

**ПІДСУМКОВІ ВАРТІСНІ ПАРАМЕТРИ**

Аварійно-відновлювальні роботи (капітальний ремонт) багатоквартирного житлового будинку по просп. Тракторобудівників, 103-Б в м. Харків.

Ідентифікатор	НАЙМЕНУВАННЯ ПІДСУМКОВИХ ВАРТІСНИХ ПАРАМЕТРІВ	Значення
1	2	3
П114	Всього по зведеному кошторисному розрахунку з урахуванням витрат за підсумком, тис. грн.	1271,91400
П14С	Всього за зведеним кошторисним будівельних робіт (з урахуванням гірничих), тис грн	700,41400
П14О	Всього за зведеним кошторисним устаткування, меблів та інвентарю, тис. грн	0
П14П	Всього за зведеним кошторисним інших витрат, тис. грн	571,50000
П14	Всього по зведеному кошторисному розрахунку, тис. грн.	1271,91400
П17	Разом за відрахуванням зворотніх сум, тис. грн.	1271,91400
П13	Вартість будівництва без урахування ПДВ, тис. грн.	1059,92800
П9	Вартість будівництва з урахуванням кошторисного прибутку, адміністративних витрат, ризику та інфляції, тис. грн.	1059,92800
П9_В	Разом прямі витрати у вартості виконаних раніше робіт	0
П12	Вартість будівництва без урахування ПДВ, єдиного податку та вартості устаткування поставки замовника (вартість матеріалів поставки замовника і вартість матеріалів, що повертаються, - у тому числі), тис. грн.	1059,92800
П8	Разом по главах 1-12, тис. грн.	1001,07100
П711	Разом по главах 1-12, будівельні роботи, тис.грн.	656,20000
П713_ТУП	Разом по главах 1-9, технологічне устаткування підрядника тис.грн.	0
П713_ТУ	Разом по главах 1-9, технологічне устаткування, тис.грн.	0
П713	Разом по главах 1-9, устаткування, тис.грн.	0
П7	Разом по главах 1-12, інші витрати, тис. грн.	344,87100
П715	Разом по главах 1-12, гірничі роботи, тис.грн.	0
П306	Вартість проектно-вишукувальних робіт, тис. грн.	114,63300
П10	Будівельні роботи з урахуванням кошторисного прибутку по главах 1 - 13, тис. грн.	700,41400
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.	656,20000
П23	Будівельні роботи по главах 1-9, тис. грн.	656,20000
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.	656,20000
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.	656,20000
П1Г	Гірничі роботи по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0
П3	Вартість устаткування по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0
П3001	Вартість устаткування, що неоподаткована ПДВ (із ПВР), тис. грн.	0

1	2	3
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.	584,61600
П21	Прямі витрати і вартість устаткування по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	584,61600
П27	Вартість експлуатації машин по об'єктах глав 1-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	6,22900
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.	0,07500
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.	0,03152
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.	0,77586
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.	0,18858
П62Д	Мастильні матеріали в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П208	Ремонт і податки в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	0,08356
П62Е	Ремонт і податки в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П210	Перебазування в експлуатації машин і механізмів, тис. грн.	0,13323
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.	1,90700
П62А	Заробітна плата в експлуатації машин і механізмів - витрати замовника, тис. грн.	0
П72	Загальна кошторисна заробітна плата, тис. грн.	156,27900
П30	Заробітна плата робітників-будівельників і монтажників по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	130,18100
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.	1,90700
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.	132,08800
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.	24,19100
П42С	Зарплата працівників, що передбачається в загальновиробничих витратах у будівельних роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	24,19100

1	2	3
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.	0,48600
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.	138,06000
П11Б	Усереднена вартість людино-години за розрядом робіт, що виконується, 3,8, грн./люд. год.	87,04000
П28	Вартість матеріалів по об'єктах глав 1-9 (без урахування сезонних подорожчань), тис. грн.	448,20600
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.	8,04700
П49	Транспортна складова в загальній вартості матеріалів, тис. грн.	11,57010
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.	8,71525
П26	Вартість матеріалів поставки замовника, тис. грн.	0
П26001	Вартість матеріалів поставки замовника, що неоподаткована ПДВ (із ПВР), тис. грн.	0
П39Г	Вартість матеріалів у гірничих роботах по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	0
П25	Зворотні суми, тис. грн.	0
П7743	Загальновиробничі витрати у вартості будівельних робіт, тис. грн.	0
П774П	Прибуток, тис. грн.	12,51900
П771П	Прибуток - будівельні роботи, тис. грн.	12,51900
П775П	Прибуток - гірничі роботи, тис. грн.	0
П774А	Адміністративні витрати, тис. грн.	6,36600
П774І	Підсумкове значення розміру інших витрат, врахованих у складі УПВ, тис.грн.	0
П131Р	Ризики усіх учасників будівництва - будівельні роботи, тис.грн.	15,74900
П133Р	Ризики усіх учасників будівництва - устаткування, тис.грн.	0
П134Р	Ризики усіх учасників будівництва - інші витрати, тис.грн.	8,27700
П135Р	Ризики усіх учасників будівництва - гірничі роботи, тис.грн.	0
П451И	Інфляція - будівельні роботи, тис.грн.	15,94600
П453И	Інфляція - устаткування, тис.грн.	0

1	2	3
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.	211,98600
П774	Загальновиробничі витрати - усього, тис. грн.	71,58400
П34	Загальновиробничі витрати у вартості будівельних робіт по об'єктах глав 1-9, тис. грн.	71,58400
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 пусконалагоджувальних робіт, тис. люд. год.	0
П73	Загальна кошторисна трудомісткість, тис. люд. год.	1,63649
П731	Витрати труда у прямих витратах по об'єктах глав 1-7 та інших об'єктах глави 9, тис. люд. год.	1,46127
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.	1,63649
П731Е	Загальна кошторисна трудомісткість за підсумком глав 1-8, тис. люд. год.	1,63649
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.	0,17522
П31	Витрати труда робітників-будівельників і робітників-монтажників по об'єктах глав 1-9, тис. люд. год.	1,44106
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.	0,02021
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.	0,02021
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.	0,17522
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
П11И	Розрахункова кошторисна трудомісткість у додаткових витратах при виконанні робіт у зимовий період, тис. люд. год.	0

1	2	3
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.	0,00493
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	4,10000
П38	Середній розряд робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин, розряд	4,40000
П15	Середньозважений показник для визначення ліміту коштів на тимчасові будівлі і споруди, %	0
П16	Середньозважений показник для визначення ліміту коштів на зимове подорожчання, %	0
П19	Середньозважений показник розміру коштів на покриття ризиків, %	2,40000
П300	Єдиний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування, тис.грн.	36,45200
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.	34,38100
П302	Кошти на оплату перших п'яти днів непрацездатності внаслідок захворювання або травм, тис.грн.	1,48700
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.	10,94100
П305	Додатковий податковий збір для відрахувань за другим блоком загальноновиробничих витрат на обов'язкове державне пенсійне страхування, пов'язаний з доставкою та виплатою пільгової пенсії, тис. грн.	0,58400
П246	Вартість перевезення ґрунту і сміття (із ПВР), тис. грн.	3,52416
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
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

1	2	3
P222	Трудомісткість прямих витрат ремонту і техобслуговування при перевезенні будівельних вантажів власними силами, тис. люд. год.	0
P223	Зарплата прямих витрат ремонту і техобслуговування при перевезенні будівельних вантажів власними силами, тис. грн.	0
P224	Витрати труда на ремонт і техобслуговування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. люд. год.	0,00094
P225	Зарплата ремонту і техобслуговування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. грн.	0,09302
P226	Витрати труда на перебазування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. люд. год.	0,00053
P227	Зарплата перебазування в експлуатації будівельних машин і механізмів, тис. грн.	0,05291
P228	Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості і розряді робіт 3,8, грн.	15000,00000
P229	Середньомісячна норма тривалості робочого часу, люд. год.	172,33000
P230	Відпускна вартість матеріалів (із ПВР), тис. грн.	431,09738
P231	Відпускна вартість матеріалів поставки замовника (із ПВР), тис. грн.	0
P232	Вартість транспортних витрат у кошторисній вартості матеріалів (із ПВР), тис. грн.	8,04594
P233	Вартість заготівельно-складських витрат у кошторисній вартості матеріалів (із ПВР), тис. грн.	8,71525
P235	Відпускна вартість устаткування (із ПВР), тис. грн.	0
P235002	Сумарна вартість устаткування, що відноситься до мед.виробів, тис.грн	0
P236	Відпускна вартість устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0
P236002	Вартість устаткування, що відноситься до мед.виробів поставки підрядника, тис.грн.	0
P237	Вартість транспортних витрат устаткування (із ПВР), тис. грн.	0
P238	Вартість транспортних витрат устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0
P239	Трудовитрати робітників у транспортних витратах устаткування (з ПВР), тис. люд.год	0
P240	Зарплата робітників у транспортних витратах устаткування (з ПВР), тис. грн.	0
P241	ЗВВ до транспортних витрат устаткування, тис. грн.	0
P242	Вартість заготівельно-складських витрат устаткування (із ПВР), тис. грн.	0
P243	Вартість заготівельно-складських витрат устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.	0
P244	Вартість немонтованого устаткування, тис. грн.	0
P99ІВ	Підсумкове значення розміру інших витрат, що враховуються окремо у підсумках Розділу I "Будівельні роботи"	0
P99І	Інфляція на вартість устаткування, що враховується окремо у підсумках Розділу II "Устаткування, меблі та інвентар"	0
P99ПУ	Податок на додану вартість по Розділу II "Устаткування, меблі та інвентар"	0
P99ПБ	Податок на додану вартість по Розділу I "Будівельні роботи"	0
P99ЄПБ	Єдиний податок по Розділу I "Будівельні роботи"	0
P99ЄПУ	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 = 656,200
- п1.3 Загальна вартість технологічного устаткування, тис. грн:  
П713\_ТУ = 0,000

2. Розрахунок

- п2.1 Кошти на здійснення технічного нагляду, тис. грн:  
= (п.1.2 - п.1.3) \* п.1.1 \* 0,01 \* ИНП116 = (656,200 - 0,000) \* 1,50 \* 0,001 \* 1,00 = 9,843

**КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК, № П-145**  
**Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (I)**

1. Вихідні дані

- п1.1 Код основного документа (Зведений кошторисний розрахунок: КОД = 0; Договірна ціна: КОД = 1; Акт приймання виконаних будівельних робіт:  
КОД = 2)  
КОД=0;
- п1.2 Будівельні роботи по главах 1-9, тис. грн.  
П23=656,2;
- п1.3 Вартість матеріалів поставки замовника, тис. грн.  
П26=0;
- п1.4 Вартість експлуатації машин поставки замовника, тис. грн.  
П62=0;
- п1.5 Вартість матеріалів, що повертаються (із ПВР), тис. грн.  
П248=0;
- п1.6 Гірничі роботи по главах 1-9, тис. грн.  
П23Г=0;
- п1.7 Разом по главах 1-9, устаткування, тис.грн.  
П713=0;
- п1.8 Вартість устаткування поставки підрядника (із ПВР), тис. грн.  
П234=0;
- п1.9 Прогнозний рівень інфляції першого календарного року будівництва, к-т  
КС1451=1,114;
- п1.10 Прогнозний рівень інфляції другого календарного року будівництва, к-т  
КС1452=1,097;
- п1.11 Період часу між датою кошторисних цін, зазначеною в "Зведеному кошторисному розрахунку ..." або "Договірній ціні", і початком того ж року (параметр формує програма), місяців  
МДЦ=5,47;

- p1.12 Період часу між датою кошторисних цін, зазначеною у твердій "Договірній ціні" і початком того ж року під час випуску в ПД відповідного "Акта приймання виконаних будівельних робіт" (формує програма при перенесенні будови з ДЦ в ПД); або нуль, якщо "Акт ..." складається відповідно до динамічної "Договірній ціні" і при випуску інших вихідних документів (ЗКР, ДЦ), місяців  
 $КС145МТЦ=0$ ;
- p1.13 Прогнозний рівень інфляції року дати кошторисних цін, зазначеної для "Зведеного кошторисного розрахунку ..." або "Договірної ціни", к-т  
 $КС145_0=1,114$ ;
- p1.14 Прогнозний рівень інфляції річного або більшого періоду між 31 грудня року випуску вихідного документа та 1 січня першого календарного року будівництва при ситуації, коли в цьому періоді будівельні роботи не плануються (1,0, якщо такого періоду немає), к-т  
 $КС1450_1=1$ ;
- p1.15 Тривалість будівельних робіт, місяців  
 $КС145ТБ=2$ ;
- p1.16 Період часу між датою початку будівельних робіт і початком того ж року, місяців. Наприклад, для дати "10 грудня" (10.12.2021)  $КС145МП = (12-1) + 10/30 = 11,33$  міс.  
 $КС145МП=6,03$ ;
- p1.17 Ознака, що номер першого року будівництва збігається з номером року дати цін у "Зведеному кошторисному рахунку..." або в "Договірній ціні" (1 - Так, 2 - Ні)  
 $КС145Д_Н=1$ ;
- p1.18 Прогнозний рівень інфляції третього календарного року будівництва, к-т  
 $КС1453=1,082$ ;
- p1.19 Заплановане співвідношення вартості робіт першого календарного року будівництва і загальної вартості робіт - розрахункове число або ж число 2, якщо це співвідношення приймається рівним співвідношенню відповідних періодів часу виконання даних робіт, к-т  
 $КС1454=2$ ;
- p1.20 Заплановане співвідношення вартості робіт другого календарного року будівництва і загальної вартості робіт - розрахункове число (задається при продовженні робіт і у третьому календарному році), або ж число 2, якщо це співвідношення приймається рівним співвідношенню відповідних періодів часу виконання даних робіт, к-т  
 $КС1455=2$ ;
- p1.21 Заплановане співвідношення вартості устаткування, що придбавається в першому календарному році будівництва, і загальної вартості устаткування - розрахункове число або ж число 2, якщо це співвідношення приймається рівним співвідношенню відповідних періодів часу виконання даних робіт, к-т  
 $КС1456=0$ ;
- p1.22 Заплановане співвідношення вартості устаткування, що придбавається в другому календарному році будівництва, і загальної вартості устаткування - розрахункове число або ж число 2, якщо це співвідношення приймається рівним співвідношенню відповідних періодів часу виконання даних робіт, к-т  
 $КС1457=1$ ;
- p1.23 Ознака: чи приймається до уваги вказівка Мінрегіону про те, що при прогнозній інфляції, що дорівнює або більше за 10%, її слід враховувати з коефіцієнтом 1,0, а не визначати середнє значення інфляції, застосовуючи коефіцієнт 0,5. (1 -Так, 2 - Ні)  
 $КС145П=1$ ;


## 2. Розрахунок

- p2.1 Перевірка сумісності параметрів  $КС145Д_Н$  і  $КС145МП$ : 1 - параметри сумісні, 0 - параметри не сумісні. Якщо  $КС145Д_Н = 1$ , то  $КС145МП$  повинен бути більшим за МДЦ (або більшим за  $КС145МТЦ$  при випуску Акта КБ-2м при твердій "Договірній ціні"). При несумісності параметрів результатом розрахунку будуть нулі.  
 $W(p1.17-2)+V(p1.17-2)*W(|p1.16-p1.11|-p1.16-p1.11)*W(|p1.16-p1.12|-p1.16-p1.12))=W(1-2)+V(1-2)*W(|6,03-5,47|-(6,03-5,47))*W(|6,03-0|-(6,03-0))=1$ ;



- p2.2 Ознака, що вихідний документ є "Зведений кошторисний розрахунок" або "Договірна ціна" (1 - Так; 0 - Ні)  
 $V(p1.1-2)=V(0-2)=1;$
- p2.3 Ознака, що вихідний документ є "Акт приймання виконаних будівельних робіт", що відповідає твердій Договірній ціні (1 - Так; 0 - Ні)  
 $V(p1.12)=V(0)=0;$
- p2.4 Ознака, що вихідний документ не є "Акт приймання виконаних будівельних робіт", відповідний динамічній Договірній ціні (1 - Так; 0 - Ні)  
 $p2.2+p2.3=1+0=1;$
- p2.5 Ознака календарного року завершення будівельних робіт: 0 - роботи завершуються в першому календарному році будівництва, 1 - роботи завершуються в другому календарному році, 2 - роботи завершуються в третьому календарному році будівництва  
 $V(|p1.16+p1.15-12|+(p1.16+p1.15-12))+V(|p1.16+p1.15-24|+(p1.16+p1.15-24))=V(|6,03+2-12|+(6,03+2-12))+V(|6,03+2-24|+(6,03+2-24))=0;$
- p2.6 Період часу між датою закінчення робіт у першому календарному році будівництва та початком того ж року, місяців (12, якщо роботи тривають у другому календарному році)  
 $(p1.16+p1.15)*W(p2.5)+12*V(p2.5)=(6,03+2)*W(0)+12*V(0)=8,03;$
- p2.7 Період часу між датою закінчення робіт у другому календарному році будівництва та початком того ж року, місяців (12, якщо роботи тривають у третьому календарному році)  
 $(p1.16+p1.15-12)*W(p2.5-1)+12*W(p2.5-2)=(6,03+2-12)*W(0-1)+12*W(0-2)=0;$
- p2.8 Період часу між датою закінчення робіт у третьому календарному році будівництва та початком того ж року, місяців (0, якщо роботи закінчуються до третього календарного року)  
 $(p1.16+p1.15-24-1*W(p1.16+p1.15-37))*W(p2.5-2)*V(|36-p1.16-p1.15|+(36-p1.16-p1.15))+12*W(|36-p1.16-p1.15|+(36-p1.16-p1.15))=(6,03+2-24-1*W(6,03+2-37))*W(0-2)*V(|36-6,03-2|+(36-6,03-2))+12*W(|36-6,03-2|+(36-6,03-2))=0;$
- p2.9 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції від дати прийнятих цін до 31 грудня того ж року, к-т  
 $1+(p1.13-1)*((p2.2*(12-p1.11+1)/12+p2.3*(12-p1.12+1)/12)=1+(1,114-1)*((1*(12-5,47+1)/12+0*(12-0+1)/12))=1,0715;$
- p2.10 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції від дати прийнятих цін до 1 січня подальшого календарного року початку будівництва з урахуванням того, що параметр КС1450\_1 може бути більшим за число 1,0, к-т  
 $p2.9+(p1.14-1)=1,0715+(1-1)=1,0715;$
- p2.11 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції від місяця дати цін, прийнятих у вихідному документі, до дати початку будівництва того ж року або до 1 січня першого року будівництва, якщо ці роки не співпадають, к-т  
 $W(p1.17-2)*p2.10+V(p1.17-2)*(1+(p1.13-1)*(p1.16-(p1.11*p2.2+p1.12*p2.3))/12)=W(1-2)*1,0715+V(1-2)*(1+(1,114-1)*(6,03-(5,47*1+0*0))/12)=1,00532;$
- p2.12 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату початку робіт у першому календарному році будівництва, к-т  
 $V(p1.17-2)*p2.11+W(p1.17-2)*(p2.10+(p1.9-1)*p1.16/12)=V(1-2)*1,00532+W(1-2)*(1,0715+(1,114-1)*6,03/12)=1,0053;$
- p2.13 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату закінчення робіт у першому календарному році будівництва, к-т  
 $p2.12+(p1.9-1)*(p2.6-p1.16)/12=1,0053+(1,114-1)*(8,03-6,03)/12=1,0243;$
- p2.14 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату початку робіт у другому календарному році будівництва, к-т  
 $V(p2.5)*p2.13=V(0)*1,0243=0;$
- p2.15 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату закінчення робіт у другому календарному році будівництва, к-т  
 $V(p2.5)*(p2.14+(p1.10-1)*p2.7/12)=V(0)*(0+(1,097-1)*0/12)=0;$
- p2.16 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату початку робіт у третьому календарному році будівництва, к-т  
 $W(p2.5-2)*p2.15=W(0-2)*0=0;$
- p2.17 Розрахунковий коефіцієнт, що відповідає рівню інфляції на дату закінчення робіт у третьому календарному році будівництва, к-т  
 $W(p2.5-2)*(p2.16+(p1.18-1)*p2.8/12)=W(0-2)*(0+(1,082-1)*0/12)=0;$
- p2.18 Тривалість робіт у першому календарному році будівництва, місяців  
 $p2.6-p1.16=8,03-6,03=2;$
- p2.19 Співвідношення вартості робіт у першому році будівництва і їх загальної вартості, к-т  
 $V(p1.19-2)*p1.19+W(p1.19-2)*p2.18/p1.15=V(2-2)*2+W(2-2)*2/2=1;$

- p2.20 Співвідношення вартості робіт у другому році будівництва і їх загальної вартості, к-т  
 $V(p1.20-2)*n1.20+W(p1.20-2)*(W(p2.5-1)*(1-p2.19)+W(p2.5-2)*(1-p2.19)*(1-p2.8/(p2.7+p2.8)))=V(2-2)*2+W(2-2)*(W(0-1)*(1-1)+W(0-2)*(1-1)*(1-0/(0+0)))=0;$
- p2.21 Співвідношення вартості устаткування, що закуповується у першому календарному році будівництва, і загальної вартості устаткування, к-т  
 $V(p1.21-2)*n1.21+W(p1.21-2)*n2.18/n1.15=V(0-2)*0+W(0-2)*2/2=0;$
- p2.22 Співвідношення вартості устаткування, що закуповується у другому календарному році будівництва, і загальної вартості устаткування, к-т  
 $V(p1.22-2)*n1.22+W(p1.22-2)*(W(p2.5-1)*(1-p2.21)+W(p2.5-2)*(1-p2.21)*(1-p2.8/(p2.7+p2.8)))=V(1-2)*1+W(1-2)*(W(0-1)*(1-0)+W(0-2)*(1-0)*(1-0/(0+0)))=0;$
- p2.23 Проектна вартість будівельних робіт у першому календарному році будівництва, тис. грн.  
 $(p1.2-V(p1.1))*(p1.3+p1.4+p1.5)*n2.19=(656,2-V(0)*(0+0+0))*1=656,2;$
- p2.24 Проектна вартість будівельних робіт у другому календарному році будівництва, тис. грн.  
 $(p1.2-V(p1.1))*(p1.3+p1.4+p1.5)*n2.20=(656,2-V(0)*(0+0+0))*0=0;$
- p2.25 Проектна вартість будівельних робіт у третьому календарному році будівництва, тис. грн.  
 $((p1.2-V(p1.1))*(p1.3+p1.4+p1.5))-p2.24-p2.23)*W(p2.5-2)=((656,2-V(0)*(0+0+0))-0-656,2)*W(0-2)=0;$
- p2.26 Проектна вартість устаткування, що закуповується у першому календарному році будівництва, тис. грн.  
 $(p1.7*W(p1.1)+p1.8*V(p1.1))*n2.21=(0*W(0)+0*V(0))*0=0;$
- p2.27 Проектна вартість устаткування, що закуповується у другому календарному році будівництва, тис. грн.  
 $(p1.7*W(p1.1)+p1.8*V(p1.1))*n2.22=(0*W(0)+0*V(0))*0=0;$
- p2.28 Проектна вартість устаткування, що закуповується у третьому календарному році будівництва, тис. грн.  
 $((p1.7*W(p1.1)+p1.8*V(p1.1))-p2.27-p2.26)*W(p2.5-2)=((0*W(0)+0*V(0))-0-0)*W(0-2)=0;$
- p2.29 Проектна вартість гірничих робіт першого календарного року будівництва, тис. грн.  
 $p1.6*n2.19=0*1=0;$
- p2.30 Проектна вартість гірничих робіт другого календарного року будівництва, тис. грн.  
 $p1.6*n2.20=0*0=0;$
- p2.31 Проектна вартість гірничих робіт третього календарного року будівництва, тис. грн.  
 $(p1.6-p2.29-p2.30)*W(p2.5-2)=(0-0-0)*W(0-2)=0;$
- p2.32 Коефіцієнт обліку рівня інфляції, що прийнятий на перший календарний рік будівництва, к-т  
 $0,5+0,5*F(p1.9-0,1)*W(p1.23-1)=0,5+0,5*F(1,114-0,1)*W(1-1)=1;$
- p2.33 Коефіцієнт обліку рівня інфляції, що прийнятий на другий календарний рік будівництва, к-т  
 $0,5+0,5*F(p1.10-0,1)*W(p1.23-1)=0,5+0,5*F(1,097-0,1)*W(1-1)=0,5;$
- p2.34 Коефіцієнт обліку рівня інфляції, що прийнятий на третій календарний рік будівництва, к-т  
 $0,5+0,5*F(p1.18-0,1)*W(p1.23-1)=0,5+0,5*F(1,082-0,1)*W(1-1)=0,5;$
- p2.35 Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (I)  
 Гірничі роботи  
 $(p2.32*n2.29*((p2.13-1)+(p2.12-1)*V(p2.32-1))+p2.33*n2.30*((p2.15-1)+(p2.14-1)*V(p2.33-1))+p2.34*n2.31*((p2.17-1)+(p2.16-1)*V(p2.34-1)))*n2.4*n2.1=(1*0*((1,0243-1)+(1,0053-1)*V(1-1))+0,5*0*((0-1)+(0-1)*V(0,5-1))+0,5*0*((0-1)+(0-1)*V(0,5-1)))*1*1=0;$   
 Будівельні роботи  
 $(p2.32*n2.23*((p2.13-1)+(p2.12-1)*V(p2.32-1))+p2.33*n2.24*((p2.15-1)+(p2.14-1)*V(p2.33-1))+p2.34*n2.25*((p2.17-1)+(p2.16-1)*V(p2.34-1)))*n2.4*n2.1=(1*656,2*((1,0243-1)+(1,0053-1)*V(1-1))+0,5*0*((0-1)+(0-1)*V(0,5-1))+0,5*0*((0-1)+(0-1)*V(0,5-1)))*1*1=15,946;$   
 Устаткування  
 $(p2.32*n2.26*((p2.13-1)+(p2.12-1)*V(p2.32-1))+p2.33*n2.27*((p2.15-1)+(p2.14-1)*V(p2.33-1))+p2.34*n2.28*((p2.17-1)+(p2.16-1)*V(p2.34-1)))*n2.4*n2.1=(1*0*((1,0243-1)+(1,0053-1)*V(1-1))+0,5*0*((0-1)+(0-1)*V(0,5-1))+0,5*0*((0-1)+(0-1)*V(0,5-1)))*1*1=0;$

Склав  О.А.КривендаПеревірив  С.А.Слепєнков

## 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:

$$\text{П73} = 1,63649;$$

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:

$$= \text{п.1.1} * (\text{п.1.2} + \text{п.1.3}) * \text{ИНП130} = 7,65 * (1,63649 + 0) * 1 = 12,519;$$

## КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК № П147

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

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

$$A1471 = 3,89;$$

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

$$П73 = 1,63649;$$

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

$$П731И = 0;$$

2. Розрахунок

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

$$= п.1.1 * (п.1.2 + п.1.3) * ИНП147 = 3,89 * (1,63649 + 0) * 1 = 6,366.$$

**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.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I. <u>Витрати труда</u></b>								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	1441,06	90,33			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	4,1				
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	15,28	92,88			
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	4,93	98,54			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	175,22	138,06			
9.2		коштів на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд	люд.год	-				
		коштів на виконання будівельних робіт:						
9.3		у зимовий період	люд.год	-				
9.4		у літній період	люд.год	-				
		<b>Разом кошторисна трудомісткість</b>	люд.год	1636,49				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Середній розряд робіт		розряд	4,1				
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,124434	616,84			
11	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	1,48056	367,53			
12	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	6,51452	118,03			
13	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	2,70965	172,29			
14	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	1,00443	43,82			
15	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	1,51516	317,90			
16	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	0,73696	426,98			
17	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	1,61876	5,63			
18	+С311-30-М варіант 1	Перевезення сміття до 30 км	т	12	293,68			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
19	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	28,461396				
20	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	0,009072				
21	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,298764				
22	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	23,234646				
23	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	5,3784396				
24	КБМ270-123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш. год	15,89958				
25	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	2,045568				
26	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	43,24771974				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
27	+&С111-72-1 варіант 1	Піна монтажна	л	13,53574	214,73	210,00	0,52	4,21
28	+&С111-140-4-Л варіант 1	Дюбель тарілчастий 10x220 з металевим цвяхом	шт	816	9,00	8,76	0,06	0,18
29	С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0001116	42672,75	41497,24	338,79	836,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9
30	+С111-196 варіант 1	Гермобутил	кг	7,65089	150,59	147,00	0,64	2,95
31	+С111-219	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,3776	5733,53	5162,85	458,26	112,42
32	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,074	58,53	51,75	5,63	1,15
33	С111-341	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	т	0,031312	87540,09	85319,99	503,63	1716,47
34	С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0000834	56341,44	54733,08	503,63	1104,73
35	С111-488	Купорос мідний, марка А	т	0,00285	53595,05	52045,08	499,09	1050,88
36	С111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	5,1522	323,46	316,83	0,29	6,34
37	+С111-874 варіант 1	Сітка пластикова для армування штукатурки	м2	66	26,98	26,16	0,29	0,53
38	С111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,000135	56531,87	55084,61	338,79	1108,47
39	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00015639	84495,02	82493,41	344,84	1656,77
40	С111-1604	Папір шліфувальний	м2	9,80976	303,96	297,95	0,05	5,96
41	С111-1608	Дрантя	кг	0,60634	15,86	14,81	0,74	0,31
42	С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	20,2	55,29	53,48	0,73	1,08
43	С111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна неластифікована	кг	14,112	224,42	219,45	0,57	4,40
44	С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,04176	303,21	296,74	0,52	5,95
45	С111-1837	Швелери N10-14 із сталі марки 18сп	т	0,0483684	53858,97	53192,24	265,79	400,94
46	С111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,011424	27230,70	26152,30	544,46	533,94
47	+С111-2011-3 варіант 1	Суміш ППС Ceresit СТ 85	кг	1212	19,36	18,48	0,50	0,38
48	+С111-2012-8 варіант 1	Штукатурка декоративна акрилова (короїд) Ceresit СТ 64	кг	272,7	66,43	64,63	0,50	1,30
49	+С111-2014-4 варіант 1	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	17,17	73,07	70,96	0,68	1,43
50	+С112-73	Дошки необрізані з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, ІІІ сорт	м3	0,000767	11621,33	11170,00	223,46	227,87
51	С113-131	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 32 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	3	92,23	91,06	0,48	0,69
52	С114-39-У	Мати мінераловатні прошивні будівельні, марка М-75, товщина 100 мм, тип 1	м3	10,1	4590,10	4467,06	33,04	90,00
53	+&С121-382-1 варіант 1	Зливи із тонколистової оцинкованої сталі	м	27,01385	100,78	100,00	0,03	0,75
54	+&С123-180-2 варіант 2	Блоки віконні металопластикові з двокамерним склопакетом	м2	44,97	6132,95	6000,00	12,70	120,25
55	+С123-382 варіант 1	Дошки підвіконні пластикові	м	26,571	256,19	250,00	1,17	5,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9
56	+С124-59	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,0022986	88666,36	86662,01	265,79	1738,56
57	+&С130-557-1 варіант 1	Радіатори сталеві (12 секцій)	шт	1	3641,97	3564,00	6,56	71,41
58	+С142-10-2	Вода	м3	0,8994	26,99	26,99	-	-
59	С1110-169 варіант 1	Сталь 100x8мм, марка 45	т	0,0037332	39460,07	38420,55	265,79	773,73
60	С1113-266	Водний розчин нітрата та карбоната натрію	м3	0,0201	3616,47	3001,10	544,46	70,91
61	+С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,0189	11526,00	10280,00	1020,00	226,00
62	С1422-11063	Цегла силікатна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М200	1000шт	1,767	6813,63	5673,63	1006,40	133,60
63	С1424-11633	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	0,013536	4056,55	3185,35	791,66	79,54
64	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,0114776	3045,40	2260,00	725,69	59,71
65	С1425-11687	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М25	м3	0,216	2495,50	1720,88	725,69	48,93
66	С1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,64695	2679,81	1901,57	725,69	52,55
67	С1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	2,98384	2603,04	1826,31	725,69	51,04
68	С1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	1,9264	2808,77	2028,01	725,69	55,07
69	С1545-42 варіант 1	Дюбелі	100шт	1,29	619,26	606,82	0,30	12,14
70	С1545-159	Очіс льняний	т	0,0000453	37452,91	36326,25	392,29	734,37
71	+С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,0148	125,89	115,00	8,42	2,47
72	+С1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	116,15	32,07	31,40	0,04	0,63
73	+С1550-30 варіант 1	Акрилова фарба Ceresit СТ 42	кг	20,23	188,93	185,00	0,23	3,70
74	С1555-111 варіант 1	Герметик	л	4,49	559,31	547,70	0,64	10,97
75	С1630-115	Кронштейни Кр1-РС для радіаторів сталевих спарених	комплект	1,326	45,37	44,18	0,30	0,89
76	+С188888-4 варіант 1	Шуруп самонарізний	шт	91,9565	1,02	1,00	-	0,02
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
77	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	52,3434	5,754	5,754		




1	2	3	4	5	6	7	8	9
78	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,2846	163,15	163,15		

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

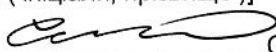
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 14 червня 2024 р.

Склав

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

О.А.Кривенда

Перевірив

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

С.А.Слепенков

Аварійно-відновлювальні роботи (капітальний ремонт) багатоквартирного житлового будинку по просп. Тракторобудівників, 103-Б в м. Харків.  
19-23-01

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01 на будівельні роботи

Аварійно-відновлювальні роботи (капітальний ремонт) багатоквартирного житлового будинку по просп. Тракторобудівників, 103-Б в м. Харків

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 656,200 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,63649 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 156,279 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "14 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт до норм витрат труда робітників-будівельників=1 Коефіцієнт до витрат ресурсів [машини і механізми]=1 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2 РЕКНр Вказівки із застосування Додаток Б п. 1,п.2 Н15=1,2									
		<b>Розділ 1. Демонтажні роботи</b>									
1	КР3-2-1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	10 м3	0,09	<u>16800,79</u> 9287,62	<u>7513,17</u> 2400,45	1512	836	<u>676</u> 216	<u>117,6840</u> 26,6694	<u>10,59</u> 2,4



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
10	КР20-41-1 к=1	Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1 Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,112	<u>3047,39</u> 237,86	<u>2809,53</u> 808,22	341	27	<u>314</u> 91	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>0,37</u> 0,96	
11	С311-30-М варіант 1	Перевезення сміття до 30 км	т	12	<u>293,68</u> -	<u>293,68</u> 40,50	3524	-	<u>3524</u> 486	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 4,93	
Разом прямі витрати по розділу 1							10080	5290	<u>4774</u> 934		<u>69,95</u> 9,82	
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							10080					<b>13754</b>
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>13754</b>					
<b>Розділ 2. Стінове огороження</b>												
12	КР20-30-2	Пробивання гнізд у цегляних стінах, розмір сторони гнізда 250 мм	100шт	0,02	<u>8289,56</u> 8036,23	<u>127,90</u> 41,61	166	161	<u>3</u> 1	<u>104,6520</u> 0,4280	<u>2,09</u> 0,01	
13	КР4-14-2	Укладання металевієї перемички	1 м	0,05108	<u>14951,69</u> 3936,24	<u>985,45</u> 256,26	764	201	<u>50</u> 13	<u>47,4360</u> 2,2394	<u>2,42</u> 0,11	
14	С111-1837	Швелери N10-14 із сталі марки 18сп	т	0,048368	<u>53858,97</u> 4	<u>-</u> -	2605	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
15	С1110-169 варіант 1	Сталь 100х8мм, марка 45	т	0,003733	<u>39460,07</u> 2	<u>-</u> -	147	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
16	КР3-33-1	Мурування зовнішніх простих стін із силікатної цегли при висоті поверху до 4 м	1 м3	0,9	<u>4085,86</u> 821,50	<u>75,07</u> 64,83	3677	739	<u>68</u> 58	<u>9,9000</u> 0,7060	<u>8,91</u> 0,64	
17	КР5-8-11	Улаштування неармованих глухих цегляних перегородок товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею більше 5 м2 з силікатної цегли	100 м2	0,285	<u>63057,57</u> 22369,71	<u>531,14</u> 458,69	17971	6375	<u>151</u> 131	<u>259,9920</u> 4,9950	<u>74,1</u> 1,42	
18	КР15-90-2	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	100кВт	0,03	<u>17462,11</u> 11098,74	<u>629,18</u> 165,86	524	333	<u>19</u> 5	<u>133,7520</u> 1,4484	<u>4,01</u> 0,04	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	& C130-557-1 варіант 1	Радіатори сталеві (12 секцій)	шт	1	<u>3641,97</u>	-	3642	-	-	-	-
20	KP15-85-1	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм	100м	0,03	<u>13459,20</u> 11317,13	<u>1681,53</u> 142,50	404	340	<u>50</u> 4	<u>125,1480</u> 1,4542	<u>3,75</u> 0,04
21	C113-131	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 32 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	3	<u>92,23</u>	-	277	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							30177	8149	<u>341</u> 212		<u>95,28</u> 2,26
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							30177				
							21687				
							8361				
							4663				
							11,59				
							1600				
							<b>34840</b>				
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>34840</b>				
<b>Розділ 3. Оздоблення</b>											
22	KP11-54-1	Улаштування основи під штукатурку з пластикової сітки по цегляних та бетонних поверхнях	100м2	0,6	<u>14198,29</u> 12750,95	<u>9,91</u> 8,56	8519	7651	<u>6</u> 5	<u>161,5680</u> 0,0932	<u>96,94</u> 0,06
23	C111-874 варіант 1	Сітка пластикова для армування штукатурки	м2	66	<u>26,98</u>	-	1781	-	-	-	-
24	KP11-41-1	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів	100м2	0,6	<u>18214,48</u> 13145,07	<u>140,22</u> 121,09	10929	7887	<u>84</u> 73	<u>139,1160</u> 1,3187	<u>83,47</u> 0,79
25	KP12-52-6	Полівінілацетатне фарбування нових фасадів з люльок з підготовленням поверхні РЕКНр Вказівки із застосування п.2.4 Н2=1,15, Н5=1,15 В наступній позиції враховано: Коефіцієнт до норм витрат труда робітників-будівельників=1,15	100м2	0,6	<u>6694,95</u> 2991,09	-	4017	1795	-	<u>34,7640</u>	<u>20,86</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	КБ15-78-1 к=1,15	Коефіцієнт до витрат ресурсів [машини і механізми]=1,15 Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі	100 м2	1,01	<u>59427,22</u> 55288,90	-	60021	55842	-	<u>576,6468</u>	<u>582,41</u>
27	С114-39-У	Мати мінераловатні прошивні будівельні, марка М-75, товщина 100 мм, тип 1	м3	10,1	<u>4590,10</u>	-	46360	-	-	-	-
28	С111-2011-3 варіант 1	Суміш ППС Ceresit СТ 85	кг	1212	<u>19,36</u>	-	23464	-	-	-	-
29	С1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	116,15	<u>32,07</u>	-	3725	-	-	-	-
30	& С111-140- 4-Л варіант 1	Дюбель тарілчастий 10х220 з металевим цвяхом	шт	816	<u>9,00</u>	-	7344	-	-	-	-
31	С111-2014-4 варіант 1	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	17,17	<u>73,07</u>	-	1255	-	-	-	-
32	С111-2012-8 варіант 1	Штукатурка декоративна акрилова (короїд) Ceresit СТ 64	кг	272,7	<u>66,43</u>	-	18115	-	-	-	-
33	С1550-30 варіант 1	Акрилова фарба Ceresit СТ 42	кг	20,23	<u>188,93</u>	-	3822	-	-	-	-
34	КР11-26-3	Поліпшене штукатурення внутрішніх поверхонь стін та перегородок цементним розчином	100м2	0,6	<u>20656,74</u> 13817,34	<u>140,22</u> 121,09	12394	8290	<u>84</u> 73	<u>152,7960</u> 1,3187	<u>91,68</u> 0,79
35	КР11-26-4	Поліпшене штукатурення поверхонь стель всередені будівлі цементним розчином	100м2	0,33	<u>22380,89</u> 15442,91	<u>143,05</u> 123,54	7386	5096	<u>47</u> 41	<u>170,7720</u> 1,3453	<u>56,35</u> 0,44
36	КР12-66-1	Дезодорація приміщень після пожежи	100м2	2,85	<u>751,22</u> 697,62	-	2141	1988	-	<u>9,7080</u>	<u>27,67</u>
37	КР11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних укосів	100м2	0,448	<u>49626,30</u> 34078,76	<u>342,76</u> 296,00	22233	15267	<u>154</u> 133	<u>360,6600</u> 3,2234	<u>161,58</u> 1,44
38	КР12-52-6	Полівінілацетатне фарбування зовнішніх поверхонь укосів	100м2	0,224	<u>6694,95</u> 2991,09	-	1500	670	-	<u>34,7640</u>	<u>7,79</u>
39	КР12-49-3	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоємільсійними сумішами внутрішніх поверхонь укосів по штукатурці	100м2	0,224	<u>23253,05</u> 7462,75	<u>2,83</u> 2,45	5209	1672	<u>1</u> 1	<u>88,8000</u> 0,0266	<u>19,89</u> 0,01
		Разом прямі витрати по розділу 3					240215	106158	<u>376</u> 326		<u>1148,64</u> 3,53
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					240215				133681 106484



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	КБ10-20-4	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,434	<u>11869,09</u> 10983,29	<u>829,78</u> 550,64	5151	4767	<u>360</u> 239	<u>119,6046</u> 5,8276	<u>51,91</u> 2,53
48	С1545-42 варіант 1	Дюбелі	100шт	1,21	<u>619,26</u> -	-	749	-	-	-	-
49	С1555-111 варіант 1	Герметик	л	4,25	<u>559,31</u> -	-	2377	-	-	-	-
50	& С111-72-1 варіант 1	Піна монтажна	л	9,33	<u>214,73</u> -	-	2003	-	-	-	-
51	& С123-180-2 варіант 2	Блоки віконні металопластикові з двокамерним склопакетом	м2	43,4	<u>6132,95</u> -	-	266170	-	-	-	-
		В наступній позиції враховано:									
		Коефіцієнт до норм витрат труда робітників-будівельників=1,15									
		Коефіцієнт до витрат ресурсів [машини і механізми]=1,15									
52	КБ10-25-3	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,2605	<u>3712,65</u> 3522,44	<u>190,21</u> 126,22	967	918	<u>49</u> 33	<u>43,4976</u> 1,3358	<u>11,33</u> 0,35
53	С123-382 варіант 1	Дошки підвіконні пластикові	м	26,571	<u>256,19</u> -	-	6807	-	-	-	-
54	& С111-72-1 варіант 1	Піна монтажна	л	3,61574	<u>214,73</u> -	-	776	-	-	-	-
		В наступній позиції враховано:									
		Коефіцієнт до норм витрат труда робітників-будівельників=1,15									
		Коефіцієнт до витрат ресурсів [машини і механізми]=1,15									
55	КБ10-25-4	Установлення віконних зливів	100м	0,2605	<u>3206,26</u> 3050,84	<u>142,66</u> 94,67	835	795	<u>37</u> 25	<u>37,6740</u> 1,0019	<u>9,81</u> 0,26
56	С188888-4 варіант 1	Шуруп самонарізний	шт	91,9565	<u>1,02</u> -	-	94	-	-	-	-
57	С111-196 варіант 1	Гермобутил	кг	7,650885	<u>150,59</u> -	-	1152	-	-	-	-
58	& С121-382-1 варіант 1	Зливи із тонколистової оцинкованої сталі	м	27,01385	<u>100,78</u> -	-	2722	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 4					304144	10584	<u>738</u> 435		<u>127,19</u> 4,6

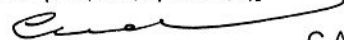


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					304144 292822 11019 6249 15,82 2184 <b>310393</b>				
		----- <b>Всього по розділу 4</b>					<b>310393</b>				
		Разом прями витрати по кошторису  Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					584616 584616 448206 132088 71584 175,22 24191 <b>656200</b>	130181	<u>6229</u> 1907		<u>1441,06</u> 20,21
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>656200</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b> <b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>1636,49</b> <b>156279</b>				

Склав

  
 \_\_\_\_\_ О.А.Кривенда  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

  
 \_\_\_\_\_ С.А.Слепенков  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Аварійно-відновлювальні роботи (капітальний ремонт) багатоквартирного житлового будинку по просп. Тракторобудівників, 103-Б в м. Харків.

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

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>I. <u>Витрати труда</u></b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	1441,06	90,33			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	4,1				
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	15,28	92,88			
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	4,93	98,54			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загально-виробничих витрат	люд.год	175,22	138,06			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	1636,49				
		Середній розряд робіт	розряд	4,1				
		<b>II. <u>Будівельні машини і механізми</u></b>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,124434	616,84			
11	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	1,48056	367,53			
12	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	6,51452	118,03			
13	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	2,70965	172,29			
14	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	1,00443	43,82			
15	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	1,51516	317,90			
16	КБМ206-337	Екскаратори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	0,73696	426,98			
17	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	1,61876	5,63			
18	+С311-30-М варіант 1	Перевезення сміття до 30 км	т	12	293,68			
<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат</u></b>								
19	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	28,461396				
20	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	0,009072				
21	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,298764				
22	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	23,234646				
23	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	5,3784396				
24	КБМ270-123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш. год	15,89958				
25	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	2,045568				
26	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	43,24771974				
<b><u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u></b>								
27	+&C111-72-1 варіант 1	Піна монтажна	л	13,53574	214,73	210,00	0,52	4,21
28	+&C111-140-4- Л варіант 1	Дюбель тарілчастий 10x220 з металевим цвяхом	шт	816	9,00	8,76	0,06	0,18
29	С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0001116	42672,75	41497,24	338,79	836,72
30	+С111-196 варіант 1	Гермобутил	кг	7,65089	150,59	147,00	0,64	2,95
31	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,3776	5733,53	5162,85	458,26	112,42
32	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,074	58,53	51,75	5,63	1,15
33	С111-341	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	т	0,031312	87540,09	85319,99	503,63	1716,47
34	С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0000834	56341,44	54733,08	503,63	1104,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35	C111-488	Купорос мідний, марка А	т	0,00285	53595,05	52045,08	499,09	1050,88
36	C111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	5,1522	323,46	316,83	0,29	6,34
37	+C111-874 варіант 1	Сітка пластикова для армування штукатурки	м2	66	26,98	26,16	0,29	0,53
38	C111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,000135	56531,87	55084,61	338,79	1108,47
39	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00015639	84495,02	82493,41	344,84	1656,77
40	C111-1604	Папір шліфувальний	м2	9,80976	303,96	297,95	0,05	5,96
41	C111-1608	Дрантя	кг	0,60634	15,86	14,81	0,74	0,31
42	C111-1624-2	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	20,2	55,29	53,48	0,73	1,08
43	C111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	14,112	224,42	219,45	0,57	4,40
44	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,04176	303,21	296,74	0,52	5,95
45	C111-1837	Швелери N10-14 із сталі марки 18сп	т	0,0483684	53858,97	53192,24	265,79	400,94
46	C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,011424	27230,70	26152,30	544,46	533,94
47	+C111-2011-3 варіант 1	Суміш ППС Ceresit СТ 85	кг	1212	19,36	18,48	0,50	0,38
48	+C111-2012-8 варіант 1	Штукатурка декоративна акрилова (короїд) Ceresit СТ 64	кг	272,7	66,43	64,63	0,50	1,30
49	+C111-2014-4 варіант 1	Фарба ґрунтуюча Ceresit СТ 16	кг	17,17	73,07	70,96	0,68	1,43
50	+C112-73	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,000767	11621,33	11170,00	223,46	227,87
51	C113-131	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 32 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	3	92,23	91,06	0,48	0,69
52	C114-39-У	Мати мінераловатні прошивні будівельні, марка М-75, товщина 100 мм, тип 1	м3	10,1	4590,10	4467,06	33,04	90,00
53	+&C121-382-1 варіант 1	Зливи із тонколистової оцинкованої сталі	м	27,01385	100,78	100,00	0,03	0,75
54	+&C123-180-2 варіант 2	Блоки віконні металопластикові з двокамерним склопакетом	м2	44,97	6132,95	6000,00	12,70	120,25
55	+C123-382 варіант 1	Дошки підвіконні пластикові	м	26,571	256,19	250,00	1,17	5,02
56	+C124-59	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,0022986	88666,36	86662,01	265,79	1738,56
57	+&C130-557-1 варіант 1	Радіатори сталеві (12 секцій)	шт	1	3641,97	3564,00	6,56	71,41
58	+C142-10-2	Вода	м3	0,8994	26,99	26,99	-	-
59	C1110-169 варіант 1	Сталь 100x8мм, марка 45	т	0,0037332	39460,07	38420,55	265,79	773,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9
60	C1113-266	Водний розчин нітрата та карбоната натрію	м3	0,0201	3616,47	3001,10	544,46	70,91
61	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,0189	11526,00	10280,00	1020,00	226,00
62	C1422-11063	Цегла силікатна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М200	1000шт	1,767	6813,63	5673,63	1006,40	133,60
63	C1424-11633	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	0,013536	4056,55	3185,35	791,66	79,54
64	+C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,0114776	3045,40	2260,00	725,69	59,71
65	C1425-11687	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М25	м3	0,216	2495,50	1720,88	725,69	48,93
66	C1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,64695	2679,81	1901,57	725,69	52,55
67	C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	2,98384	2603,04	1826,31	725,69	51,04
68	C1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	1,9264	2808,77	2028,01	725,69	55,07
69	C1545-42 варіант 1	Дюбелі	100шт	1,29	619,26	606,82	0,30	12,14
70	C1545-159	Очіс льняний	т	0,0000453	37452,91	36326,25	392,29	734,37
71	+C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,0148	125,89	115,00	8,42	2,47
72	+C1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	116,15	32,07	31,40	0,04	0,63
73	+C1550-30 варіант 1	Акрилова фарба Ceresit СТ 42	кг	20,23	188,93	185,00	0,23	3,70
74	C1555-111 варіант 1	Герметик	л	4,49	559,31	547,70	0,64	10,97
75	C1630-115	Кронштейни Кр1-РС для радіаторів сталевих спарених	комплект	1,326	45,37	44,18	0,30	0,89
76	+C188888-4 варіант 1	Шуруп самонарізний	шт	91,9565	1,02	1,00	-	0,02
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
77	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	52,3434	5,754	5,754		
78	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,2846	163,15	163,15		

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


Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 14 червня 2024 р.

Склав

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

Перевірив

  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )] С.А.Слепєнков