобетонних блоків товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м не враховано нормою КБ8-25-1	100м2	0,74	<u>71025.35</u> 21391,25	<u>895.85</u> 466,11	52559	15830	<u>663</u> 345	<u>145.8660</u> 2,8778	<u>107.94</u> 2,13
59	КР3-32-1	Армування кладки стін та інших конструкцій	1 т	0,0332	<u>15032.67</u> 13967,00	<u>1065.67</u> 369,19	499	464	<u>35</u> 12	<u>102.4800</u> 1,9880	<u>3.4</u> 0,07
60	С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-400, діаметр 8 мм Посилення отвору Пр-1	т	0,0332	<u>33681.42</u> -	<u>-</u> -	1118	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61	КР3-45-1	Улаштування перемичок із металевих балок	1 т	0,1566	<u>37229.04</u> 28847,98	<u>1305.46</u> 539,67	5830	4518	<u>204</u> 85	<u>235.9560</u> 3,7786	<u>36.95</u> 0,59
62	С111-1844 варіант 2	Кутик сталевий рівнополічковий 100x100x8 мм	т	0,1479	<u>31591.99</u> -	<u>-</u> -	4672	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	С111-1116 варіант 3	Сталевий лист, 8 мм	т	0,0135	<u>34398.97</u> -	<u>-</u> -	464	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	КБ13-16-1	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ХС-010	100м2	0,05	<u>2756.12</u> 666,73	<u>109.95</u> 16,38	138	33	<u>5</u> 1	<u>4.0595</u> 0,1141	<u>0.2</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	КР12-55-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо суриком за 2 рази Посилення отвору Пр-2	100м2	0,05	<u>18822,93</u> 16706,43	<u>36,64</u> 33,06	941	835	<u>2</u> 2	<u>122,5800</u> 0,2220	<u>6,13</u> 0,01
66	КР3-45-1	Улаштування перемичок із металевих балок	1 т	0,068	<u>37229,04</u> 28847,98	<u>1305,46</u> 539,67	2532	1962	<u>89</u> 37	<u>235,9560</u> 3,7786	<u>16,05</u> 0,26
67	С111-1844 варіант 3	Швелер сталевий № 16	т	0,049824 96	<u>49726,99</u> -	<u>-</u> -	2478	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	С111-1116 варіант 3	Сталевий лист, 8 мм	т	0,0127	<u>34398,97</u> -	<u>-</u> -	437	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	С188888-5 варіант 1	Гайка М20	шт	20	<u>7,16</u> -	<u>-</u> -	143	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	С188888-5 варіант 2	Шайба М20	шт	10	<u>5,32</u> -	<u>-</u> -	53	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	С188888-4 варіант 5	Шпилька Д20, L=600 мм	шт	5	<u>240,25</u> -	<u>-</u> -	1201	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	КБ13-16-1	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ХС-010	100м2	0,02	<u>2756,12</u> 666,73	<u>109,95</u> 16,38	55	13	<u>2</u> -	<u>4,0595</u> 0,1141	<u>0,08</u> -
73	КР12-55-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо суриком за 2 рази ТИП С-1	100м2	0,02	<u>18822,93</u> 16706,43	<u>36,64</u> 33,06	376	334	<u>1</u> 1	<u>122,5800</u> 0,2220	<u>2,45</u> -
74	КБ10-9-1	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	100м2	0,1	<u>74682,47</u> 30744,04	<u>-</u> -	7468	3074	<u>-</u> -	<u>220,3400</u> -	<u>22,03</u> -
75	КБ34-57-1	Заповнення каркасів стін мінераловатними плитами при товщині заповнення 50 мм	100м2	-0,1	<u>5256,56</u> 5141,88	<u>114,68</u> 48,62	-526	-514	<u>-12</u> -5	<u>39,6750</u> 0,3365	<u>-3,97</u> -0,03
76	КР12-66-1	Нанесення антисептуючого шару	100м2	0,541	<u>1131,37</u> 1131,37	<u>-</u> -	612	612	<u>-</u> -	<u>9,7080</u> -	<u>5,25</u> -
77	С111-1621- П1 варіант 1	Протигрибковий засіб для стін і стель	л	10,82	<u>87,33</u> -	<u>-</u> -	945	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	КБ15-185-2	Улаштування сітки штукатурної	100м2	2,679	<u>3811,88</u> 3811,88	<u>-</u> -	10212	10212	<u>-</u> -	<u>29,7850</u> -	<u>79,79</u> -
79	С111-874 варіант 1	Сітка дротяна ткани	м2	294,69	<u>50,34</u> -	<u>-</u> -	14835	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	КР11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	2,679	<u>25440,61</u> 18672,94	<u>181,37</u> 163,65	68155	50025	<u>486</u> 438	<u>127,3300</u> 1,0989	<u>341,12</u> 2,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	КБ15-185-2	Обклеювання сіткою	100м2	1,216	<u>3811,88</u> 3811,88	-	4635	4635	-	<u>29,7850</u>	<u>36,22</u>
82	& С111-1784-1-1-1 варіант 1	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	133,76	<u>27,63</u> -	-	3696	-	-	-	-
83	КР11-1-3	Суцільне вирівнювання штукатурки стін усередині будівлі полімерцементним розчином при товщині накиді до 5 мм	100м2	1,216	<u>11751,67</u> 8124,83	<u>54,96</u> 49,59	14290	9880	<u>67</u> 60	<u>58,2300</u> 0,3330	<u>70,81</u> 0,4
84	КБ15-25-2	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	2,199	<u>98262,06</u> 41024,68	<u>71,63</u> 64,63	216078	90213	<u>158</u> 142	<u>294,0205</u> 0,4340	<u>646,55</u> 0,95
85	КБ15-182-4	Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованою цементною	100м2	1,624	<u>12624,23</u> 9883,61	<u>4,21</u> 3,80	20502	16051	<u>7</u> 6	<u>72,5190</u> 0,0255	<u>117,77</u> 0,04
86	КБ15-182-6	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	100м2	1,624	<u>8920,32</u> 7462,40	<u>35,49</u> 17,06	14487	12119	<u>58</u> 28	<u>51,6465</u> 0,1173	<u>83,87</u> 0,19
87	КР12-66-1	Нанесення ґрунтуючого шару	100м2	1,624	<u>942,81</u> 942,81	-	1531	1531	-	<u>8,0900</u>	<u>13,14</u>
88	С111-1624-2 варіант 1	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	32,48	<u>43,72</u> -	-	1420	-	-	-	-
89	КР12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,624	<u>3656,29</u> 3569,44	<u>1,83</u> 1,65	5938	5797	<u>3</u> 3	<u>26,1900</u> 0,0111	<u>42,53</u> 0,02
90	С111-1626-1 варіант 1	Фарба латексна стійка до змиття, для внутрішніх робіт Тип С-2	кг	84,448	<u>148,58</u> -	-	12547	-	-	-	-
91	КБ15-185-2	Улаштування сітки штукатурної	100м2	0,095	<u>3811,88</u> 3811,88	-	362	362	-	<u>29,7850</u>	<u>2,83</u>
92	С111-874 варіант 1	Сітка дротяна ткани	м2	10,45	<u>50,34</u> -	-	526	-	-	-	-
93	КР11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,095	<u>25440,61</u> 18672,94	<u>181,37</u> 163,65	2417	1774	<u>17</u> 16	<u>127,3300</u> 1,0989	<u>12,1</u> 0,1
94	КБ15-182-4	Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованою цементною	100м2	0,095	<u>12624,23</u> 9883,61	<u>4,21</u> 3,80	1199	939	-	<u>72,5190</u> 0,0255	<u>6,89</u> -
95	КБ15-182-6	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	100м2	0,095	<u>8920,32</u> 7462,40	<u>35,49</u> 17,06	847	709	<u>3</u> 2	<u>51,6465</u> 0,1173	<u>4,91</u> 0,01
96	КБ15-185-2	Обклеювання сіткою	100м2	0,107	<u>4574,26</u> 4574,26	-	489	489	-	<u>35,7420</u>	<u>3,82</u>
97	& С111-1784-1-1-1 варіант 1	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	11,77	<u>27,63</u> -	-	325	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
98	КР11-1-3	Суцільне вирівнювання штукатурки стін усередині будівлі полімерцементним розчином при товщині накиді до 5 мм	100м2	0,107	<u>11751,67</u> 8124,83	<u>54,96</u> 49,59	1257	869	<u>6</u> 5	<u>58.2300</u> 0,3330	<u>6.23</u> 0,04
99	КР12-66-1	Нанесення ґрунтуючого шару	100м2	0,202	<u>1131,37</u> 1131,37	- -	229	229	- -	<u>9.7080</u> -	<u>1.96</u> -
100	С111-1624-2 варіант 1	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	4,04	<u>43,72</u> -	- -	177	-	- -	- -	- -
101	КР12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,202	<u>3656,29</u> 3569,44	<u>1,83</u> 1,65	739	721	- -	<u>26.1900</u> 0,0111	<u>5.29</u> -
102	С111-1626-1 варіант 2	Фарба гумова Тип С-3/ частина стін в коридорі після опорядження	кг	10,504	<u>193,46</u> -	- -	2032	-	- -	- -	- -
103	КБ15-185-2	Обклеювання сіткою	100м2	0,472	<u>4574,26</u> 4574,26	- -	2159	2159	- -	<u>35.7420</u> -	<u>16.87</u> -
104	& С111-1784-1-1-1 варіант 1	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	51,92	<u>27,63</u> -	- -	1435	-	- -	- -	- -
105	КБ15-182-4	Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованою цементною	100м2	0,472	<u>12624,23</u> 9883,61	<u>4,21</u> 3,80	5959	4665	<u>2</u> 2	<u>72.5190</u> 0,0255	<u>34.23</u> 0,01
106	КБ15-182-6	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	100м2	0,472	<u>8920,32</u> 7462,40	<u>35,49</u> 17,06	4210	3522	<u>17</u> 8	<u>51.6465</u> 0,1173	<u>24.38</u> 0,06
107	КР12-66-1	Нанесення ґрунтуючого шару	100м2	0,472	<u>1131,37</u> 1131,37	- -	534	534	- -	<u>9.7080</u> -	<u>4.58</u> -
108	С111-1624-2 варіант 1	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	9,44	<u>43,72</u> -	- -	413	-	- -	- -	- -
109	КР12-49-2	Просте фарбування силікатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,472	<u>4931,79</u> 4778,87	<u>2,20</u> 1,98	2328	2256	<u>1</u> 1	<u>35.0640</u> 0,0133	<u>16.55</u> 0,01
110	С111-1626-1 варіант 1	Фарба латексна стійка до змиття, для внутрішніх робіт	кг	24,544	<u>148,58</u> -	- -	3647	-	- -	- -	- -
111	КБ15-26-2	Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	0,9	<u>1286,75</u> 1205,54	<u>1,83</u> 1,65	1158	1085	<u>2</u> 1	<u>8.6400</u> 0,0111	<u>7.78</u> 0,01
112	С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	4,68	<u>10,76</u> -	- -	50	-	- -	- -	- -
113	С111-1724 варіант 2	Плитки плінтусні	м	9,36	<u>104,08</u> -	- -	974	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
114	КР20-37-1	Забивання стиків між плиткою силіконом / плінтус	100м	1,63	<u>2180,08</u> 2180,08	- -	3554	3554	- -	<u>16.6000</u> -	<u>27,06</u> -
115	С1632-102 варіант 1	Герметик (або силікон)	л	8,15	<u>525,98</u> -	- -	4287	-	- -	- -	- -
116	КР12-65-14	Стеля Тип СТ-1 Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	0,97	<u>4346,94</u> 4346,94	- -	4217	4217	- -	<u>37.3000</u> -	<u>36,18</u> -
117	КР20-33-1	Забивання борозен в бетонних стелях, ширина борозни до 50 мм, глибина борозни до 20 мм	100м	0,645	<u>4461,92</u> 4109,49	<u>18,32</u> 16,53	2878	2651	<u>12</u> 11	<u>33.0000</u> 0,1110	<u>21,29</u> 0,07
118	КР20-17-18	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	100м3	0,00067	<u>347141,80</u> 36003,87	<u>7072,43</u> 6040,38	233	24	<u>5</u> 4	<u>308.9400</u> 47,1975	<u>0,21</u> 0,03
119	КБ15-67-1	Опорядження швів сухої штукатурки обклеюванням армувальною стрічкою	100м шва	0,645	<u>2056,52</u> 1473,29	<u>4,21</u> 3,80	1326	950	<u>3</u> 2	<u>10.8100</u> 0,0255	<u>6,97</u> 0,02
120	& С1-3070-1-М варіант 1	Склострічка для зароблення місць примикання	м	70,95	<u>6,65</u> -	- -	472	-	- -	- -	- -
121	КБ15-64-1	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	100м2	0,97	<u>64083,14</u> 27712,16	<u>103,23</u> 93,15	62161	26881	<u>100</u> 90	<u>188.9680</u> 0,6255	<u>183,3</u> 0,61
122	КБ15-66-1	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	100 м2	0,97	<u>47460,28</u> 28044,32	<u>50,88</u> 45,91	46036	27203	<u>49</u> 45	<u>180.3493</u> 0,3083	<u>174,94</u> 0,3
123	& С111-665П-1-40 варіант 2	Плита для підвісної стелі типу Армстронг	м2	101,85	<u>255,11</u> -	- -	25983	-	- -	- -	- -
124	КБ15-76-1	Улаштування каркасу підвісних стель	100м2	0,07	<u>55980,09</u> 21934,85	<u>6,32</u> 5,70	3919	1535	- -	<u>160.9425</u> 0,0383	<u>11,27</u> -
125	КБ15-76-2	Укладання плит стельових в каркас стелі	100м2	0,07	<u>2640,52</u> 2629,99	<u>10,53</u> 9,50	185	184	<u>1</u> 1	<u>19.2970</u> 0,0638	<u>1,35</u> -
126	КР12-65-14	Тип СТ-2 Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	0,047	<u>4346,94</u> 4346,94	- -	204	204	- -	<u>37.3000</u> -	<u>1,75</u> -
127	КР12-66-1	Нанесення ґрунтуючого шару	100м2	0,047	<u>942,81</u> 942,81	- -	44	44	- -	<u>8.0900</u> -	<u>0,38</u> -
128	С111-1624-2 варіант 1	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	0,94	<u>43,72</u> -	- -	41	-	- -	- -	- -
129	КР12-49-2	Просте фарбування силікатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,047	<u>4134,94</u> 3982,39	<u>1,83</u> 1,65	194	187	- -	<u>29.2200</u> 0,0111	<u>1,37</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
130	С111-1626-1 варіант 5	Фарба силікатна водоемульсійна для внутрішніх приміщень	кг	2,679	149.60	-	401	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2			-	-	886344	387764	3307 2427	-	2780.43 16,05
		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.					886344 495273 390191 201973 330,02 73876 1088317				
		Всього по розділу 2					1088317				
		Розділ 3. Заповнення прорізів									
131	КБ10-28-1	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,204	34603.05 15924,33	8218.03 3171,52	7059	3249	1676 647	112.8265 17,0775	23.02 3,48
132	КБ10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,084	27458.29 12868,02	6117.87 2361,02	2306	1081	514 198	91.1720 12,7133	7.66 1,07
133	& С171- 951П-1-1В варіант 1	Дверні блоки з металопластика внутрішні	м2	28,8	5003.38 -	- -	144097	-	- -	- -	- -
134	КБ10-12-1	Улаштування перегородок каркасно- фільончастих у санвузлах	100м2	0,45	21213.60 21213,60	- -	9546	9546	- -	161.5290 -	72.69 -
135	& С171- 1025П варіант 1	Перегородка П1 в комплекті	м2	45	2807.69 -	- -	126346	-	- -	- -	- -
136	КБ10-31-3	Установлення дверних коробок у прорізи	100м2	0,236	92415.75 92415,75	- -	21810	21810	- -	646.8520 -	152.66 -
137	& С171- 1025П варіант 2	Полотна двері до перегородки/кабінки П1	м2	23,6	2236.49 -	- -	52781	-	- -	- -	- -
138	& С171- 540П варіант 1	Прилади дверні (ручка та магнітна засувка)	комплект	21	836.81 -	- -	17573	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
139	КБ10-25-3 К=0.8	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,18	<u>3470.78</u> 3311,62	<u>159.16</u> 118,66	625	596	<u>29</u> 21	<u>25.2160</u> 0,7744	<u>4.54</u> 0,14	
140	КБ10-25-3 к=1,15	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,18	<u>4989.24</u> 4760,45	<u>228.79</u> 170,57	898	857	<u>41</u> 31	<u>36.2480</u> 1,1132	<u>6.52</u> 0,2	
141	С123-382 варіант 1	Дошки підвіконні	м	18,36	<u>498.64</u> -	<u>-</u> -	9155	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
142	& С1550-38-2	Монтажна піна	л	2,4984	<u>270.80</u> -	<u>-</u> -	677	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
143	КБ34-58-1	Обклеювання склотканиною стін в один шар	100м2	0,396	<u>3940.37</u> 3926,77	<u>13.60</u> 5,77	1560	1555	<u>5</u> 2	<u>29.9000</u> 0,0399	<u>11.84</u> 0,02	
144	С114-103 варіант 1	Самоклеюча плівка на вікно вітражна ПВХ плівка на вікна, декоративна "Райдужна" або еквівалент	м2	41,58	<u>861.08</u> -	<u>-</u> -	35804	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
Разом прямі витрати по розділу 3							430237	38694	<u>2265</u> 899		<u>278.93</u> 4,91	
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.							430237					
							389278					
							39593					
							20764					
							34,06					
							7627					
							451001					
Всього по розділу 3							451001					
Розділ 4. Укоси												
145	КР12-66-1	дверні Нанесення ґрунтуючого шару	100м2	0,145	<u>942.81</u> 942,81	<u>-</u> -	137	137	<u>-</u> -	<u>8.0900</u> -	<u>1.17</u> -	
146	С111-1624-2 варіант 1	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	2,9	<u>43.72</u> -	<u>-</u> -	127	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
147	КР11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,145	<u>63306.34</u> 46053,28	<u>443.34</u> 400,03	9179	6678	<u>64</u> 58	<u>300.5500</u> 2,6862	<u>43.58</u> 0,39	
148	КБ15-25-2	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт віконні Укоси	100м2	0,145	<u>94497.26</u> 41024,68	<u>71.63</u> 64,63	13702	5949	<u>10</u> 9	<u>294.0205</u> 0,4340	<u>42.63</u> 0,06	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
149	КР12-66-1	Нанесення ґрунтуючого шару	100м2	0,18	<u>942,81</u> 942,81	-	170	170	-	<u>8.0900</u>	<u>1,46</u>
150	С111-1624-2 варіант 1	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	3,6	<u>43,72</u> -	-	157	-	-	-	-
151	КР11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,18	<u>63306,34</u> 46053,28	<u>443,34</u> 400,03	11395	8290	<u>80</u> 72	<u>300.5500</u> 2,6862	<u>54,1</u> 0,48
152	КБ26-33-1	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з волокнистих і зернистих матеріалів "насухо"	1 м3	0,9	<u>2726,81</u> 2716,58	-	2454	2445	-	<u>19.4695</u>	<u>17,52</u>
153	С1632-112 варіант 1	Утеплювач мінватний, 50 мм, щільність 30-40 кг/м3	м2	18,54	<u>103,60</u> -	-	1921	-	-	-	-
154	КР11-39-2	Облицювання укосів листами сухої штукатурки гіпсовими чи гіпсоволокнистими	100м2	0,18	<u>54189,73</u> 37044,25	<u>67,78</u> 61,16	9754	6668	<u>12</u> 11	<u>282.0700</u> 0,4107	<u>50,77</u> 0,07
155	С111-329 варіант 1	Клей для гіпсокартона	кг	90	<u>11,26</u> -	-	1013	-	-	-	-
156	С111-1844-1 варіант 3	Облицювальний кутик	м	92,4	<u>24,05</u> -	-	2222	-	-	-	-
157	КБ9-40-1	Установлення стартowego профілю для гіпсокартону	100м	0,84	<u>3402,13</u> 3286,21	<u>67,77</u> 28,73	2858	2760	<u>57</u> 24	<u>23.5520</u> 0,1988	<u>19,78</u> 0,17
158	С126-1300 варіант 1	Профілі для гіпсокартону UD 27	м	88,2	<u>30,08</u> -	-	2653	-	-	-	-
159	С111-1851 варіант 1	Саморіз 3,5x25	шт	336	<u>0,84</u> -	-	282	-	-	-	-
160	КБ15-25-2	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,18	<u>97454,44</u> 41024,68	<u>71,63</u> 64,63	17542	7384	<u>13</u> 12	<u>294.0205</u> 0,4340	<u>52,92</u> 0,08
Разом прямі витрати по розділу 4							75566	40481	<u>236</u> 186		<u>283,93</u> 1,25
Разом будівельні роботи, грн.							75566				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							34849				
всього заробітна плата, грн.							40667				
Загальновиробничі витрати, грн.							20928				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							33,72				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							7553				
Всього будівельні роботи, грн.							96494				

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

		Всього по розділу 4						96494				
		Розділ 5. ІНШІ										
161	КР15-33-4	Установлення вішалок, підстанників, поручнів для ванн тощо (дозатор мила)	10шт	2,5	<u>766.45</u> 762,91	-	1916	1907	-	<u>5.2800</u> -	<u>13.2</u> -	
162	КР15-33-4	Установлення вішалок, підстанників, поручнів для ванн тощо (диспансер рушників)	10шт	1	<u>766.45</u> 762,91	-	766	763	-	<u>5.2800</u> -	<u>5.28</u> -	
163	КР15-33-4	Установлення вішалок, підстанників, поручнів для ванн тощо (елементи доступності)	10шт	1,2	<u>766.45</u> 762,91	-	920	915	-	<u>5.2800</u> -	<u>6.34</u> -	
164	ПР10-2019	Встановлення дверних табличок	100 шт	0,12	<u>1722.00</u> 1708,73	<u>3.55</u> 1,78	207	205	-	<u>11.8300</u> 0,0126	<u>1.42</u> -	
165	& С171-420П варіант 2	Табличка індивідуального виготовлення (згідно проекту)	шт	12	<u>642.73</u> -	-	7713	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 5						11522	3790	-	-	<u>26.24</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.						11522				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						7732				
		всього заробітна плата, грн.						3790				
		Загальновиробничі витрати, грн.						1876				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						2,78				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						621				
		Всього будівельні роботи, грн.						13398				

		Всього по розділу 5						13398				
		Разом прямі витрати по кошторису						1533026	549009	<u>56197</u> 22026		<u>4013.41</u> 148,75
		Разом будівельні роботи, грн.						1533026				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						927820				
		всього заробітна плата, грн.						571035				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					299326				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					492,6				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					110283				
		Всього будівельні роботи, грн.					1832352				
		-----					-----				
		Всього по кошторису					1832352				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					4654,76				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					681318				

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

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

Капітальний ремонт приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с. Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01
на загальнобудівельні роботи**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	4013,41	136,79			
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	137,56	147,09			
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 и будівельного сміття	люд.год	11,19	159,81			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	492,6	223,88			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	4654,76				
		Середній розряд робіт	розряд	3,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	+КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,0012	355,20			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,34324	453,29			
12	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,56584	423,37			
13	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,45929	497,06			
14	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,22141	761,19			
15	+КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	3,03448	721,83			
	варіант 1							
16	+КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,00216	579,12			
17	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	9,3148	456,41			
18	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,252	568,95			
19	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	10,84399	183,20			
20	+КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	4,06096	181,40			
	варіант 1							
21	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	0,2808	248,69			
22	КБМ203-1811	Навантажувачі одноковшеві універсальні, фронтальні, пневмоколісні, вантажопідйомність 2т	маш. год	0,03944	622,74			
23	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	0,24304	348,13			
24	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	74,56431	393,99			
25	+КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,15198	52,68			
26	+КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	4,5731	503,35			
	варіант 1							
27	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	0,03012	157,34			
28	КБМ212-1200	Нарізувачі швів у свіжоукладеному цементобетоні	маш. год	5,328	725,48			
29	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	73,75645	7,33			
30	+КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,15198	14,25			
31	+С311-10-М	Перевезення сміття до 10 км	т	69,5	135,18			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат						
32	КБМ203-403	Лебідки електричні, тягове зусилля до 19,62 кН [2 т]	маш. год	1,242				
33	+КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,001104				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
34	КБМ203-405 варіант 1	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,00161				
35	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	0,724845				
36	+КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	20,533227				
37	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,16366				
38	+КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	20,535323				
39	+КБМ270-115 варіант 2	Дрилі електричні	маш. год	10,912626				
40	КБМ270-115 варіант 3	Дрилі електричні	маш. год	0,074175				
41	+КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	9,2489095				
42	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	67,71712				
43	КБМ270-125	Люльки одномісні самопідйомні, вантажопідйомність 120 кг	маш. год	11,369475				
44	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	14,726536				
45	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	0,9526992				
46	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	28,6				
47	+КБМ270-135 варіант 1	Перфоратори електричні	маш. год	11,0814				
48	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	1,001627				
49	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	68,417788				
III. Будівельні матеріали, виробы і комплекти								
50	+&C1-2214- 70-Д варіант 1	Дюбелі металеві 60 мм	шт	296	1,04	0,98	0,04	0,02
51	+&C1-3070-1	Стрічка ущільнювальна звукоізоляційна, 30 мм	м	87,3	5,67	5,50	0,06	0,11
52	+&C1-3070-1- М варіант 1	Скlostрічка для зароблення місць примикання	м	70,95	6,65	6,50	0,02	0,13
53	С111-171	Цвяхи дротяні оцинковані для азбестоцементної покрівлі 4, 0x100 мм	т	0,00222	73083,73	71251,09	399,63	1433,01
54	С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0003329	48460,50	47110,66	399,63	950,21
55	С111-219	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,321944	4080,03	3459,23	540,80	80,00
56	С111-233-2 варіант 1	Ґрунтовка "Бетоконтакт"	кг	1,44	94,54	92,07	0,62	1,85
57	+С111-258 варіант 1	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін	м2	254,924	415,15	399,00	8,01	8,14
58	+С111-276 варіант 1	Плитки керамогранітні, антиковзські, для підлог 300x300 мм	м2	111,486	416,65	396,00	12,48	8,17
59	+С111-276 варіант 2	Плитки керамогранітні, антиковзські, для підлог 600x600 мм	м2	4,896	521,71	499,00	12,48	10,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9
60	+С111-329 варіант 1	Клей для гіпсокартона	кг	90	11,26	10,50	0,54	0,22
61	С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,001771	63262,48	61427,69	594,35	1240,44
62	С111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,000189	175577,94	171519,47	615,77	3442,70
63	+С111-736 варіант 1	Камені легкобетонні	м3	7,326	4259,87	3320,00	856,34	83,53
64	+С111-741 варіант 1	Листи гіпсокартонні ГКЛ - 12.5 мм	м2	131,25	147,29	140,05	4,35	2,89
65	С111-812	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,0013476	68805,08	67140,92	315,04	1349,12
66	+С111-853 варіант 1	Руберойд (гідроізол)	м2	5,92	70,74	67,88	1,47	1,39
67	+&С111-871-1 варіант 1	Сітка композитна 100x100x4	м2	180,29	95,29	92,00	1,29	2,00
68	+С111-874 варіант 1	Сітка дротяна ткани	м2	320,50796	50,34	49,00	0,35	0,99
69	+С111-1116 варіант 3	Сталевий лист, 8 мм	т	0,0262	34398,97	33827,86	315,04	256,07
70	+С111-1305 варіант 1	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,020368	5956,99	5400,00	440,19	116,80
71	С111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,00063	64194,35	62536,01	399,63	1258,71
72	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	5,50787	265,26	260,00	0,06	5,20
73	С111-1608	Дрантя	кг	3,73775	17,54	16,32	0,88	0,34
74	+С111-1621- П1 варіант 1	Протигрибковий засіб для стін і стель	л	10,82	87,33	85,00	0,62	1,71
75	+С111-1624-2 варіант 1	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	183,5618	43,72	42,00	0,86	0,86
76	+С111-1626-1 варіант 1	Фарба латексна стійка до змиття, для внутрішніх робіт	кг	108,992	148,58	145,00	0,67	2,91
77	+С111-1626-1 варіант 2	Фарба гумова	кг	10,504	193,46	189,00	0,67	3,79
78	+С111-1626-1 варіант 5	Фарба силікатна водоемульсійна для внутрішніх приміщень	кг	2,679	149,60	146,00	0,67	2,93
79	С111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	1,32989	237,41	232,60	0,15	4,66
80	+С111-1642 варіант 1	Клей казеїновий	т	0,00072	403063,44	394598,02	562,22	7903,20
81	+&С111-1721- 11А-1 варіант 1	Стрічка армувальна	м	104,63	4,02	3,90	0,04	0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9
82	+С111-1721-11В варіант 1	Демферна стрічка	м	171,15	11,16	10,90	0,04	0,22
83	+&С111-1721-11В-1 варіант 1	Стрічка гідроізоляційна	м	5,25	57,16	56,00	0,04	1,12
84	+С111-1724 варіант 2	Плитки плінтусні	м	17,16	104,08	101,00	1,04	2,04
85	С111-1757	Рядно	м2	14,325	92,36	90,39	0,16	1,81
86	+&С111-1784-1-1-1 варіант 1	Сітка штукатурна скловолониста	м2	197,45	27,63	27,00	0,09	0,54
87	+&С111-1788-1	Дюбелі 6x40 мм металеві	шт	162,96	0,93	0,85	0,06	0,02
88	+С111-1844 варіант 2	Кутик сталевий рівнополічковий 100x100x8 мм	т	0,1479	31591,99	31000,00	356,81	235,18
89	+С111-1844 варіант 3	Швелер сталевий № 16	т	0,049825	49726,99	49000,00	356,81	370,18
90	+С111-1844-1 варіант 2	Кутик металевий пристінний	м	7,56	43,94	43,00	0,08	0,86
91	+С111-1844-1 варіант 3	Облицювальний кутик	м	92,4	24,05	23,50	0,08	0,47
92	+С111-1851 варіант 1	Саморіз 3,5x25	шт	336	0,84	0,80	0,02	0,02
93	+&С111-1851-1 варіант 1	Саморізи	шт	3720,2	0,97	0,90	0,05	0,02
94	+&С111-1851-2	Дюбелі 6x40 в комплекті	шт	20,79	0,87	0,80	0,05	0,02
95	+С111-1895 варіант 1	Шпаклівка клейова	т	0,0028545	10500,06	9651,64	642,54	205,88
96	+С111-2000-1 варіант 1	Клеюча суміш для керамічної плитки	кг	782,42	10,76	9,99	0,56	0,21
97	+С111-2005-1 варіант 1	Суміш цементна для улаштування стяжок підлог самовирівнювальна	кг	664,224	12,00	11,20	0,56	0,24
98	+С111-2008-8 варіант 1	Суміш суха модифікована, для шпаклювання мінеральних основ	кг	528,91285	11,82	11,00	0,59	0,23
99	+С111-2008-9 варіант 1	Грунтовка закріплююча дисперсійна	кг	8,0179	155,64	152,00	0,59	3,05
100	+С111-2010-1 варіант 1	Суміш для укладання газобетонних блоків	кг	168,72	14,85	14,00	0,56	0,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9
101	+С111-2015-4 варіант 1	Шпаклівка гіпсова універсальна	кг	3,14	17,84	16,90	0,59	0,35
102	+С111-2015-4 варіант 2	Шпаклівка Фюгенфюллер	кг	34,629	23,30	22,25	0,59	0,46
103	+&С111-665П-1-4О варіант 2	Плита для підвісної стелі типу Армстронг	м2	101,85	255,11	250,00	0,11	5,00
104	+С113-2089 варіант 1	Фіксатор пластмасовий одинарний	шт	737,55	6,04	5,83	0,09	0,12
105	+С114-103 варіант 1	Самоклеюча плівка на вікно вітражна ПВХ плівка на вікна, декоративна "Райдужна" або еквівалент	м2	41,58	861,08	844,00	0,20	16,88
106	+С123-350 варіант 1	Т-профілі металеві поперечні довжиною 0,6 м	м	6,65	56,41	55,00	0,30	1,11
107	+С123-352 варіант 1	Т-профілі металеві поперечні, довжиною 1,2 м	м	13,3	69,72	68,00	0,35	1,37
108	+С123-355 варіант 1	Т-профілі основні напрямні, довжиною 3,7 м	м	6,65	84,95	83,00	0,28	1,67
109	+С123-382 варіант 1	Дошки підвіконні	м	18,36	498,64	487,48	1,38	9,78
110	+С124-2 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-400, діаметр 8 мм	т	0,0554	33681,42	32705,96	315,04	660,42
111	+&С126-952-1	Однорівневий з'єднувач профілів типу "краб"	шт	164,9	29,64	29,00	0,06	0,58
112	+С126-953 варіант 1	Подовжувач для профілю	шт	29,1	29,36	29,00	0,14	0,22
113	+С126-1300 варіант 1	Профілі для гіпсокартону UD 27	м	88,2	30,08	28,99	0,87	0,22
114	+&С126-1300-1100-П варіант 1	Профіль напрямний	м	8,7	83,49	82,00	0,87	0,62
115	+&С126-1300-1200-Р варіант 1	Профіль стійковий	м	18	101,12	99,50	0,87	0,75
116	+С126-1310 варіант 1	Профілі металеві оцинковані 60/27	м	218,25	88,72	88,00	0,06	0,66
117	+С126-1311 варіант 1	Профіль металевий оцинкований 28/27	м	87,3	67,60	67,00	0,10	0,50
118	С142-10-2	Вода	м3	4,11831	84,02	84,02	-	-
119	+С147-29 варіант 1	В'язальний дріт	100кг	0,03442	5467,31	5328,61	31,50	107,20
120	+&С171-420П варіант 2	Табличка індивідуального виготовлення (згідно проєкту)	шт	12	642,73	630,00	0,13	12,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9
121	+&C171-540П варіант 1	Прилади дверні (ручка та магнітна засувка)	комплект	21	836,81	820,00	0,40	16,41
122	+&C171-939П- 1-Х варіант 1	Полімерцементна гідроізоляція	кг	306,9	26,79	26,00	0,26	0,53
123	+&C171-951П- 1-1В варіант 1	Дверні блоки з металопластика внутрішні	м2	28,8	5003,38	4900,00	5,27	98,11
124	+&C171- 1025П варіант 1	Перегородка П1 в комплекті	м2	45	2807,69	2750,00	2,64	55,05
125	+&C171- 1025П варіант 2	Полотна двері до перегородки/кабінки П1	м2	23,6	2236,49	2190,00	2,64	43,85
126	+&C171- 1078П-1-Э варіант 1	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150 мм)	шт	123,228	11,76	11,50	0,03	0,23
127	+&C1000-32 варіант 1	Клеюча суміш "flexible" полімер-цементна	кг	1143,48	18,00	18,00	-	-
128	+С1113-34 варіант 2	Ґрунтовка ХС-010 хімстійка червоно-коричнева	т	0,000994	110675,52	107830,74	674,67	2170,11
129	С1113-122	Потверджувач N1	т	0,00006144	441300,15	431972,54	674,67	8652,94
130	С1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,0005617	71508,17	69431,38	674,67	1402,12
131	+С1421-9552 варіант 1	Пісок природний	м3	0,08107	994,78	450,00	525,27	19,51
132	+С1421-9656- 4 варіант 1	Суміш піскоцементна	м3	0,751464	6236,75	5554,17	560,29	122,29
133	+С1422-10936 варіант 1	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,128022	8727,30	7360,45	1195,73	171,12
134	+С1424-11621	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	5,8446	3404,96	2398,02	940,18	66,76
135	+С1424-11632 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	5,2173	3151,98	2150,00	940,18	61,80
136	С1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,074	2677,70	1763,37	861,83	52,50
137	С1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	1,88496	3510,42	2579,76	861,83	68,83
138	С1425-11686	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М10	м3	0,0252	2835,39	1917,96	861,83	55,60
139	С1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,121284	3126,31	2203,18	861,83	61,30
140	С1425-11700	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3	м3	6,61738	3356,75	2429,10	861,83	65,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9
141	C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	0,07095	3037,38	2115,99	861,83	59,56
142	+C1545-8 варіант 1	Хрестики/кліпси для керамограніта	шт	2595,59	1,19	0,90	0,27	0,02
143	+C1545-8 варіант 3	Тяга підвісу	шт	73,5	8,97	8,52	0,27	0,18
144	+C1545-58-1 варіант 2	Підвіси в комплекті	шт	73,5	19,84	19,29	0,16	0,39
145	+&C1550-38-2	Монтажна піна	л	9,30436	270,80	265,00	0,49	5,31
146	C1555-5	Герметик акріловий для зароблення швів	кг	3,192	118,22	115,34	0,56	2,32
147	+C1555-5 варіант 1	Суміш для заповнення швів водостійка	кг	56,7774	155,61	152,00	0,56	3,05
148	+C1555-5 варіант 2	Суміш для заповнення швів	кг	106,5936	90,33	88,00	0,56	1,77
149	+C1632-102 варіант 1	Герметик (або силікон)	л	8,15	525,98	515,00	0,67	10,31
150	+C1632-112 варіант 1	Утеплювач мінватний, 50 мм, щільність 30-40 кг/м3	м2	18,54	103,60	95,00	6,57	2,03
151	+C188888-4 варіант 1	Дюбель 6/42 мм	шт	30,7	0,95	0,75	0,18	0,02
152	+C188888-4 варіант 5	Шпилька Д20, L=600 мм	шт	5	240,25	235,00	0,54	4,71
153	+C188888-5 варіант 1	Гайка М20	шт	20	7,16	7,00	0,02	0,14
154	+C188888-5 варіант 2	Шайба М20	шт	10	5,32	5,20	0,02	0,10
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат						
155	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	78,2409	7,22318	7,22318		
156	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,1049	181,57	181,57		

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 7 липня 2025 р.

Капітальний ремонт приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с.Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2
007/25 К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на водопостачання та каналізація
капітальний ремонт приміщень санвузлів

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 393,877 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,54672 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 82,705 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "7 липня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
						в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Водопровід В1											
1	КР15-19-1	В1 Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,39216	<u>10082,82</u> 9958,71	- -	3954	3905	- -	<u>67.9080</u> -	<u>26.63</u> -
2	С113-1681 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 20x2,8 мм	м	38	<u>41,91</u> -	- -	1593	-	- -	- -	- -
3	КР15-19-2	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 25 мм	100м	0,1032	<u>10542,33</u> 10393,38	- -	1088	1073	- -	<u>70.8720</u> -	<u>7.31</u> -
4	С113-1682 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 25x3,5 мм	м	10	<u>60,35</u> -	- -	604	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КР15-19-3	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 32 мм	100м	0,0516	<u>11657.52</u> 11466,86	- -	602	592	- -	<u>78.1920</u> -	<u>4.03</u> -
6	C113-1683 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 32x4,4 мм __Трійники__	м	5	<u>101.25</u> -	- -	506	-	- -	- -	- -
7	C113-1737	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм	шт	41	<u>14.03</u> -	- -	575	-	- -	- -	- -
8	C113-1739 варіант 1	Трійник із поліпропілену діам. 32 мм	шт	1	<u>38.78</u> -	- -	39	-	- -	- -	- -
9	C113-1747	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 32x20 мм	шт	1	<u>38.04</u> -	- -	38	-	- -	- -	- -
10	C113-1748	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 32x25 мм	шт	2	<u>38.04</u> -	- -	76	-	- -	- -	- -
11	C113-1746	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 25x20 мм __ Коліно __	шт	21	<u>21.86</u> -	- -	459	-	- -	- -	- -
12	C113-1705 варіант 1	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	43	<u>9.27</u> -	- -	399	-	- -	- -	- -
13	C113-1706	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	4	<u>12.27</u> -	- -	49	-	- -	- -	- -
14	C113-1707	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм __Переходи__	шт	4	<u>29.53</u> -	- -	118	-	- -	- -	- -
15	C113-1839 варіант 1	Перехідник /зовнішня різьба/ діам. 20x1/2" мм	шт	67	<u>67.04</u> -	- -	4492	-	- -	- -	- -
16	C113-1839 варіант 3	Перехідник /зовнішня різьба/ діам. 32x1" мм	шт	1	<u>220.04</u> -	- -	220	-	- -	- -	- -
17	C113-1770 варіант 1	Перехід з металевою вставкою та накидною гайкою ф20x1/2"	шт	4	<u>153.09</u> -	- -	612	-	- -	- -	- -
18	C113-1772 варіант 2	Перехід з металевою вставкою та накидною гайкою ф32x1"	шт	1	<u>205.11</u> -	- -	205	-	- -	- -	- -
19	C113-1776	Перехід редукційний /редукція/ діам. 25x20 мм	шт	3	<u>12.21</u> -	- -	37	-	- -	- -	- -
20	C113-1778 варіант 1	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32x25 мм __Крани__	шт	1	<u>12.55</u> -	- -	13	-	- -	- -	- -
21	C113-1873-1A варіант 1	Кран кульовий муфтовий DN 15 (1/2") в-з	шт	67	<u>300.98</u> -	- -	20166	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	C113-1873-1Б варіант 2	Кран кульовий муфтовий du25 (1") в-з	шт	1	<u>426.44</u> -	- -	426	-	- -	- -	- -
23	C1536-100 варіант 1	Кріплення трубопроводів 20 мм	шт	20	<u>9.71</u> -	- -	194	-	- -	- -	- -
24	C1536-100 варіант 2	Кріплення трубопроводів 25 мм	шт	5	<u>12.51</u> -	- -	63	-	- -	- -	- -
25	C1536-101 варіант 1	Кріплення трубопроводів 32 мм	шт	2	<u>14.76</u> -	- -	30	-	- -	- -	- -
26	KP15-23-2	Установлення поливальних кранів діаметром 25 мм	шт	3	<u>133.91</u> 98,55	- -	402	296	- -	<u>0.6720</u> -	<u>2.02</u> -
27	C113-1873-1А варіант 5	Кран поливний діам. 15 мм	шт	3	<u>300.98</u> -	- -	903	-	- -	- -	- -
28	KP15-19-1 к дем.=0,4	ДЕМОНТАЖНІ РОБОТИ (Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,2	<u>4017.24</u> 3983,48	- -	803	797	- -	<u>27.1632</u> -	<u>5.43</u> -
29	KP15-19-2 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 25 мм	100м	0,2	<u>4191.98</u> 4157,35	- -	838	831	- -	<u>28.3488</u> -	<u>5.67</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					39504	7494	- -		<u>51.09</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					39504				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					32010				
		всього заробітна плата, грн.					7494				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3674				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,37				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1201				
		Всього будівельні роботи, грн.					43178				
		Всього по розділу 1					43178				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Гарячий водопровід Т3									
30	КР15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,23736	<u>10082,82</u> 9958,71	- -	2393	2364	- -	<u>67.9080</u> -	<u>16.12</u> -
31	С113-1681 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 20x2,8 мм __Трійники__	м	23	<u>41,91</u> -	- -	964	-	- -	- -	- -
32	С113-1737	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм __Коліно__	шт	24	<u>14,03</u> -	- -	337	-	- -	- -	- -
33	С113-1705 варіант 1	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм __Переходи__	шт	27	<u>9,27</u> -	- -	250	-	- -	- -	- -
34	С113-1839 варіант 1	Перехідник /зовнішня різьба/ діам. 20x1/2" мм	шт	30	<u>67,04</u> -	- -	2011	-	- -	- -	- -
35	С113-1770 варіант 1	Перехід з металевою вставкою та накидною гайкою ф20x1/2" __Крани__	шт	3	<u>153,09</u> -	- -	459	-	- -	- -	- -
36	С113-1873-1А варіант 1	Кран кульовий муфтовий DN 15 (1/2") в-з	шт	30	<u>300,98</u> -	- -	9029	-	- -	- -	- -
37	С1536-100 варіант 1	Кріплення трубопроводів 20 мм	шт	21	<u>9,71</u> -	- -	204	-	- -	- -	- -
38	КР15-37-1 к дем.=0,4	(Демонтаж) Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	10к-т	0,3	<u>10089,14</u> 10055,72	<u>33,42</u> 30,15	3027	3017	<u>10</u> 9	<u>71.2464</u> 0,2025	<u>21.37</u> 0,06
39	КР15-37-1	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних / від демонтажу/	10к-т	0,3	<u>25346,05</u> 25139,29	<u>83,54</u> 75,38	7604	7542	<u>25</u> 23	<u>178.1160</u> 0,5062	<u>53.43</u> 0,15
40	С111-1865 варіант 1	Комплект метизів та кріплень	кг	30	<u>153,40</u> -	- -	4602	-	- -	- -	- -
		ДЕМОНТАЖНІ РОБОТИ									
41	КР15-19-1 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,15	<u>4017,24</u> 3983,48	- -	603	598	- -	<u>27.1632</u> -	<u>4.07</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					31483	13521	<u>35</u> 32		<u>94.99</u> 0,21
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					31483				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					17927				
		всього заробітна плата, грн.					13553				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6750				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					10				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2239				
		Всього будівельні роботи, грн.					38233				

		Всього по розділу 2					38233				
		Розділ 3. Каналізація К1, К1Н									
42	КР15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	2,4	<u>5784,29</u>	<u>16,49</u>	13882	12754	<u>40</u>	<u>36.7800</u>	<u>88,27</u>
					5314,34	14,88			36	0,0999	0,24
43	С130-644 варіант 2	Умивальник в комплекті	комплект	24	<u>1997,05</u>	-	47929	-	-	-	-
44	& С172- 1405П-1-1Ф варіант 1	Кріплення	т	0,00864	<u>178768,93</u>	-	1545	-	-	-	-
45	& С172- 1393П-1-1У варіант 1	Дюбелі розпірні поліетиленові (комплект)	шт	96	<u>0,83</u>	-	80	-	-	-	-
46	С1630-973 варіант 1	Сифони-ревізії для раковин та мийок, діаметр 50 мм	шт	24	<u>256,93</u>	-	6166	-	-	-	-
47	С130-616 варіант 3	Змішувач для умивальника	комплект	24	<u>663,59</u>	-	15926	-	-	-	-
48	КР15-34-4	Установлення чаш [унітазів] підлогових з високорозташованим бачком	10к-т	1,8	<u>11962,22</u>	<u>32,98</u>	21532	15157	<u>59</u>	<u>60.3500</u>	<u>108,63</u>
					8420,64	29,75			54	0,1998	0,36
49	С130-901 варіант 2	Чаша Генуя з бачком	шт	18	<u>2662,56</u>	-	47926	-	-	-	-
50	С113-1704 варіант 3	Сифон під чашу Генуя	шт	18	<u>180,63</u>	-	3251	-	-	-	-
51	С113-1705 варіант 3	Шланг водопровідний ф1/2" 1,5м	шт	18	<u>298,79</u>	-	5378	-	-	-	-
52	С113-2275 варіант 1	Муфта до каналізаційних труб із поліпропілену	шт	18	<u>60,27</u>	-	1085	-	-	-	-
53	КР15-35-1	Установлення пісуарів настінних [одиночних]	10к-т	0,6	<u>2912,87</u>	<u>10,99</u>	1748	1485	<u>7</u>	<u>17.5400</u>	<u>10,52</u>
					2475,60	9,92			6	0,0666	0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	C130-901 варіант 3	Пісуар настінний	шт	6	<u>2305.56</u>	-	13833	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
55	C113-1704 варіант 4	Сифон каналізаційний для підключення пісуару	шт	6	<u>224.49</u>	-	1347	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
56	C113-1705 варіант 2	Шланг водопровідний ф1/2" 0,5м	шт	6	<u>268.19</u>	-	1609	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
57	C113-2275 варіант 2	Зливний клапан для пісуару	шт	6	<u>366.27</u>	-	2198	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
58	КР15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,6	<u>8486.95</u>	-	5092	3589	-	<u>41.8700</u>	<u>25.12</u>
					5981,97	-			-	-	-
59	C130-901 варіант 1	Унітази типу Comract	шт	6	<u>3407.16</u>	-	20443	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
60	C113-1704 варіант 2	Труба гофрована для унітазу	шт	6	<u>587.61</u>	-	3526	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
61	C113-1705 варіант 2	Шланг водопровідний ф1/2" 0,5м	шт	6	<u>268.19</u>	-	1609	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
62	C113-2275 варіант 1	Муфта до каналізаційних труб із поліпропілену	шт	6	<u>60.27</u>	-	362	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
63	КР15-32-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10к-т	0,6	<u>1390.96</u>	<u>3.66</u>	835	743	2	<u>8.6700</u>	<u>5.2</u>
					1238,68	3,31			2	0,0222	0,01
64	C130-635 варіант 1	Трап du50мм з боковим підводом	комплект	1	<u>724.93</u>	-	725	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
65	C130-635 варіант 2	Трап du50мм з прямим підводом	комплект	5	<u>724.93</u>	-	3625	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
66	КР15-33-3	Установлення змішувачів	10шт	0,3	<u>2394.51</u>	-	718	697	-	<u>15.8400</u>	<u>4.75</u>
					2322,94	-			-	-	-
67	& C1000-12 варіант 2	Змішувач для гігієнічного душу з лійкою	шт	3	<u>1642.94</u>	-	4929	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
68	КР15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,35	<u>9834.68</u>	-	3442	3431	-	<u>65.8200</u>	<u>23.04</u>
					9801,91	-			-	-	-
69	C113-2226 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	35	<u>73.57</u>	-	2575	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
70	C113-2254 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50х50 мм	шт	28	<u>50.07</u>	-	1402	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
71	C113-2235 варіант 1	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	51	<u>39.80</u>	-	2030	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	КР15-18-2	Прокладання трубопроводу каналізації з труб поліетиленових діаметром 110 мм	100м	0,48	9558,49 9410,25	16,33 14,88	4588	4517	8 7	63.1900 0,0999	30,33 0,05
73	С113-2227 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	48	94,53	-	4537	-	-	-	-
74	С113-2257 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	26	113,69	-	2956	-	-	-	-
75	С113-2256 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	7	147,47	-	1032	-	-	-	-
76	С113-2236 варіант 1	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110 мм	шт	39	55,63	-	2170	-	-	-	-
77	С113-2280	Редукції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	12	24,81	-	298	-	-	-	-
78	С113-2291 варіант 1	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт	4	72,44	-	290	-	-	-	-
79	С113-2300 варіант 1	Клапан повітряний із поліпропілену діам. 110 мм	шт	2	80,51	-	161	-	-	-	-
80	С113-2271	Хрестовина каналізаційна 90 град. із поліпропілену діам. 110/110 мм	шт	1	128,61	-	129	-	-	-	-
81	С113-2267	Хрестовина каналізаційна 45 град. із поліпропілену діам. 110/110 мм	шт	9	152,76	-	1375	-	-	-	-
82	С113-2290 варіант 1	Чистка до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 50 мм	шт	9	40,89	-	368	-	-	-	-
83	С113-2291 варіант 2	Чистка до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт	8	72,44	-	580	-	-	-	-
84	С1536-103 варіант 3	Кріплення трубопроводів діам.50 мм	шт	20	19,07	-	381	-	-	-	-
85	С1536-103 варіант 4	Кріплення трубопроводів діам.110 мм	шт	25	24,17	-	604	-	-	-	-
86	КР15-98-4	Улаштування каналізаційної установки	шт	1	979,89 941,83	38,06 13,19	980	942	38 13	6.7500 0,0710	6,75 0,07
87	КР15-19-3	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 32 мм	100м	0,06192	11657,52 11466,86	-	722	710	-	78.1920	4,84
88	С113-1683 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 32x4,4 мм	м	6	101,25	-	608	-	-	-	-
89	С113-1782	Перехід редукційний /редукція/ діам. 50x32 мм	шт	1	37,04	-	37	-	-	-	-
90	С113-1715	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	4	37,26	-	149	-	-	-	-
91	С113-1707	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	7	29,53	-	207	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	C113-1839 варіант 3	Перехідник /зовнішня різьба/ діам. 32x1" мм	шт	1	<u>220.04</u>	-	220	-	-	-	-
93	C113-1772 варіант 2	Перехід з металевою вставкою та накидною гайкою ф32x1"	шт	1	<u>205.11</u>	-	205	-	-	-	-
94	C113-1873-1A варіант 1	Кран кульовий муфтовий DN 15 (1/2") в-з	шт	1	<u>300.98</u>	-	301	-	-	-	-
95	KP15-22-1	Зворотній клапан Установлення зворотніх клапанів	100 шт	0,01	<u>7208.92</u> 7152,26	-	72	72	-	<u>49.5000</u>	<u>0.5</u>
96	C113-2299 варіант 1	Зворотний клапан dу25 мм	шт	1	<u>387.69</u>	-	388	-	-	-	-
97	C1536-101 варіант 1	Кріплення трубопроводів 32 мм	шт	4	<u>14.76</u>	-	59	-	-	-	-

ДЕМОНТАЖНІ РОБОТИ											
98	KP15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,2	<u>3920.77</u> 3920,77	-	784	784	-	<u>26.3280</u>	<u>5.27</u>
99	KP15-18-2	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу каналізації з труб поліетиленових діаметром 110 мм	100м	0,4	<u>3770.63</u> 3764,10	<u>6.53</u> 5,95	1508	1506	<u>2</u> 2	<u>25.2760</u> 0,0400	<u>10.11</u> 0,02
Разом прями витрати по розділу 3							262457	46387	<u>156</u> 120		<u>323.33</u> 0,79
Разом будівельні роботи, грн.							262457				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							215914				
всього заробітна плата, грн.							46507				
Загальновиробничі витрати, грн.							23065				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							34,03				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							7621				
Всього будівельні роботи, грн.							285522				

Всього по розділу 3							285522				

Розділ 4. Каналізація К2											
100	KP15-19-7	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових [поліпропіленових] труб діаметром 110 мм	100м	0,17544	<u>12661.68</u> 12011,45	-	2221	2107	-	<u>83.1300</u>	<u>14.58</u>
									-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
101	C113-1397	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-26(0,6 МПа), зовнішній діаметр 110x4,2 мм	м	17	<u>378.85</u> -	-	6440	-	-	-	-
102	C113-1255 варіант 1	Глухий флянець НПВХ, PN10 d110мм	шт	2	<u>554.51</u> -	-	1109	-	-	-	-
103	C113-1086 варіант 1	Сідельце з різьбовим відводом d40	шт	1	<u>211.34</u> -	-	211	-	-	-	-
104	C113-1046 варіант 1	Трійник НПВХ напірний d110x110x110/ 90°, розтруб/фланець/гладки	шт	2	<u>1533.41</u> -	-	3067	-	-	-	-
105	C113-992 варіант 1	Коліно розтрубне НПВХ d 110 мм/ 45°, напірне	шт	10	<u>856.76</u> -	-	8568	-	-	-	-
106	КР8-52-4	Заміна ліжок водостічних труб	100шт	0,01	<u>147089.51</u> 11841,65	-	1471	118	-	<u>83.9000</u>	<u>0.84</u>
107	C113-1873-1А варіант 6	Кран кульовий муфтовий DN 40 (1 1/2") в-з	шт	1	<u>810.98</u> -	-	811	-	-	-	-
108	КР15-15-10 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 100 мм	100м	0,17	<u>7682.04</u> 7520,99	<u>158.71</u> 59,31	1306	1279	<u>27</u> 10	<u>52.0520</u> 0,3998	<u>8.85</u> 0,07
Разом прямі витрати по розділу 4							25204	3504	<u>27</u> 10		<u>24.27</u> 0,07
Разом будівельні роботи, грн.							25204				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							21673				
всього заробітна плата, грн.							3514				
Загальновиробничі витрати, грн.							1740				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							2,57				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							576				
Всього будівельні роботи, грн.							26944				
Всього по розділу 4							26944				
Разом прямі витрати по кошторису							358648	70906	<u>218</u> 162		<u>493.68</u> 1,07
Разом будівельні роботи, грн.							358648				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							287524				
всього заробітна плата, грн.							71068				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					35229				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					51,97				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					11637				
		Всього будівельні роботи, грн.					393877				

		Всього по кошторису					393877				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					546,72				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					82705				

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

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

Капітальний ремонт приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с. Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-02
на 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	493,68	143,62			
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	1,07	151,34			
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	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	51,97	223,88			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	546,72				
		Середній розряд робіт	розряд	4,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>II. Будівельні машини і механізми</u>						
10	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,05	761,19			
11	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,83392	183,20			
12	+КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,0576	181,40			
	варіант 2							
13	+КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,37876	44,92			
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>						
14	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,35904				
15	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	13,065192				
16	+КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	9,9005184				
	варіант 1							
17	+КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	11,1988416				
18	+КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	4,33590528				
		<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>						
19	С111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,000012	20977,35	20009,16	556,87	411,32
20	С111-311	Каболка	т	0,00354	161342,49	157643,46	535,45	3163,58
21	С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,001748	63262,48	61427,69	594,35	1240,44
22	С111-587	Масло індустриє І-20А	т	0,000564	25592,53	24341,69	749,03	501,81
23	С111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,000004	37154,76	36111,20	315,04	728,52
24	С111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	9,48	334,83	327,81	0,45	6,57
25	С111-1355	Цемент гіпсогліноземистий розширюваний	т	0,0024	17575,16	16790,36	440,19	344,61
26	С111-1608	Дрантя	кг	1,257	17,54	16,32	0,88	0,34
27	С111-1631	Замазка захисна	кг	14,88	174,94	170,84	0,67	3,43
28	С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,885	340,33	333,04	0,62	6,67
29	+С111-1865	Комплект метизів та кріплень	кг	30	153,40	150,00	0,39	3,01
	варіант 1							
30	+С113-992	Коліно розтрубне НПВХ d 110 мм/ 45°, напірне	шт	10	856,76	838,22	1,74	16,80
	варіант 1							
31	+С113-1046	Трійник НПВХ напірний d110x110x110/ 90°, розтруб/фланець/гладки	шт	2	1533,41	1499,00	4,34	30,07
	варіант 1							
32	С113-1086	Сідельце з різьбовим відводом d40	шт	1	211,34	206,33	0,87	4,14
	варіант 1							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	C113-1255 варіант 1	Глухий флянець НПВХ, PN10 d110мм	шт	2	554,51	541,90	1,74	10,87
34	C113-1397	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-26(0,6 МПа), зовнішній діаметр 110x4,2 мм	м	17	378,85	370,14	1,28	7,43
35	+C113-1681 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 20x2,8 мм	м	61	41,91	41,00	0,09	0,82
36	+C113-1682 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 25x3,5 мм	м	10	60,35	59,00	0,17	1,18
37	+C113-1683 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 16 для теплої і холодної води діам. 32x4,4 мм	м	11	101,25	99,00	0,26	1,99
38	+C113-1704 варіант 2	Труба гофрована для унітазу	шт	6	587,61	576,00	0,09	11,52
39	+C113-1704 варіант 3	Сифон під чашу Генуа	шт	18	180,63	177,00	0,09	3,54
40	+C113-1704 варіант 4	Сифон каналізаційний для підключення пісуару	шт	6	224,49	220,00	0,09	4,40
41	+C113-1705 варіант 1	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	70	9,27	9,00	0,09	0,18
42	+C113-1705 варіант 2	Шланг водопровідний ф1/2" 0,5м	шт	12	268,19	262,84	0,09	5,26
43	+C113-1705 варіант 3	Шланг водопровідний ф1/2" 1,5м	шт	18	298,79	292,84	0,09	5,86
44	+C113-1706	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	4	12,27	11,94	0,09	0,24
45	C113-1707	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	11	29,53	28,86	0,09	0,58
46	C113-1715	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	4	37,26	36,44	0,09	0,73
47	C113-1737	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм	шт	65	14,03	13,66	0,09	0,28
48	+C113-1739 варіант 1	Трійник із поліпропілену діам. 32 мм	шт	1	38,78	37,93	0,09	0,76
49	C113-1746	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 25x20 мм	шт	21	21,86	21,34	0,09	0,43
50	C113-1747	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 32x20 мм	шт	1	38,04	37,20	0,09	0,75
51	C113-1748	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 32x25 мм	шт	2	38,04	37,20	0,09	0,75
52	+C113-1770 варіант 1	Перехід з металевою вставкою та накидною гайкою ф20x1/2"	шт	7	153,09	150,00	0,09	3,00
53	+C113-1772 варіант 2	Перехід з металевою вставкою та накидною гайкою ф32x1"	шт	2	205,11	201,00	0,09	4,02
54	+C113-1776	Перехід редукційний /редукція/ діам. 25x20 мм	шт	3	12,21	11,71	0,26	0,24
55	+C113-1778 варіант 1	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32x25 мм	шт	1	12,55	12,04	0,26	0,25
56	C113-1782	Перехід редукційний /редукція/ діам. 50x32 мм	шт	1	37,04	36,05	0,26	0,73
57	+C113-1839 варіант 1	Перехідник /зовнішня різьба/ діам. 20x1/2" мм	шт	97	67,04	65,64	0,09	1,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9
58	+С113-1839 варіант 3	Перехідник /зовнішня різьба/ діам. 32x1" мм	шт	2	220,04	215,64	0,09	4,31
59	+С113-1873- 1А варіант 1	Кран кульовий муфтовий DN 15 (1/2") в-з	шт	98	300,98	295,00	0,08	5,90
60	+С113-1873- 1А варіант 5	Кран поливний діам. 15 мм	шт	3	300,98	295,00	0,08	5,90
61	+С113-1873- 1А варіант 6	Кран кульовий муфтовий DN 40 (1 1/2") в-з	шт	1	810,98	795,00	0,08	15,90
62	+С113-1873- 1Б варіант 2	Кран кульовий муфтовий du25 (1") в-з	шт	1	426,44	418,00	0,08	8,36
63	+С113-2226 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	35	73,57	72,00	0,13	1,44
64	+С113-2227 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	48	94,53	92,51	0,17	1,85
65	+С113-2235 варіант 1	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	51	39,80	38,99	0,03	0,78
66	+С113-2236 варіант 1	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110 мм	шт	39	55,63	54,51	0,03	1,09
67	+С113-2254 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50x50 мм	шт	28	50,07	49,00	0,09	0,98
68	+С113-2256 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	7	147,47	144,49	0,09	2,89
69	+С113-2257 варіант 1	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	26	113,69	111,37	0,09	2,23
70	+С113-2267	Хрестовина каналізаційна 45 град. із поліпропілену діам. 110/110 мм	шт	9	152,76	149,67	0,09	3,00
71	+С113-2271	Хрестовина каналізаційна 90 град. із поліпропілену діам. 110/110 мм	шт	1	128,61	126,00	0,09	2,52
72	+С113-2275 варіант 1	Муфта до каналізаційних труб із поліпропілену	шт	24	60,27	59,00	0,09	1,18
73	+С113-2275 варіант 2	Зливний клапан для пісуару	шт	6	366,27	359,00	0,09	7,18
74	С113-2280	Редукції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	12	24,81	24,23	0,09	0,49
75	+С113-2290 варіант 1	Чистка до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 50 мм	шт	9	40,89	40,00	0,09	0,80
76	+С113-2291 варіант 1	Ревізія до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт	4	72,44	70,93	0,09	1,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9
77	+С113-2291 варіант 2	Чистка до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт	8	72,44	70,93	0,09	1,42
78	+С113-2299 варіант 1	Зворотний клапан du25 мм	шт	1	387,69	380,00	0,09	7,60
79	+С113-2300 варіант 1	Клапан повітряний із поліпропілену діам. 110 мм	шт	2	80,51	78,84	0,09	1,58
80	+С130-616 варіант 3	Змішувач для умивальника	комплект	24	663,59	650,00	0,58	13,01
81	+С130-635 варіант 1	Трап du50мм з боковим підводом	комплект	1	724,93	708,31	2,41	14,21
82	+С130-635 варіант 2	Трап du50мм з прямим підводом	комплект	5	724,93	708,31	2,41	14,21
83	+С130-644 варіант 2	Умивальник в комплекті	комплект	24	1997,05	1950,00	7,89	39,16
84	+С130-901 варіант 1	Унітази типу Compact	шт	6	3407,16	3330,00	10,35	66,81
85	+С130-901 варіант 2	Чаша Генуя з бачком	шт	18	2662,56	2600,00	10,35	52,21
86	+С130-901 варіант 3	Пісуар настінний	шт	6	2305,56	2250,00	10,35	45,21
87	+С130-1159 варіант 1	Головки для приєднання рукавів поливальних, діаметр 25 мм	шт	6	15,46	15,09	0,07	0,30
88	С142-10-2	Вода	м3	2,56111	84,02	84,02	-	-
89	+&С172- 1393П-1-1У варіант 1	Дюбелі розпірні поліетиленові (комплект)	шт	96	0,83	0,80	0,01	0,02
90	+&С172- 1405П-1-1Ф варіант 1	Кріплення	т	0,00864	178768,93	175000,00	263,66	3505,27
91	+&С1000-12 варіант 2	Змішувач для гігієнічного душу з лійкою	шт	3	1642,94	1610,22	0,51	32,21
92	+С1113-74 варіант 1	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, I сорт	т	0,00048	510737,32	500000,00	722,86	10014,46
93	С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,006	3140,55	2217,14	861,83	61,58
94	+С1536-100 варіант 1	Кріплення трубопроводів 20 мм	шт	41	9,71	9,09	0,43	0,19
95	+С1536-100 варіант 2	Кріплення трубопроводів 25 мм	шт	5	12,51	11,83	0,43	0,25
96	+С1536-101 варіант 1	Кріплення трубопроводів 32 мм	шт	6	14,76	14,02	0,45	0,29
97	+С1536-103 варіант 3	Кріплення трубопроводів діам.50 мм	шт	20	19,07	18,00	0,70	0,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9
98	+С1536-103 варіант 4	Кріплення трубопроводів діам.110 мм	шт	25	24,17	23,00	0,70	0,47
99	+С1545-8 варіант 4	Воронка водостічна d100 з бітумним полотном	шт	1	1352,33	1325,54	0,27	26,52
100	С1545-159	Очіс льняний	т	0,0010425	40311,81	39054,19	467,19	790,43
101	С1545-248	Скоби будівельні	кг	48	44,47	43,16	0,44	0,87
102	+С1630-973 варіант 1	Сифони-ревизії для раковин та мийок, діаметр 50 мм	шт	24	256,93	250,00	1,89	5,04
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
103	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	12,6807	6,91435	6,91435		
104	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,5599	115,36	115,36		

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 7 липня 2025 р.

Капітальний ремонт приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с.Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2
007/25 К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на опалення і вентиляція
капітальний ремонт приміщень санвузлів**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 186,034 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,34159 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 49,974 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "7 липня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
						в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Демонтаж											
1	КР15-46-3	Спускання води із системи	100м	0,652	52,82	-	34	34	-	0,4320	0,28
					52,82	-			-	-	-
2	КР15-47-1	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	100шт	0,06	14386,77	1142,17	863	795	68	105,3500	6,32
					13244,60	642,72			39	4,1874	0,25
3	КР15-83-3 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,4	3290,07	90,66	1316	1279	36	22,3720	8,95
					3196,29	41,18			16	0,2429	0,1
4	КР15-83-5 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,12	4014,20	90,66	482	470	11	27,4400	3,29
					3920,35	41,18			5	0,2429	0,03
		Разом прямі витрати по розділу 1					2695	2578	115		18,84
									60		0,38
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					2695				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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.					2 2638 1340 2,02 453 4035				

		Всього по розділу 1					4035				
		Розділ 2. Обладнання та матеріали									
5	КР15-90-1	Установлення опалювальних радіаторів	100кВт	0,09696	<u>18862.05</u> 16670,45	<u>1332.08</u> 461,49	1829	1616	<u>129</u> 45	<u>128.6300</u> 2,4850	<u>12.47</u> 0,24
6	& С130-555-1	Секція радіатора біметалевого типу Mirado/Diva 500/96 або еквівалент	шт	48	<u>243.36</u> -	<u>-</u> -	11681	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	& С130-558-1-2	Монтажний комплект для радіаторів FADO S.r.l UK01	комплект	6	<u>224.66</u> -	<u>-</u> -	1348	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	& С130-483-2	Кронштейн для кріплення радіаторів	шт	6	<u>25.56</u> -	<u>-</u> -	153	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	& С130-558-1-3	Вентиль регулюючий GP, d1/2" типу 1552321	шт	6	<u>642.72</u> -	<u>-</u> -	3856	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	КР15-22-1	Установлення муфтових кранів водорозбірних	100 шт	0,12	<u>7208.92</u> 7152,26	<u>-</u> -	865	858	<u>-</u> -	<u>49.5000</u> -	<u>5.94</u> -
11	& С130-558-1-6	Кульовий кран 1/2" В3 типу 1222811	шт	12	<u>428.64</u> -	<u>-</u> -	5144	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КР15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,16512	<u>8431.80</u> 8298,92	<u>-</u> -	1392	1370	<u>-</u> -	<u>56.5900</u> -	<u>9.34</u> -
13	С113-1697	Труба поліпропіленова армована базальтом ф20, S3,2/SDR7,4	м	16	<u>90.87</u> -	<u>-</u> -	1454	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	С113-1737	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм	шт	4	<u>14.03</u> -	<u>-</u> -	56	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	С113-1705	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	12	<u>9.20</u> -	<u>-</u> -	110	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	C113-1713	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	12	<u>11.33</u>	-	136	-	-	-	-
17	& C113-1705-32	Муфта із поліпропілену діам. 20 мм	шт	6	<u>6.21</u>	-	37	-	-	-	-
18	C113-1831 варіант 2	Розбірне з'єднання В3 Valtec 1/2"VTr.341.N.0004	шт	6	<u>152.07</u>	-	912	-	-	-	-
19	C113-1839 варіант 2	Муфта /зовнішня різьба/ діам. 20x1/2" мм	шт	12	<u>94.50</u>	-	1134	-	-	-	-
20	C113-1879	Хомут із шурупом діам. 20 мм	шт	6	<u>36.64</u>	-	220	-	-	-	-
21	KP15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,383904	<u>8803.33</u> 8661,15	-	3380	3325	-	<u>59.0600</u>	<u>22.67</u>
22	C113-1698 варіант 1	Труба поліпропіленова армована базальтом ф25, S3,2/SDR7,4	м	37,2	<u>128.98</u>	-	4798	-	-	-	-
23	C113-1793	Муфта діам. 25 мм	шт	6	<u>8.99</u>	-	54	-	-	-	-
24	C113-1753	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 50x25 мм	шт	2	<u>120.71</u>	-	241	-	-	-	-
25	C113-1746	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 25x20 мм	шт	4	<u>21.86</u>	-	87	-	-	-	-
26	C113-1706	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	12	<u>12.27</u>	-	147	-	-	-	-
27	C113-1715 варіант 1	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	6	<u>37.26</u>	-	224	-	-	-	-
28	C113-1776	Перехід редукційний /редукція/ діам. 25x20 мм	шт	2	<u>12.21</u>	-	24	-	-	-	-
29	C113-1881 варіант 1	Хомут із шурупом діам. 25 мм	шт	8	<u>41.74</u>	-	334	-	-	-	-
30	KP15-19-5	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм	100м	0,12	<u>10586.36</u> 10248,68	-	1270	1230	-	<u>70.9300</u>	<u>8.51</u>
31	C113-1701	Труби поліпропіленові PN 20 "STABI" з алюмінієм для гарячої води і опалення діам. 50x8,4 мм	м	12	<u>516.49</u>	-	6198	-	-	-	-
32	C113-102 варіант 1	Різьба сталевіа Д - 50 мм	10шт	1	<u>200.54</u>	-	201	-	-	-	-
33	C113-1845 варіант 1	Муфта /зовнішня різьба/ діам. 50x1 1/2" мм	шт	4	<u>392.79</u>	-	1571	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	КР13-13-1	Обклеювання стін тепловідбивним екраном	100м2	0,11	<u>11872,94</u> 10644,80	<u>1,83</u> 1,65	1306	1171	-	<u>71.4800</u> 0,0111	<u>7,86</u> -
35	& С111-555-1	Тепловідбивний екран Термоізол 50х500 з алюмінієвою фольгою (самоклеючий)	м2	11	<u>262,13</u> -	-	2883	-	-	-	-
36	С113-1674 варіант 1	Гільза Ду 25 (сталева або еквівалент)	м	3	<u>132,75</u> -	-	398	-	-	-	-
37	С113-1674 варіант 2	Гільза Ду 50 (сталева або еквівалент)	м	1	<u>148,05</u> -	-	148	-	-	-	-
38	С113-1279 варіант 1	Муфти протипожежні Протипожежна муфта ППМ-25	шт	14	<u>177,65</u> -	-	2487	-	-	-	-
39	КР15-46-2	Заповнення системи водою з оглядом	100м	0,652	<u>409,33</u> 409,33	-	267	267	-	<u>3,3480</u> -	<u>2,18</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							56345	9837	<u>129</u> 45		<u>68,97</u> 0,24
Разом будівельні роботи, грн.							56345				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							46379				
всього заробітна плата, грн.							9882				
Загальновиробничі витрати, грн.							4938				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							7,37				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1654				
Всього будівельні роботи, грн.							61283				

Всього по розділу 2							61283				
Розділ 3. ВЕНТИЛЯЦІЯ											
Витяжна система В1-5											
40	КР15-129-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т(типу ТТ Сайлант М-125 або аналог)	шт	5	<u>1049,35</u> 1031,66	<u>15,22</u> 5,27	5247	5158	<u>76</u> 26	<u>7,1400</u> 0,0284	<u>35,7</u> 0,14
41	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	1 м2	0,18	<u>1514,09</u> 1477,07	<u>10,43</u> 4,42	273	266	<u>2</u> 1	<u>11,2470</u> 0,0306	<u>2,02</u> 0,01
42	& С1501-138-1 варіант 6	Гнучка вставка ВВГ 125	шт	2	<u>201,35</u> -	-	403	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	& С1501-138-1 варіант 8	Гнучка вставка ВВГ 160	шт	8	<u>225,83</u> -	<u>-</u> -	1807	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КБ20-14-1	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	1 шт	3	<u>364,62</u> 278,54	<u>10,43</u> 4,42	1094	836	<u>31</u> 13	<u>2,0700</u> 0,0306	<u>6,21</u> 0,09
45	& С1501-141-1-30 варіант 1	Зворотній клапан ЗК 125	шт	1	<u>282,50</u> -	<u>-</u> -	283	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	& С1501-141-1-30 варіант 2	Зворотній клапан ЗК 160	шт	4	<u>322,80</u> -	<u>-</u> -	1291	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	КР15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,34	<u>45668,16</u> 39539,52	<u>145,97</u> 113,26	15527	13443	<u>50</u> 39	<u>301,0700</u> 0,7839	<u>102,36</u> 0,27
48	С130-1109 варіант 1	Повітроводи класу Н з оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу в зборі	м2	25	<u>1409,77</u> -	<u>-</u> -	35244	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	С130-1108 варіант 1	Фітінги для повітропроводів із оцинкованої сталі 0,5 мм	м2	9	<u>1626,04</u> -	<u>-</u> -	14634	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	С113-73 варіант 1	Хомут кріплення повітропроводів Ф125 мм	10шт	1,9	<u>1275,44</u> -	<u>-</u> -	2423	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	С113-73 варіант 2	Хомут кріплення повітропроводів Ф160 мм	10шт	2,5	<u>1479,44</u> -	<u>-</u> -	3699	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	С1545-42 варіант 2	Шпилька метрична оцинкована Steelfix M10 x 1000 мм DIN975	100шт	0,04	<u>19890,37</u> -	<u>-</u> -	796	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	КР8-51-1	Установлення ковпака витяжного	10шт	0,2	<u>3859,79</u> 3859,79	<u>-</u> -	772	772	<u>-</u> -	<u>29,3900</u> -	<u>5,88</u> -
54	С113-2297 варіант 1	Ковпак вентиляційний витяжний 125 мм	шт	1	<u>1190,43</u> -	<u>-</u> -	1190	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	С113-2297 варіант 2	Ковпак вентиляційний витяжний 160 мм	шт	1	<u>1292,43</u> -	<u>-</u> -	1292	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	КБ20-10-1	Установлення повітророзподільників, призначених для подавання повітря у робочу зону, масою до 20 кг	1 шт	27	<u>431,28</u> 335,98	<u>45,53</u> 19,15	11645	9071	<u>1229</u> 517	<u>2,3805</u> 0,1326	<u>64,27</u> 3,58
57	& С130-464-1 варіант 2	Витяжна решітка вентиляційна	шт	24	<u>296,31</u> -	<u>-</u> -	7111	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	& С130-464-1 варіант 3	Решітка вентиляційна	шт	3	<u>207,57</u> -	<u>-</u> -	623	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 3							105354	29546	<u>1388</u> 596	<u>216,44</u> 4,09	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					105354 74420 30142 15362 23,24 5205 120716				
		----- Всього по розділу 3					120716				
		Разом прямі витрати по кошторису Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					164394 164394 120801 42662 21640 32,63 7312 186034	41961	<u>1632</u> 701		<u>304,25</u> 4,71
		----- Всього по кошторису					186034				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					341,59 49974				

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

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

Капітальний ремонт приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с. Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-03
на опалення і вентиляція**

№ 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	304,25	137,91			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,6				
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	4,71	148,94			
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 и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	32,63	224,05			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	341,59				
		Середній розряд робіт	розряд	3,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,69414	453,29			
11	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,3196	761,19			
12	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,1068	456,41			
13	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш. год	2,4013	217,86			
14	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,15902	183,20			
15	+КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	10,557	44,92			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат						
16	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	25,7935				
17	КБМ270-90 варіант 2	Пилка дискова електрична	маш. год	0,1008				
18	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	2,56736				
19	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	6,2063072				
20	+КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	3,9544512				
21	КБМ270-158 варіант 1	Насос гідравлічний ручний	маш. год	1,254912				
22	+КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	1,62358464				
23	КБМ270-251 варіант 2	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,4128				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
24	+С111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,003266	250455,34	244973,43	571,02	4910,89
25	С111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,0000067	20977,35	20009,16	556,87	411,32
26	С111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	7,046	220,38	215,61	0,45	4,32
27	С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,00036555	63262,48	61427,69	594,35	1240,44
28	+&С111-555-1	Тепловідбивний екран Термоізол 50х500 з алюмінієвою фольгою (самоклеючий)	м2	11	262,13	256,80	0,19	5,14
29	С111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,0017034	75425,70	73341,70	605,06	1478,94
30	С111-1292	Уайт-спірит	т	0,00143	4250,30	3444,10	722,86	83,34
31	С111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42	т	0,0054	54501,18	53025,77	406,76	1068,65
32	С111-1608	Дрантя	кг	0,0165	17,54	16,32	0,88	0,34
33	+С111-1644 варіант 1	Клей гумовий N88-Н	кг	0,0027	347,22	339,87	0,54	6,81
34	С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,13497	340,33	333,04	0,62	6,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,007326	106894,08	104428,87	369,25	2095,96
36	+C113-73 варіант 1	Хомут кріплення повітропроводів Ф125 мм	10шт	1,9	1275,44	1250,00	0,43	25,01
37	+C113-73 варіант 2	Хомут кріплення повітропроводів Ф160 мм	10шт	2,5	1479,44	1450,00	0,43	29,01
38	C113-102 варіант 1	Різьба сталевая Д - 50 мм	10шт	1	200,54	195,90	0,71	3,93
39	+C113-1279 варіант 1	Протипожежна муфта ППМ-25	шт	14	177,65	174,00	0,17	3,48
40	+C113-1674 варіант 1	Гільза Ду 25 (сталевая або еквівалент)	м	3	132,75	130,00	0,15	2,60
41	+C113-1674 варіант 2	Гільза Ду 50 (сталевая або еквівалент)	м	1	148,05	145,00	0,15	2,90
42	+C113-1697 варіант 1	Труба поліпропіленова армована базальтом ф20, S3, 2/SDR7,4	м	16	90,87	89,00	0,09	1,78
43	+C113-1698 варіант 1	Труба поліпропіленова армована базальтом ф25, S3, 2/SDR7,4	м	37,2	128,98	126,28	0,17	2,53
44	C113-1701	Труби поліпропіленові PN 20 "STABI" з алюмінієм для гарячої води і опалення діам. 50x8,4 мм	м	12	516,49	505,67	0,69	10,13
45	C113-1705	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	12	9,20	8,93	0,09	0,18
46	+&C113-1705-32	Муфта із поліпропілену діам. 20 мм	шт	6	6,21	6,00	0,09	0,12
47	+C113-1706	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	12	12,27	11,94	0,09	0,24
48	C113-1713	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 20 мм	шт	12	11,33	11,02	0,09	0,22
49	C113-1715 варіант 1	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 25 мм	шт	6	37,26	36,44	0,09	0,73
50	C113-1737	Трійник із поліпропілену діам. 20 мм	шт	4	14,03	13,66	0,09	0,28
51	C113-1746	Трійник редуційний із поліпропілену діам. 25x20 мм	шт	4	21,86	21,34	0,09	0,43
52	C113-1753	Трійник редуційний із поліпропілену діам. 50x25 мм	шт	2	120,71	118,17	0,17	2,37
53	+C113-1776	Перехід редуційний /редукція/ діам. 25x20 мм	шт	2	12,21	11,71	0,26	0,24
54	C113-1793	Муфта діам. 25 мм	шт	6	8,99	8,72	0,09	0,18
55	+C113-1831 варіант 2	Розбірне з'єднання B3 Valtec 1/2"VTг.341.N.0004	шт	6	152,07	149,00	0,09	2,98
56	C113-1839 варіант 2	Муфта /зовнішня різьба/ діам. 20x1/2" мм	шт	12	94,50	92,56	0,09	1,85
57	+C113-1845 варіант 1	Муфта /зовнішня різьба/ діам. 50x1 1/2" мм	шт	4	392,79	385,00	0,09	7,70
58	+C113-1879	Хомут із шурупом діам. 20 мм	шт	6	36,64	35,83	0,09	0,72
59	+C113-1881 варіант 1	Хомут із шурупом діам. 25 мм	шт	8	41,74	40,83	0,09	0,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9
60	+С113-2297 варіант 1	Ковпак вентиляційний витяжний 125 мм	шт	1	1190,43	1167,00	0,09	23,34
61	+С113-2297 варіант 2	Ковпак вентиляційний витяжний 160 мм	шт	1	1292,43	1267,00	0,09	25,34
62	+&С130-464-1 варіант 2	Витяжна решітка вентиляційна	шт	24	296,31	290,00	0,50	5,81
63	+&С130-464-1 варіант 3	Решітка вентиляційна	шт	3	207,57	203,00	0,50	4,07
64	+&С130-483-2 варіант 1	Кронштейн для кріплення радіаторів	шт	6	25,56	24,92	0,14	0,50
65	+&С130-555-1 варіант 1	Секція радіатора біметалевого типу Mirado/Diva 500/96 або еквівалент	шт	48	243,36	234,00	4,59	4,77
66	+&С130-558-1-2	Монтажний комплект для радіаторів FADO S.r.l UK01	комплект	6	224,66	220,00	0,25	4,41
67	+&С130-558-1-3 варіант 1	Вентиль регулюючий GP, d1/2" типу 1552321	шт	6	642,72	630,00	0,12	12,60
68	+&С130-558-1-6 варіант 1	Кульовий кран 1/2" В3 типу 1222811	шт	12	428,64	420,00	0,24	8,40
69	+С130-1108 варіант 1	Фітінги для повітропроводів із оцинкованої сталі 0,5 мм	м2	9	1626,04	1592,03	2,13	31,88
70	+С130-1109 варіант 1	Повітроводи класу Н з оцинкованої сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу в зборі	м2	25	1409,77	1380,00	2,13	27,64
71	С142-10-2	Вода	м3	0,7145	84,02	84,02	-	-
72	С1113-73	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, БФ-2Н, вищий сорт	т	0,00077	166918,36	162922,59	722,86	3272,91
73	С1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,004896	2677,70	1763,37	861,83	52,50
74	+&С1501-138-1 варіант 6	Гнучка вставка ВВГ 125	шт	2	201,35	197,00	0,40	3,95
75	+&С1501-138-1 варіант 8	Гнучка вставка ВВГ 160	шт	8	225,83	221,00	0,40	4,43
76	+&С1501-141-1-3О варіант 1	Зворотній клапан ЗК 125	шт	1	282,50	280,00	0,40	2,10
77	+&С1501-141-1-3О варіант 2	Зворотній клапан ЗК 160	шт	4	322,80	320,00	0,40	2,40
78	+С1545-42 варіант 2	Шпилька метрична оцинкована Steelfix М10 x 1000 мм DIN975	100шт	0,04	19890,37	19500,00	0,36	390,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9
79	C1545-159	Очіс льняний	т	0,0001644	40311,81	39054,19	467,19	790,43
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
80	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	4,0624	7,68526	7,68526		
81	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,2579	159,41	159,41		
82	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,2605	122,01	122,01		

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 7 липня 2025 р.

Капітальний ремонт приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с.Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2
007/25 К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на електромонтажні роботи
капітальний ремонт приміщень санвузлів**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 341,789 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,49577 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 70,479 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "7 липня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ21-30-1	Установлення сушарок для рук =====	100шт	0,09	15445,66 15190,87	- -	1390	1367	- -	114,2600	10,28
Розділ 1. Електрообладнання											
2	КР17-12-13	Установлення блоків з кількістю установлюваних апаратів [вимикачів і штепсельних розеток] до 3	100шт	0,03	6901,71 6861,01	- -	207	206	- -	53,6100	1,61
3	С1547-6 варіант 2	Бокс на 2 модуля, прозора кришка, навісний розм. 139x52x65 IP41 У s029111	шт	3	68,53 -	- -	206	-	- -	- -	- -
4	КР17-12-7	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,03	34939,23 30003,70	- -	1048	900	- -	217,5600	6,53
5	С1547-6 варіант 1	лінійний автоматичний диференційний вимикач, однополюсний Ін.=16А, Ід= 30МА (типу FAP10-A С16А 30mA)	шт	3	765,19 -	- -	2296	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					3757	1106	<u>-</u>		8.14
		Разом будівельні роботи, грн.					3757		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2651				
		всього заробітна плата, грн.					1106				
		Загальновиробничі витрати, грн.					538				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,79				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					177				
		Всього будівельні роботи, грн.					4295				

		Всього по розділу 1					4295				
6	КР17-11-1	Розділ 2. Освітлювальна арматура Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	100шт	0,51	<u>36604,79</u> 22136,40	<u>338,92</u> 305,81	18668	11290	<u>173</u> 156	<u>156.8400</u> 2,0535	<u>79,99</u> 1,05
7	С1547-16 варіант 1	Світильник світлодіодний потужністю 15 Вт, накладний, IP65 (типу ДПП05В-15-121 УХЛ4.1 або еквівалент)	шт	51	<u>2391,24</u> -	<u>-</u> -	121953	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					140621	11290	<u>173</u> 156		<u>79,99</u> 1,05
		Разом будівельні роботи, грн.					140621				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					129158				
		всього заробітна плата, грн.					11446				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5461				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,86				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1760				
		Всього будівельні роботи, грн.					146082				

		Всього по розділу 2					146082				
8	КР17-12-11	Розділ 3. Установочні вироби Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	100шт	0,12	<u>4572,47</u> 4531,77	<u>-</u> -	549	544	<u>-</u> -	<u>35.4100</u> -	<u>4,25</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
9	C113-2106 варіант 1	Розетка штепсельна двополюсна з захисними шторками, з заземлювальним контактом з контактом, для прихованої установки IP20, 16А, 250В	шт	12	<u>216.33</u> -	- -	2596	-	- -	- -	- -	
10	KP17-12-2	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,13	<u>4561.51</u> 4512,57	- -	593	587	- -	<u>35.2600</u> -	<u>4.58</u> -	
11	& C171-393П-1-У варіант 1	Вимикач для прихованої установки, однополюсний, 250В, 10А, IP20,	шт	13	<u>158.13</u> -	- -	2056	-	- -	- -	- -	
12	KP17-12-3	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	100шт	0,06	<u>4849.47</u> 4800,53	- -	291	288	- -	<u>37.5100</u> -	<u>2.25</u> -	
13	& C1547-6-3-1 варіант 1	Вимикач для прихованої установки, здвоєний, 250В, 10А, IP20,	шт	6	<u>178.69</u> -	- -	1072	-	- -	- -	- -	
Разом прямі витрати по розділу 3							7157	1419	- -		<u>11.08</u> -	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							7157					
							5738					
							1419					
							713					
							1,07					
							241					
							7870					
Всього по розділу 3							7870					
Розділ 4. Електромонтажні вироби і матеріали												
14	C1512-1 варіант 1	Коробка установочна для вимикачів та розеток для прихованої установки	шт	31	<u>28.58</u> -	- -	886	-	- -	- -	- -	
15	C1512-1 варіант 2	Коробка розподільна з кришкою КО 97 V та термінальним блоком SP-96	шт	15	<u>178.52</u> -	- -	2678	-	- -	- -	- -	
16	C1512-1 варіант 3	Коробка з втулками 1611 та термінальним блоком SP-96	шт	50	<u>280.52</u> -	- -	14026	-	- -	- -	- -	
17	KP17-7-9	Монтаж вінілпластових труб для електропроводки діаметром до 25 мм	100м	6,55	<u>3567.84</u> 3342,38	<u>73.28</u> 66,12	23369	21893	<u>480</u> 433	<u>25.7900</u> 0,4440	<u>168.92</u> 2,91	
18	C113-2127 варіант 1	Захисна трубка /гофрована/ 25 мм зі сталевую протяжкою	м	661,55	<u>16.41</u> -	- -	10856	-	- -	- -	- -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	C1512-2 варіант 1	Тримач кліпса для гофрованої труби 25 з дюбелем	шт	1965	<u>5.63</u>	-	11063	-	-	-	-
20	C188888-4 варіант 4	Дюбель-цвях 6x60	шт	1965	<u>0.65</u>	-	1277	-	-	-	-
21	KB21-12-2 κ=1,15	Прокладання коробів пластикових	100м	1,4	<u>9347.38</u>	<u>3107.19</u>	13086	6333	<u>4350</u>	<u>32.8000</u>	<u>45.92</u>
					4523,45	1018,98			1427	7,0309	9,84
22	& C1530-1-12-3 варіант 2	Короб пластиковий з кришкою 25x30x2000, TA-EN	м	101	<u>117.48</u>	-	11865	-	-	-	-
23	& C1530-1-12-3 варіант 1	TMC 25x17 Мініканал, довжина 2000 мм, білий RAL 9016, 00304, ДКС	м	40,4	<u>70.18</u>	-	2835	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							91941	28226	<u>4830</u>		<u>214.84</u>
Разом будівельні роботи, грн.							91941		1860		12,75
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							58885				
всього заробітна плата, грн.							30086				
Загальновиробничі витрати, грн.							14857				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							22,08				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4943				
Всього будівельні роботи, грн.							106798				
Всього по розділу 4							106798				
Розділ 5. Кабельно-провідникова продукція ІІІІ											
24	KB21-15-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у лотках	100м	4,17	<u>461.89</u>	<u>25.87</u>	1926	1283	<u>108</u>	<u>2.1800</u>	<u>9.09</u>
					307,69	10,45			44	0,0633	0,26
25	KP17-8-3	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	100м	1,65	<u>2234.31</u>	<u>31.14</u>	3687	3265	<u>51</u>	<u>15.2700</u>	<u>25.2</u>
					1978,99	28,10			46	0,1887	0,31
26	KP17-8-2	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	100м	4,9	<u>1455.71</u>	<u>14.66</u>	7133	6122	<u>72</u>	<u>9.6400</u>	<u>47.24</u>
					1249,34	13,22			65	0,0888	0,44
27	& 15093-35013-3-1Φ	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3x2,5мм ² ВВГнгд	1000м	0,41616	<u>51013.49</u>	-	21230	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
28	& 15093-35013-1-1У	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3x1,5мм ² ВВГнгд	1000м	0,68392	<u>35236.42</u>	-	24099	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	КМ8-472-10	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізолюваного проводу перерізом до 25 мм ²	100 м	0,5	<u>13786,41</u> 8807,14	<u>56,23</u> 22,73	6893	4404	<u>28</u> 11	<u>62.4000</u> 0,1375	<u>31,2</u> 0,07
30	& 15093-35013-6-1Ю	Провід установочний з мідною жилою, в ПВХ ізоляції, гнучкий перерізом 1x6 мм ² (типу ПВ2нгд-450)	1000м	0,0515	<u>43448,59</u> -	<u>-</u> -	2238	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 5							67206	15074	<u>259</u> 166		<u>112,73</u> 1,08
Разом будівельні роботи, грн.							67206				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							51873				
всього заробітна плата, грн.							15240				
Загальновиробничі витрати, грн.							7473				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							11,03				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2471				
Всього будівельні роботи, грн.							74679				

Всього по розділу 5							74679				
Разом прямі витрати по кошторису							312072	58482	<u>5262</u> 2182		<u>437,06</u> 14,88
Разом будівельні роботи, грн.							312072				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							248328				
всього заробітна плата, грн.							60664				
Загальновиробничі витрати, грн.							29717				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							43,83				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							9815				
Всього будівельні роботи, грн.							341789				

Всього по кошторису							341789				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							495,77				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						70479				

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

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

Капітальний ремонт приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с. Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-04
на електромонтажні роботи**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	437,06	133,80			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,4				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	14,88	146,64			
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 и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	43,83	223,95			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	495,77				
		Середній розряд робіт	розряд	3,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	+КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,63611	355,20			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,63611	769,44			
12	КБМ203-1001	Автогідропідйомачі, висота підйому 12 м	маш. год	6,0858	608,92			
13	КБМ203-1080	Підйомачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	4,5902	183,20			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат						
14	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	0,9748				
15	КБМ270-115 варіант 3	Дрилі електричні	маш. год	6,9874				
16	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	11,7911				
17	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	3,9475				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
18	С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,0007	57428,52	55902,84	399,63	1126,05
19	С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,00413	4080,03	3459,23	540,80	80,00
20	С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,01703	47665,78	46416,12	315,04	934,62
21	С111-850	Гума листова вулканізована кольорова	кг	0,9	163,39	159,74	0,45	3,20
22	+С111-1881 варіант 1	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,0046725	38489,30	37193,81	540,80	754,69
23	+С113-2106 варіант 1	Розетка штепсельна двополюсна з захисними шторками, з заземлювальним контактом з контактом, для прихованої установки IP20, 16А, 250В	шт	12	216,33	212,00	0,09	4,24
24	+С113-2127 варіант 1	Захисна трубка /гофрована/ 25 мм зі сталевією протяжкою	м	661,55	16,41	16,00	0,09	0,32
25	С142-10-2	Вода	м3	0,00135	84,02	84,02	-	-
26	+&С171-393П-1-У варіант 1	Вимикач для прихованої установки, однополюсний, 250В, 10А, IP20,	шт	13	158,13	155,00	0,03	3,10
27	+С1110-111 варіант 1	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,013755	71082,05	69285,53	402,75	1393,77
28	+С1512-1 варіант 1	Коробка установочна для вимикачів та розеток для прихованої установки	шт	31	28,58	28,00	0,02	0,56
29	+С1512-1 варіант 2	Коробка розподільна з кришкою КО 97 V та термінальним блоком SP-96	шт	15	178,52	175,00	0,02	3,50
30	+С1512-1 варіант 3	Коробка з втулками 1611 та термінальним блоком SP-96	шт	50	280,52	275,00	0,02	5,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	+С1512-2 варіант 1	Тримач кліпса для гофрованої труби 25 з дюбелем	шт	1965	5,63	5,50	0,02	0,11
32	+&С1530-1- 12-3 варіант 1	ТМС 25х17 Мініканал, довжина 2000 мм, білий RAL 9016, 00304, ДКС	м	40,4	70,18	68,62	0,18	1,38
33	+&С1530-1- 12-3 варіант 2	Короб пластиковий з кришкою 25х30х2000, ТА-ЕН	м	101	117,48	115,00	0,18	2,30
34	С1544-89	Склострічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,144	1199,70	1175,28	0,90	23,52
35	С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	1,3	233,43	227,95	0,90	4,58
36	С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,2085	249,83	244,80	0,13	4,90
37	+С1545-42 варіант 1	Дюбелі У658, У661	100шт	2,268	810,32	794,07	0,36	15,89
38	+С1545-43 варіант 1	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	1,04	1830,41	1794,04	0,48	35,89
39	+С1545-44 варіант 1	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,238	1828,36	1792,15	0,36	35,85
40	С1545-70	Кнопка К227	100шт	0,834	30,96	30,13	0,22	0,61
41	С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,2085	907,55	889,25	0,50	17,80
42	С1545-152 варіант 1	Наконечники кабельні	100шт	0,005	2685,57	2631,30	1,61	52,66
43	+С1545-161 варіант 1	Патрони Д або К довгі	100шт	0,238	251,32	245,06	1,33	4,93
44	С1545-180	Полоски К-404	100шт	1,0842	26,08	25,36	0,21	0,51
45	С1545-208	Пряжки К-405	100шт	1,0842	82,68	80,90	0,16	1,62
46	+С1545-241 варіант 1	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	1,02	533,79	523,13	0,19	10,47
47	С1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,001428	255901,67	250440,96	443,03	5017,68
48	С1545-291	Шпилька	комплект	104,04	65,24	63,80	0,16	1,28
49	+С1547-6 варіант 1	лінійний автоматичний диференційний вимикач, однополюсний Ін.=16А, Ід= 30мА (типу FAP10-А С16А 30mA)	шт	3	765,19	750,00	0,19	15,00
50	+С1547-6 варіант 2	Бокс на 2 модуля, прозора кришка, навісний розм. 139х52х65 IP41 У s029111	шт	3	68,53	67,00	0,19	1,34
51	+&С1547-6-3- 1 варіант 1	Вимикач для прихованої установки, здвоєний, 250В, 10А, IP20,	шт	6	178,69	175,00	0,19	3,50
52	+С1547-16 варіант 1	Світильник світлодіодний потужністю 15 Вт, накладний, IP65 (типу ДПП05В-15-121 УХЛ4.1 або еквівалент)	шт	51	2391,24	2343,99	0,36	46,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9
53	+С188888-4 варіант 4	Дюбель-цвях 6х60	шт	1965	0,65	0,60	0,04	0,01
54	+"&15093- 35013-1-1У	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3х1,5мм2 ВВГнгд	1000м	0,68392	35236,42	34500,00	45,51	690,91
55	+"&15093- 35013-3-1Ф	Трижильний кабель напругою до 660в перерізом 3х2,5мм2 ВВГнгд	1000м	0,41616	51013,49	49950,00	63,23	1000,26
56	+"&15093- 35013-6-1Ю	Провід установочний з мідною жилою, в ПВХ ізоляції, гнучкий перерізом 1х6 мм2 (типу ПВ2нгд-450)	1000м	0,0515	43448,59	42500,00	96,66	851,93
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
57	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	13,8082	8,43544	8,43544		

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 7 липня 2025 р.

Капітальний ремонт приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с.Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2
007/25 К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05
на обладнання
капітальний ремонт приміщень санвузлів**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 206,981 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "7 липня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	560103-31 варіант 3	Шафа для прибирального інвентаря, габ. 800x400x2500мм	шт	3	3600.00	-	10800	-	-	-	-	-
2	560103-35 варіант 1	Сушка для рук	шт	9	4300.00	-	38700	-	-	-	-	-
3	560103-38-В варіант 2	Дзеркало, габ. 1000X600 мм	шт	6	2600.00	-	15600	-	-	-	-	-
4	560103-34 варіант 1	Дозатор для мила, габ.112x114x206мм	шт	25	1550.00	-	38750	-	-	-	-	-
5	560103-34-А варіант 2	Диспенсер паперових рушників, габ. 260x102x210 мм	шт	10	604.00	-	6040	-	-	-	-	-
6	241996-12007 варіант 1	Поручень для санвузла П-подібний стаціонарний з додатковою опорою 700x700x150 мм Inoxstore, правий, полірований, AISI 304	шт	4	1997.33	-	7989	-	-	-	-	-
7	241996-12008 варіант 1	Поручень відкидний на стійці з додатковою опорою для санвузла 1000x700x240 мм , полірований, AISI 304	шт	4	3600.00	-	14400	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	241996-12004 варіант 1	Поручень під раковину настінний посилений 730x550x200мм, полірований, AISI 304	шт	4	1850.00 -	- -	7400	-	- -	- -	- -
9	1715-10059 варіант 1	Каналізаційна установка "Sprut" WCLift 560/3F, N=0,55кВт або еквівалент	шт	1	8100.00 -	- -	8100	-	- -	- -	- -
10	1715-10066 варіант 1	Витяжний вентилятор ТТ Сайлант М-125 або еквівалент	шт	5	10239.10 -	- -	51196	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по кошторису					198975	-	- -		- -
		Разом устаткування, грн.					198975				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					7814				
		Всього устаткування, грн.					206789				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 27436,71 x 0,007, грн.					192				
		Всього будівельні роботи, грн.					192				

		Всього по кошторису					206981				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					-				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					-				

Склав _____ Олександр НИЖНИК

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

ЗАТВЕРДЖЕНО

(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт загальнобудівельні роботи

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ №1. ДЕМОНТАЖ			
1	(Демонтаж) Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т / санітарно-технічні перегородки	т	0,05	
2	(Демонтаж) Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т / бочка	т	0,02	
3	Нарізування швів	м шва	120	
4	Розбирання цегляних перегородок	м3	12,2	
5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	6,8	
6	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	301,3	
7	Знімання сухої штукатурки	м2	125,6	
8	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	125,6	
9	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	52,5	
10	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	52,5	
11	Розбирання монолітних бетонних фундаментів	м3	13,73	
12	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	17	
13	Знімання дверних полотен	м2	29,4	
14	Розбирання ґрат вентиляційних площею до 0,1 м2	виріб	12	
15	Прочищення вентиляційних коробів	м	84	
16	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	10	
17	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	шт	3	
18	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	шт	7	
19	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати	шт	3	
20	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати	шт	7	
21	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 40x40 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах	шт	4	
22	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 40x40 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах додавати або виключати	шт	4	
23	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	6	
24	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	шт	2	

1	2	3	4	5
25	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати	шт	6	
26	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3	т	69,5	
27	Перевезення сміття до 10 км Розділ №2. Капітальний ремонт санвузлів Підлога	т	69,5	
28	Улаштування у вертикальних стиках водовідбійної стрічки ТИП П-1	м шва	163	
29	Армування стяжки композитною сіткою	м2	40,7	
30	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	м2	40,7	
31	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону додавати або виключати (до заг. 50 мм)	м2	40,7	
32	Нанесення гідроізолюючого розчину	м2	40,7	
33	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2	40,7	
34	Додавати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші (До заг. 10 мм)	м2	40,7	
35	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт ТИП П-2	м2	40,7	
36	Армування стяжки композитною сіткою	м2	61,6	
37	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	м2	61,6	
38	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону додавати або виключати (до заг. 50 мм)	м2	61,6	
39	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 10-20мм	м3	5,73	
40	Нанесення гідроізолюючого розчину	м2	61,6	
41	Армування стяжки композитною сіткою	м2	61,6	
42	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	м2	61,6	
43	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до сер. 20-35 мм)	м2	61,6	
44	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші	м2	7	
45	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	61,6	
46	Улаштування у вертикальних стиках водовідбійної стрічки Тип П-2*	м шва	5	
47	Насікання поверхні вручну	м2	4,8	
48	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунт-шпаклівкою ЕП-00-10, перший шар	м2	4,8	
49	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт для 40x40 і більше 7,6 кг/м2	м2	4,8	
50	Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток розміром 30x30 см на розчині із сухої клеючої суміші Стіни (новозведені)	м2	0,75	
51	Улаштування перегородок з газобетонних блоків товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м не враховано нормою КБ8-25-1	м2	74	
52	Армування кладки стін та інших конструкцій Посилення отвору Пр-1	т	0,0332	
53	Улаштування перемичок із металевих балок	т	0,1566	

1	2	3	4	5
54	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ХС-010	м2	5	
55	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо суриком за 2 рази Посилення отвору Пр-2	м2	5	
56	Улаштування перемичок із металевих балок	т	0,068	
57	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ХС-010	м2	2	
58	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо суриком за 2 рази ТИП С-1	м2	2	
59	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	м2	10	
60	Заповнення каркасів стін мінераловатними плитами при товщині заповнення 50 мм	м2	-10	
61	Нанесення антисептуючого шару	м2	54,1	
62	Улаштування сітки штукатурної	м2	267,9	
63	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	267,9	
64	Обклеювання сіткою	м2	121,6	
65	Суцільне вирівнювання штукатурки стін усередині будівлі полімерцементним розчином при товщині накиді до 5 мм	м2	121,6	
66	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	219,9	
67	Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованою цементною	м2	162,4	
68	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	м2	162,4	
69	Нанесення ґрунтуючого шару	м2	162,4	
70	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Тип С-2	м2	162,4	
71	Улаштування сітки штукатурної	м2	9,5	
72	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	9,5	
73	Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованою цементною	м2	9,5	
74	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	м2	9,5	
75	Обклеювання сіткою	м2	10,7	
76	Суцільне вирівнювання штукатурки стін усередині будівлі полімерцементним розчином при товщині накиді до 5 мм	м2	10,7	
77	Нанесення ґрунтуючого шару	м2	20,2	
78	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Тип С-3/ частина стін в коридорі після опорядження	м2	20,2	
79	Обклеювання сіткою	м2	47,2	
80	Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованою цементною	м2	47,2	
81	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	м2	47,2	
82	Нанесення ґрунтуючого шару	м2	47,2	
83	Просте фарбування силікатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	47,2	

1	2	3	4	5
84	Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	0,9	
85	Забивання стиків між плиткою силіконом / плінтус Стеля Тип СТ-1	м	163	
86	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	97	
87	Забивання борозен в бетонних стелях, ширина борозни до 50 мм, глибина борозни до 20 мм	м	64,5	
88	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	м3	0,067	
89	Опорядження швів сухої штукатурки обклеюванням армувальною стрічкою	м шва	64,5	
90	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	м2	97	
91	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	м2	97	
92	Улаштування каркасу підвісних стель	м2	7	
93	Укладання плит стельових в каркас стелі Тип СТ-2	м2	7	
94	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	4,7	
95	Нанесення ґрунтуючого шару	м2	4,7	
96	Просте фарбування силікатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Розділ №3. Заповнення прорізів	м2	4,7	
97	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	20,4	
98	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	8,4	
99	Улаштування перегородок каркасно-фільончастих у санвузлах	м2	45	
100	Установлення дверних коробок у прорізи	м2	23,6	
101	Установлення пластикових підвіконних дошок	м	18	
102	Установлення пластикових підвіконних дошок	м	18	
103	Обклеювання склотканиною стін в один шар Розділ №4. Укоси дверні	м2	39,6	
104	Нанесення ґрунтуючого шару	м2	14,5	
105	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	14,5	
106	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт віконні Укоси	м2	14,5	
107	Нанесення ґрунтуючого шару	м2	18	
108	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	18	
109	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з волокнистих і зернистих матеріалів "насухо"	м3	0,9	
110	Облицювання укосів листами сухої штукатурки гіпсовими чи гіпсоволокнистими	м2	18	
111	Установлення стартового профілю для гіпсокартону	м	84	

1	2	3	4	5
112	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	18	
	Розділ №5. ІНШІ			
113	Установлення вішалок, підстанників, поручнів для ванн тощо (дозатор мила)	шт	25	
114	Установлення вішалок, підстанників, поручнів для ванн тощо (диспансер рушників)	шт	10	
115	Установлення вішалок, підстанників, поручнів для ванн тощо (елементи доступності)	шт	12	
116	Встановлення дверних табличок	шт	12	

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

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

ЗАТВЕРДЖЕНО

(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт водопостачання та каналізація

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ №1. Водопровід В1 В1			
1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	39,216	
2	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 25 мм	м	10,32	
3	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 32 мм	м	5,16	
	__ Трійники __ __ Коліно __ __ Переходи __ __ Крани __ ----- -----			
4	Установлення поливальних кранів діаметром 25 мм	шт	3	
	----- ДЕМОНТАЖНІ РОБОТИ			
5	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	20	
6	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 25 мм	м	20	
	Розділ №2. Гарячий водопровід Т3			
7	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	23,736	
	__ Трійники __ __ Коліно __ __ Переходи __ __ Крани __ -----			

1	2	3	4	5
8	(Демонтаж) Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	к-т	3	
9	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних / від демонтажу/	к-т	3	
	ДЕМОНТАЖНІ РОБОТИ			
10	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм Розділ №3. Каналізація К1, К1Н	м	15	
11	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	24	
12	Установлення чаш [унітазів] підлогових з високорозташованим бачком	к-т	18	
13	Установлення пісуарів настінних [одиночних]	к-т	6	
14	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	6	
15	Установлення трапів діаметром 50 мм	к-т	6	
16	Установлення змішувачів	шт	3	
17	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	35	
18	Прокладання трубопроводу каналізації з труб поліетиленових діаметром 110 мм	м	48	
19	Улаштування каналізаційної установки	шт	1	
20	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 32 мм	м	6,192	
	Зворотній клапан			
21	Установлення зворотніх клапанів	шт	1	
	ДЕМОНТАЖНІ РОБОТИ			
22	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	20	
23	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу каналізації з труб поліетиленових діаметром 110 мм Розділ №4. Каналізація К2	м	40	
24	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових [поліпропіленових] труб діаметром 110 мм	м	17,544	
25	Заміна лійок водостічних труб	шт	1	
26	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 100 мм	м	17	

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

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

ЗАТВЕРДЖЕНО

(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ**на капітальний ремонт опалення і вентиляція**

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ №1. Демонтаж			
1	Спускання води із системи	м	65,2	
2	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	шт	6	
3	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	м	40	
4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	м	12	
	Розділ №2. Обладнання та матеріали			
5	Установлення опалювальних радіаторів	кВт	9,696	
6	Установлення муфтових кранів водорозбірних	шт	12	
7	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	16,512	
8	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	38,3904	
9	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм	м	12	
10	Обклеювання стін тепловідбивним екраном Гільзи Муфти протипожежні	м2	11	
11	Заповнення системи водою з оглядом Розділ №3. ВЕНТИЛЯЦІЯ _____ Витяжна система В1-5_____	м	65,2	
12	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т (типу ТТ Сайлант М-125 або аналог)	шт	5	
13	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,18	
14	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	шт	3	
15	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	34	
16	Установлення ковпака витяжного	шт	2	

1	2	3	4	5
17	Установлення повітророзподільників, призначених для подавання повітря у робочу зону, масою до 20 кг	шт	27	

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

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

ЗАТВЕРДЖЕНО

(назва організації, що затверджує)

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на капітальний ремонт електромонтажні роботи

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Установлення сушарок для рук =====	шт	9	
	Розділ №1. Електрообладнання			
2	Установлення блоків з кількістю установлюваних апаратів [вимикачів і штепсельних розеток] до 3	шт	3	
3	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	3	
	Розділ №2. Освітлювальна арматура			
4	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	шт	51	
	Розділ №3. Установочні вироби			
5	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	шт	12	
6	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	13	
7	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	шт	6	
	Розділ №4. Електромонтажні вироби і матеріали			
8	Монтаж вінілплатових труб для електропроводки діаметром до 25 мм	м	655	
9	Прокладання коробів пластикових	м	140	
	Розділ №5. Кабельно-провідникова продукція ІІІІІ			
10	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у лотках	м	417	
11	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	м	165	
12	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	м	490	

13	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізолюваного проводу перерізом до 25 мм ²	м	50	
----	---	---	----	--

Склав _____ Олександр НИЖНИК
[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 приміщень санвузлів Великокринківського ліцею Глобинської міської ради за адресою: Полтавська область, Кременчуцький район, с.Великі Кринки, вул. Незалежності, 139/2

№ п/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<u>Локальний кошторис 02-01-01 на загальнобудівельні роботи</u>			
	<u>Розділ 1. ДЕМОНТАЖ</u>			
1	(Демонтаж) Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т / санітарно-технічні перегородки	т	0,05	
2	(Демонтаж) Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т / бочка	т	0,02	
3	Нарізування швів	м шва	120	
4	Розбирання цегляних перегородок	м3	12,2	
5	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	6,8	
6	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	301,3	
7	Знімання сухої штукатурки	м2	125,6	
8	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	125,6	
9	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	52,5	
10	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	52,5	
11	Розбирання монолітних бетонних фундаментів	м3	13,73	
12	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	17	
13	Знімання дверних полотен	м2	29,4	
14	Розбирання ґрат вентиляційних площею до 0,1 м2	виріб	12	
15	Прочищення вентиляційних коробів	м	84	
16	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	10	
17	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	шт	3	
18	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	шт	7	
19	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати	шт	3	
20	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати	шт	7	
21	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 40x40 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах	шт	4	
22	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 40x40 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах додавати або виключати	шт	4	
23	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	6	
24	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	шт	2	
25	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати	шт	6	
26	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3	т	69,5	
27	Перевезення сміття до 10 км	т	69,5	

1	2	3	4	5
	<u>Розділ 2. Капітальний ремонт санвузлів</u>			
28	Улаштування у вертикальних стиках водовідбійної стрічки	м шва		163
29	Армування стяжки композитною сіткою	м2		40,7
30	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	м2		40,7
31	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону додавати або виключати (до заг. 50 мм)	м2		40,7
32	Нанесення гідроізолюючого розчину	м2		40,7
33	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	м2		40,7
34	Додавати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші (До заг. 10 мм)	м2		40,7
35	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2		40,7
36	Армування стяжки композитною сіткою	м2		61,6
37	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	м2		61,6
38	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону додавати або виключати (до заг. 50 мм)	м2		61,6
39	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 10-20мм	м3		5,73
40	Нанесення гідроізолюючого розчину	м2		61,6
41	Армування стяжки композитною сіткою	м2		61,6
42	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	м2		61,6
43	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до сер. 20-35 мм)	м2		61,6
44	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші	м2		7
45	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2		61,6
46	Улаштування у вертикальних стиках водовідбійної стрічки	м шва		5
47	Насікання поверхні вручну	м2		4,8
48	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунт-шпаклівкою ЕП-00-10, перший шар	м2		4,8
49	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2		4,8
50	Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2		0,75
51	Улаштування перегородок з газобетонних блоків товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м	м2		74
52	Армування кладки стін та інших конструкцій	т		0,0332
53	Улаштування перемичок із металевих балок	т		0,1566
54	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ХС-010	м2		5
55	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо суриком за 2 рази	м2		5
56	Улаштування перемичок із металевих балок	т		0,068
57	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ХС-010	м2		2
58	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо суриком за 2 рази	м2		2
59	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	м2		10
60	Заповнення каркасів стін мінераловатними плитами при товщині заповнення 50 мм	м2		-10

1	2	3	4	5
61	Нанесення антисептуючого шару	м2	54,1	
62	Улаштування сітки штукатурної	м2	267,9	
63	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	267,9	
64	Обклеювання сіткою	м2	121,6	
65	Суцільне вирівнювання штукатурки стін усередині будівлі полімерцементним розчином при товщині накиді до 5 мм	м2	121,6	
66	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	219,9	
67	Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованою цементною	м2	162,4	
68	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	м2	162,4	
69	Нанесення ґрунтуючого шару	м2	162,4	
70	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	162,4	
71	Улаштування сітки штукатурної	м2	9,5	
72	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	9,5	
73	Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованою цементною	м2	9,5	
74	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	м2	9,5	
75	Обклеювання сіткою	м2	10,7	
76	Суцільне вирівнювання штукатурки стін усередині будівлі полімерцементним розчином при товщині накиді до 5 мм	м2	10,7	
77	Нанесення ґрунтуючого шару	м2	20,2	
78	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	20,2	
79	Обклеювання сіткою	м2	47,2	
80	Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованою цементною	м2	47,2	
81	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	м2	47,2	
82	Нанесення ґрунтуючого шару	м2	47,2	
83	Просте фарбування силікатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	47,2	
84	Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	0,9	
85	Забивання стиків між плиткою силіконом / плінтус	м	163	
86	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	97	
87	Забивання борозен в бетонних стелях, ширина борозни до 50 мм, глибина борозни до 20 мм	м	64,5	
88	Готування важких кладкових цементних розчинів, марка 100	м3	0,067	
89	Опорядження швів сухої штукатурки обклеюванням армувальною стрічкою	м шва	64,5	
90	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	м2	97	
91	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	м2	97	
92	Улаштування каркасу підвісних стель	м2	7	
93	Укладання плит стельових в каркас стелі	м2	7	

1	2	3	4	5
94	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	4,7	
95	Нанесення ґрунтуючого шару	м2	4,7	
96	Просте фарбування силікатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	4,7	
	<u>Розділ 3. Заповнення прорізів</u>			
97	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	20,4	
98	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	8,4	
99	Улаштування перегородок каркасно-фільончастих у санвузлах	м2	45	
100	Установлення дверних коробок у прорізи	м2	23,6	
101	Установлення пластикових підвіконних дошок	м	18	
102	Установлення пластикових підвіконних дошок	м	18	
103	Обклеювання склотканиною стін в один шар	м2	39,6	
	<u>Розділ 4. Укоси</u>			
104	Нанесення ґрунтуючого шару	м2	14,5	
105	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	14,5	
106	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	14,5	
107	Нанесення ґрунтуючого шару	м2	18	
108	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	18	
109	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з волокнистих і зернистих матеріалів "насухо"	м3	0,9	
110	Облицювання укосів листами сухої штукатурки гіпсовими чи гіпсоволокнистими	м2	18	
111	Установлення стартового профілю для гіпсокартону	м	84	
112	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	18	
	<u>Розділ 5. ІНШІ</u>			
113	Установлення вішалок, підстанників, поручнів для ванн тощо (дозатор мила)	шт	25	
114	Установлення вішалок, підстанників, поручнів для ванн тощо (диспансер рушників)	шт	10	
115	Установлення вішалок, підстанників, поручнів для ванн тощо (елементи доступності)	шт	12	
116	Встановлення дверних табличок	шт	12	
	<u>Локальний кошторис 02-01-02 на водопостачання та каналізація</u>			
	<u>Розділ 1. Водопровід В1</u>			
117	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	39,216	
118	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 25 мм	м	10,32	

1	2	3	4	5
119	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 32 мм	м	5,16	
120	Установлення поливальних кранів діаметром 25 мм	шт	3	
121	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	20	
122	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 25 мм	м	20	
	<u>Розділ 2. Гарячий водопровід ТЗ</u>			
123	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	23,736	
124	(Демонтаж) Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	к-т	3	
125	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних / від демонтажу/	к-т	3	
126	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	15	
	<u>Розділ 3. Каналізація К1, К1Н</u>			
127	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	24	
128	Установлення чаш [унітазів] підлогових з високорозташованим бачком	к-т	18	
129	Установлення пісуарів настінних [одиночних]	к-т	6	
130	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	6	
131	Установлення трапів діаметром 50 мм	к-т	6	
132	Установлення змішувачів	шт	3	
133	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	35	
134	Прокладання трубопроводу каналізації з труб поліетиленових діаметром 110 мм	м	48	
135	Улаштування каналізаційної установки	шт	1	
136	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 32 мм	м	6,192	
137	Установлення зворотніх клапанів	шт	1	
138	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	20	
139	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу каналізації з труб поліетиленових діаметром 110 мм	м	40	
	<u>Розділ 4. Каналізація К2</u>			
140	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових [поліпропіленових] труб діаметром 110 мм	м	17,544	
141	Заміна лійок водостічних труб	шт	1	
142	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 100 мм	м	17	
	<u>Локальний кошторис 02-01-03 на опалення і вентиляція</u>			
	<u>Розділ 1. Демонтаж</u>			
143	Спускання води із системи	м	65,2	
144	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	шт	6	

1	2	3	4	5
145	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	м	40	
146	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	м	12	
	<u>Розділ 2. Обладнання та матеріали</u>			
147	Установлення опалювальних радіаторів	кВт	9,696	
148	Установлення муфтових кранів водорозбірних	шт	12	
149	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	16,512	
150	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	38,3904	
151	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм	м	12	
152	Обклеювання стін тепловідбивним екраном	м2	11	
153	Заповнення системи водою з оглядом	м	65,2	
	<u>Розділ 3. ВЕНТИЛЯЦІЯ</u>			
154	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т(типу ТТ Сайлант М-125 або аналог)	шт	5	
155	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,18	
156	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	шт	3	
157	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	34	
158	Установлення ковпака витяжного	шт	2	
159	Установлення повітророзподільників, призначених для подавання повітря у робочу зону, масою до 20 кг	шт	27	
	<u>Локальний кошторис 02-01-04 на електромонтажні роботи</u>			
160	Установлення сушарок для рук	шт	9	
	<u>Розділ 1. Електрообладнання</u>			
161	Установлення блоків з кількістю установлюваних апаратів [вимикачів і штепсельних розеток] до 3	шт	3	
162	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	3	
	<u>Розділ 2. Освітлювальна арматура</u>			
163	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	шт	51	
	<u>Розділ 3. Установочні вироби</u>			
164	Установлення штепсельних розеток утепленого типу при схованій проводці	шт	12	
165	Установлення вимикачів утепленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	13	
166	Установлення вимикачів утепленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	шт	6	
	<u>Розділ 4. Електромонтажні вироби і матеріали</u>			
167	Монтаж вінілпластових труб для електропроводки діаметром до 25 мм	м	655	
168	Прокладання коробів пластикових	м	140	

1	2	3	4	5
	<u>Розділ 5. Кабельно-провідникова продукція ІІІІІ</u>			
169	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у лотках	м	417	
170	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	м	165	
171	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	м	490	
172	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізолюваного проводу перерізом до 25 мм ²	м	50	

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

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