

.

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

КОШТОРИСНА ДОКУМЕНТАЦІЯ

12/12-2023-К

Том

Керівник проєктної організації

Головний інженер проєкту

В. Ракітін

2025 р.

Гостомельська селищна військова адміністрація Бучанського району Київської області
(назва організації, що зат верджує)

Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок в сумі 275374,226 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про зат вердження)

" " _____ 20 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

**"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця
Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)**

Складений за поточними цінами станом на 19 грудня 2025 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
		Глава 1. Підготовки території будівництва				
1	01-01	Підготовки території будівництва	454,550	-	-	454,550
		Разом по главі 1:	454,550	-	-	454,550
		Глава 2. Об'єкти основного призначення				
2	02-01	Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3	134745,023	4100,348	-	138845,371
		Разом по главі 2:	134745,023	4100,348	-	138845,371

1	2	3	4	5	6	7
		Глава 7. Благоустрій та озеленення території				
3	07-01	Зовнішнє освітлення	161,084	111,755	-	272,839
4	07-02	Благоустрій	34842,099	3186,903	-	38029,002

		Разом по главі 7:	35003,183	3298,658	-	38301,841
		Разом по главах 1-7:	170202,756	7399,006	-	177601,762
		Разом по главах 1-8:	170202,756	7399,006	-	177601,762
		Разом по главах 1-9:	170202,756	7399,006	-	177601,762
		Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірингові послуги				
5	Настанова [4.32]	Кошти на утримання служби замовника (1 %)	-	-	1776,018	1776,018
6	Настанова [4.32]	Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5 %)	-	-	2664,026	2664,026
7	Настанова [4.32]	Кошти на надання послуг інженера-консультанта (1 %)	-	-	1776,018	1776,018
8	Розрахунок N П-106	Кошти на проведення процедури закупівлі	-	-	355,204	355,204
9	Розрахунок N П-107	Кошти на формування страхового фонду документації	-	-	102,122	102,122
10	Завдання на проекткування	Кошти на покриття вартості видачі сертифіката про прийняття вексплуатацію закінченого будівництвом об'єкта	-	-	13,929	13,929
11	Завдання на проекткування	Виготовлення технічного паспорту об'єкта	-	-	65,835	65,835
12	Завдання на проекткування	Розроблення контрольної-геодезичної зйомки	-	-	107,500	107,500

		Разом по главі 10:	-	-	6860,652	6860,652
		Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза та авторський нагляд				
13	Настанова [4.35]	Кошти на здійснення авторського нагляду	-	-	726,240	726,240

		Разом по главі 12:	-	-	726,240	726,240
		Разом по главах 1-12:	170202,756	7399,006	7586,892	185188,654
	Розрахунок N П-130	Кошторисний прибуток (П)	23209,455	-	-	23209,455
	Настанова [4.39]	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	-	-	4641,891	4641,891

1	2	3	4	5	6	7
	Настанова [4.40]	Кошти на покриття ризику всіх учасників будівництва	3063,650	133,182	136,564	3333,396
	Розрахунок N П-145	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (I) (K=0,5)	13738,554	630,950	-	14369,504
	Настанова [4.43]	Разом	210214,415	8163,138	12365,347	230742,900
		Податок на додану вартість	-	-	44631,326	44631,326
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку	210214,415	8163,138	56996,673	275374,226

Керівник проєктної організації _____

Головний інженер проєкту _____

В. Ракітін

Керівник _____

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

Будівництво розташоване на території області.

Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на монтаж устаткування, технологічних трубопроводів, контроль якості зварних з'єднань. КНУ РЕКНму;
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на пусконаладжувальні роботи. КНУ РЕКНпн;
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на ремонтно - будівельні роботи. КНУ РЕКНр;
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на будівельні роботи. КНУ РЕКНб;
- Будівельні матеріали, вироби і конструкції;
- Перевезення ґрунту і сміття;
- Перевезення будівельних вантажів;
- Каталог поштучних виробів, конструкцій, типових вузлів і деталей;
- Устаткування і матеріали;
- Індивідуальні ресурсні елементні кошторисні норми;

Вартість матеріальних ресурсів і машино-годин прийнято за поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими показниками .

-

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.	Відсоток для визначення ліміту коштів на надання послуг інженера-консультанта, Настанова [4.32]	1,00	%
4.	Показник витрат на покриття ризиків усіх учасників будівництва, Настанова [4.40]	1,80	%
5.	Кошти на покриття витрат, пов'язаних з інфляційними процесами, визначені з розрахунку закінчення будівництва у ..		
6.	Прогнозний рівень інфляції в будівництві першого року будівництва, коефіцієнт (K = 0,5), Настанова [4.41]	1,114	
7.	Показник для визначення розміру адміністративних витрат, Настанова [4.39]	3,00	%

Загальна кошторисна трудомісткість	235,73641	тис.люд.год
Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах	235,736	тис.люд.год
Загальна кошторисна заробітна плата	34142,085	тис.грн.
Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості:		
Тарифна сітка для будівельних, монтажних і ремонтних робіт при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 174 люд.год та розряді робіт 3,8	25088,00	грн.
Тарифна сітка для робіт, що виконуються на поверхні шахт, розрізів і на збагачувальних фабриках при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 171,75 люд.год та розряді робіт 3,8	24883,83	грн.
Тарифна сітка для підземних гірничо-капітальних робіт при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 129 люд.год та розряді робіт 3,8	54534,65	грн.
Тарифна сітка для пусконаладжувального персоналу при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 174 люд.год та розряді робіт 4	25683,38	грн.

Всього за зведеним кошторисним розрахунком:	275374,226	тис.грн.
у тому числі:		
будівельні роботи -	210214,415	тис.грн.
вартість устаткування -	8163,138	тис.грн.
інші витрати -	12365,347	тис.грн.
податок на додану вартість -	44631,326	тис.грн.

Примітка:

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

Склав:

Головний інженер проекту В. Ракітін

Перевірив:

Головний архітектор проекту А.Ф. Державницький

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 01-01

на будівництво : Підготовки території будівництва

Кошторисна вартість об'єкта	454,550 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	2,92762 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	391,911 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 19 грудня 2025 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	01-01-01	на Підготовчі роботи	454,55	-	454,55	2,92762	391,911	-
-	-	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-		Всього:	454,55	-	454,55	2,92800	391,911	-

Головний інженер проєкту

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В. Ракітін

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склад

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В. Ракітін

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

А.Ф. Державницький

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
01-01-01	Підготовчі роботи	<u>2,85184</u> 379,699	<u>-</u> -	<u>0,07578</u> 12,212	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>2,92762</u> 391,911	<u>-</u> -	<u>2,92762</u> 391,911
-	Разом :	<u>2,85184</u> 379,699	<u>-</u> -	<u>0,07578</u> 12,212	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>2,928</u> 391,911	<u>-</u> -	<u>2,928</u> 391,911

Склав _____

В. Ракітін

Перевірив _____

А.Ф. Державницький

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)
12/12-2023-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-01
на Підготовчі роботи
Підготовки території будівництва

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 454,550 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,92762 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 391,911 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	KP18-1-5	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	100м3	0,748	<u>47692,80</u> 22812,36	<u>24880,44</u> 9291,38	35674	17064	<u>18610</u> 6950	<u>191,6200</u> 62,1681	<u>143,33</u> 46,50
2	KP18-49-1 к дем.=0,8	(Демонт аж) покрит т ів з дрібно розмірних фігурних елементів ів мощення [ФЭМ]	100м2	9,729	<u>14025,13</u> 13820,52	<u>204,61</u> 84,94	136450	134460	<u>1990</u> 826	<u>95,8560</u> 0,5282	<u>932,58</u> 5,14
3	KP18-32-2 к дем.=0,8	(Демонт аж) дорожніх покрит т ів із збірних залізобетонних плит прямокутних площію до 3 м2	100м3	0,2028	<u>65787,50</u> 23603,56	<u>42183,94</u> 15110,21	13342	4787	<u>8555</u> 3064	<u>180,5520</u> 79,7477	<u>36,62</u> 16,17
4	KP18-2-1	Розбирання дорожніх бортових каменів	100м	0,49	<u>13721,92</u> 12145,48	<u>1576,44</u> 610,47	6724	5951	<u>773</u> 299	<u>102,0200</u> 3,9000	<u>49,99</u> 1,91
5	KP18-30-2 к дем.=0,8	(Демонт аж) садового борту	м	1226	<u>162,32</u> 162,32	-	199004	199004	-	1,2640	1549,66
6	KP18-111-3	Звалювання з кореня дерев м'яких порід, діаметр стовбура понад 24 см до 32 см	100шт	0,27	<u>4486,26</u> 3777,52	-	1211	1020	-	26,2000	7,07
7	KP18-115-4	Корчування вручну в міських умовах пнів берези, сосни, модрина, діаметр пня до 30 см	шт	27	<u>355,96</u> 355,96	-	9611	9611	-	2,9900	80,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КР18-52-8 к дем.=0,7	(Демонт аж) огорож доріг із сіт ки	100м	0,2425	<u>18725,27</u> 11953,17	<u>6772,10</u> 2368,89	4541	2899	<u>1642</u> 574	<u>89,1030</u> 13,0015	<u>21,61</u> 3,15
9	КБ33-259-2 к дем.=0,8	(Демонт аж) опор з мет алевих т руб вагою до 0,25 т	шт	4	<u>630,23</u> 210,50	<u>419,73</u> 116,81	2521	842	<u>1679</u> 467	<u>1,5120</u> 0,6849	<u>6,05</u> 2,74
10	КР3-30-7 к дем.=0,8	(Демонт аж) альт анок висот ою до 4 м	1 м3	1,5	<u>2768,49</u> 2707,14	<u>61,35</u> 21,55	4153	4061	<u>92</u> 32	<u>16,1360</u> 0,1136	<u>24,20</u> 0,17
Разом прямі витрати по кошторису							413231	379699	<u>33341</u> 12212		<u>2851,84</u> 75,78
Разом будівельні роботи, грн.							413231				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							191				
всього заробітна плата, грн.							391911				
Загальновиробничі витрати, грн.							41319				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							454550				

Всього по кошторису							454550				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							2927,62				
Кошторисна заробітна плата, грн.							391911				

Склав Головний інженер проекту В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів Головний архітектор проекту А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 01-01-01
на Підготовчі роботи**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>I. Витрати труда</u>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	2851,84	133,14			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,2				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	75,78	161,16			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,6				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту	люд.год	-	-			
8		и будівельного сміття						
9		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9.1		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	2927,62				
		Середній розряд робіт	розряд	3,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
II. Будівельні машини і механізми								
10	КБМ212-202	Автогрейдер середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	4,12148	1137,79			
11	КБМ204-202	Агрегати зварювальні пересувні з дизельним двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	1,52668	293,47			
12	КБМ212-1551	Віброуцільніювачі [віброплити] з дизельним двигуном легкі, маса понад 100 кг	маш. год	1,089648	83,27			
13	КБМ206-337	Екскаратори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	1,47	525,48			
14	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	33,76472	397,48			
15	КБМ216-1001	Крани на автомобільному ході для спорудження ліній електропередачі, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1,12	793,04			
16	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	1,652843	766,87			
17	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	10,72082	756,18			
18	КБМ216-402	Машини бурільно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3,5 м	маш. год	0,896	882,51			
19	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	67,52944	7,41			
20	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	4,1251	460,58			
21	КБМ201-410	Трактори на пневмоколісному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,7452	626,33			
<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат</u>								
22	КБМ270-107	Бензопилка	маш. год	5,8077				
23	КБМ209-1500	Ямокопачі	маш. год	0,7452025				
III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти								
Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат								
24	С1999-9003	Бензин	кг	2,9039	62,71	62,71		
25	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0581	159,41	159,41		

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 грудня 2025 р.

Склав Головний інженер проекту _____ В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

Головний архітектор проекту _____ А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3

Кошторисна вартість об'єкта 138845,371 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 213,63968 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 30966,551 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 19 грудня 2025 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	02-01-01	на Загальнобудівельні роботи	102996,79	-	102996,79	152,85695	21846,689	-
2	02-01-02	на Баштовий кран	704,104	-	704,104	1,38447	208,106	-
3	02-01-03	на Водопостачання та каналізація	7413,653	-	7413,653	12,13557	1792,595	-
4	02-01-04	на придбання устаткування Придбання устаткування Водопостачання та каналізація	-	259,818	259,818	-	-	-
5	02-01-05	на Опалення	9076,096	-	9076,096	23,20561	3421,778	-
6	02-01-06	на придбання устаткування Придбання устаткування Опалення	-	1450,209	1450,209	-	-	-
7	02-01-07	на Електротехнічні рішення	5445,406	-	5445,406	5,24186	756,923	-
8	02-01-08	на Внутрішнє газопостачання	4293,063	-	4293,063	3,14881	483,14	-
9	02-01-09	на Сигналізація загазованості приміщень	70,952	-	70,952	0,19139	26,996	-
10	02-01-010	на Димохідна система «Повітря — Газ»	1916,429	-	1916,429	5,54489	908,927	-
11	02-01-011	на Монтаж ліфта	1003,454	-	1003,454	4,56620	769,651	-
12	02-01-012	на придбання устаткування Придбання устаткування ліфт	-	2390,321	2390,321	-	-	-
13	02-01-013	на Монтаж системи контролю доступу	449,424	-	449,424	1,19876	165,916	-
14	02-01-014	на Системи зв'язку СЗ.С	1104,689	-	1104,689	3,79926	532,64	-
15	02-01-015	на Блискавкозахист	270,963	-	270,963	0,36591	53,19	-
--								
-		Всього:	134745,023	4100,348	138845,371	213,64000	30966,551	-

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

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В. Ракітін

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В. Ракітін

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

А.Ф. Державницький

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>145,27196</u>	<u>0,11003</u>	<u>5,40888</u>	<u>2,06608</u>	-	<u>152,85695</u>	-	<u>152,85695</u>
		20645,438	15,686	848,32	337,245	-	21846,689	-	21846,689
02-01-02	Баштовий кран	<u>0,00641</u>	<u>1,081</u>	<u>0,29706</u>	-	-	<u>1,38447</u>	-	<u>1,38447</u>
		0,815	151,395	55,896	-	-	208,106	-	208,106
02-01-03	Водопостачання та каналізація	<u>11,66735</u>	-	<u>0,46822</u>	-	-	<u>12,13557</u>	-	<u>12,13557</u>
		1726,062	-	66,533	-	-	1792,595	-	1792,595
02-01-04	придбання устаткування	-	-	-	-	-	-	-	-
	Придбання устаткування	-	-	-	-	-	-	-	-
	Водопостачання та каналізація	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-05	Опалення	<u>22,10805</u>	-	<u>1,09756</u>	-	-	<u>23,20561</u>	-	<u>23,20561</u>
		3266,117	-	155,661	-	-	3421,778	-	3421,778
02-01-06	придбання устаткування	-	-	-	-	-	-	-	-
	Придбання устаткування	-	-	-	-	-	-	-	-
	Опалення	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-07	Електротехнічні рішення	-	5,21849	0,02337	-	-	5,24186	-	5,24186
		-	753,475	3,448	-	-	756,923	-	756,923
02-01-08	Внутрішнє газопостачання	<u>2,74584</u>	<u>0,2578</u>	<u>0,11757</u>	-	<u>0,0276</u>	<u>3,14881</u>	-	<u>3,14881</u>
		423,801	37,285	16,586	-	5,468	483,14	-	483,14
02-01-09	Сигналізація загазованості приміщень	-	0,1913	0,00009	-	-	0,19139	-	0,19139
		-	26,984	0,012	-	-	26,996	-	26,996
02-01-010	Димохідна система «Повітря — Газ»	<u>3,89273</u>	<u>0,42004</u>	<u>1,23212</u>	-	-	<u>5,54489</u>	-	<u>5,54489</u>
		535,094	169,763	204,07	-	-	908,927	-	908,927
02-01-011	Монтаж ліфта	-	2,49509	0,01111	-	2,06	4,5662	-	4,5662
		-	359,867	1,698	-	408,086	769,651	-	769,651
02-01-012	придбання устаткування	-	-	-	-	-	-	-	-
	Придбання устаткування ліфт	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-013	Монтаж системи контролю доступу	<u>0,00162</u>	<u>1,19158</u>	<u>0,00556</u>	-	-	<u>1,19876</u>	-	<u>1,19876</u>
		0,243	164,648	1,025	-	-	165,916	-	165,916

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-014	Системи зв'язку СЗ.С	-	3,79225	0,00701	-	-	3,79926	-	3,79926
		-	531,312	1,328	-	-	532,64	-	532,64
02-01-015	Блискавкозахист	-	0,36003	0,00588	-	-	0,36591	-	0,36591
		-	52,138	1,052	-	-	53,19	-	53,19
-	Разом :	<u>185.69396</u> 26597,57	<u>15,118</u> 2262,553	<u>8,67443</u> 1355,629	<u>2,066</u> 337,245	<u>2,0876</u> 413,554	<u>213,64</u> 30966,551	- -	<u>213,64</u> 30966,551

Склав _____

В. Ракітін

Перевірив _____

А.Ф. Державницький

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)
12/12-2023-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на Загальнобудівельні роботи
Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 102996,790 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 152,85695 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 21846,689 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Земляні роботи											
1	КБ1-18-2	Котлован Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,4 [0, 35-0,45] м3, група ґрунтів 2	1000м3	6,856	<u>56812,01</u> 3622,69	<u>53189,32</u> 20408,41	389503	24837	<u>364666</u> 139920	<u>30,4300</u> 122,4136	<u>208,63</u> 839,27
2	С311-10	витіснений ґрунт- відвозиться у тимчасовий відвал. Буде використаний для обвалування Перевезення ґрунту до 10 км	т	11312,4	<u>143,76</u> -	<u>143,76</u> 26,28	1626271	-	<u>1626271</u> 297290	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 1821,30
3	КБ1-18-2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,4 [0, 35-0,45] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,915	<u>56812,01</u> 3622,69	<u>53189,32</u> 20408,41	51983	3315	<u>48668</u> 18674	<u>30,4300</u> 122,4136	<u>27,84</u> 112,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	КБ8-2-2	Улашт ування основи під фундамент и щебеневої	1 м3	325	<u>2603,83</u> 299,74	<u>175,96</u> 73,88	846245	97416	<u>57187</u> 24011	<u>2,4000</u> 0,5009	<u>780,00</u> 162,79
13	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	1,26	<u>11501,22</u> 5277,95	<u>6223,27</u> 1539,85	14492	6650	<u>7842</u> 1940	<u>43,4900</u> 8,0912	<u>54,80</u> 10,19
14	& С1555- 378Л варіант 1	Геотекстиль	м2	1323	<u>57,54</u> -	- -	76125	-	- -	- -	- -
15	КБ6-1-1	Улашт ування бет онної підгот овки	100м3	1,26	<u>293727,89</u> 18820,92	<u>2902,10</u> 1764,53	370097	23714	<u>3657</u> 2223	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>189,88</u> 13,44
16	КБ13-13-11	Ґрунт ування бет онних поверхонь праймером weber.prim 901, т ри шари	100м2	12,6	<u>3116,35</u> 2365,56	<u>20,50</u> 9,68	39266	29806	<u>258</u> 122	<u>14,1000</u> 0,0672	<u>177,66</u> 0,85
17	С111-1624-2 варіант 1	Weber.tec 901 Eurolan 3К праймер бітумний	л	441	<u>214,25</u> -	- -	94484	-	- -	- -	- -
18	КБ12-18-1	Ут еплення покрит тів плит ами з пінопласт у поліст ирольного на клею	100м2	12,6	<u>24643,46</u> 3842,15	<u>222,94</u> 141,76	310508	48411	<u>2809</u> 1786	<u>29,3900</u> 0,8568	<u>370,31</u> 10,80
19	КБ11-5-1	Улашт ування гідроізоляції з поліет иленової плівки	100м2	12,6	<u>36685,31</u> 34129,80	<u>43,91</u> 40,52	462235	430035	<u>553</u> 511	<u>218,0400</u> 0,2664	<u>2747,30</u> 3,36
20	КБ11-11-1	Улашт ування ст яжок цемент них т овщиною 20 мм	100м2	12,6	<u>14141,95</u> 7353,56	<u>170,14</u> 157,03	178189	92655	<u>2144</u> 1979	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>708,75</u> 13,01
21	КБ11-11-18	Армування ст яжки дрот яною сіт кою	100м2	12,6	<u>12445,11</u> 2023,22	<u>93,30</u> 86,11	156808	25493	<u>1176</u> 1085	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>204,12</u> 7,13
22	КБ11-11-2 Н=6	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних до товщини 50мм	100м2	12,6	<u>11657,25</u> 1474,63	<u>263,45</u> 243,14	146881	18580	<u>3319</u> 3064	<u>11,2800</u> 1,5984	<u>142,13</u> 20,14
23	КБ6-1-16	Улашт ування фундамент них плит залізобет онних плоских т овщиною 600мм	100м3	7,333	<u>354860,61</u> 33869,88	<u>9412,18</u> 5371,73	2602193	248368	<u>69020</u> 39391	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>1828,92</u> 239,96
24	С111-1150- ДР варіант 2	Арматура А500С, А240С	т	69,7	<u>28492,73</u> -	- -	1985943	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 2							7283466	1021128	<u>147965</u> 76112		<u>7203,87</u> 481,67
Разом будівельні роботи, грн.							7283466				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							6114373				
всього заробітна плата, грн.							1097240				
Загальновиробничі витрати, грн.							728343				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							8011809				

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

		Всього по розділу 2						8011809				
		Розділ 3. Вертикальні елементи підвального поверху										
25	КБ6-13-3	Улашт ування залізобет онних підпирних ст ін і ст ін підвалів висот ою до 3 м, т овщиною до 300 мм	100м3	2,124	<u>532377,92</u> 146262,03	<u>27479,22</u> 16135,67	1130771	310661	<u>58366</u> 34272	<u>1077,0400</u> 97,8795	<u>2287,63</u> 207,90	
26	С111-1150-ДР варіант 2	Арматура А500С, А240С	т	24,4	<u>28492,73</u> -	- -	695223	-	- -	- -	- -	
27	КБ13-13-11	Ґрунт ування бет онних поверхонь праймером weber.prim 901	100м2	6,948	<u>1038,78</u> 788,52	<u>6,83</u> 3,23	7217	5479	<u>47</u> 22	<u>4,7000</u> 0,0224	<u>32,66</u> 0,16	
28	С111-1624-2 варіант 1	Weber.tec 901 Eurolan 3К праймер бітумний	л	243,18	<u>214,25</u> -	- -	52101	-	- -	- -	- -	
29	КБ8-3-3	Гідроізоляція ст ін, фундамент ів горизонт альна обклеювальна в 2 шари	100м2	6,948	<u>61016,97</u> 4221,15	- -	423946	29329	- -	<u>30,3200</u> -	<u>210,66</u> -	
30	КБ10-64-1	Утеплення стін підвалу екструдованим пінополістиролом	100м	6,948	<u>10730,21</u> 10730,21	- -	74553	74553	- -	81,0500	563,14	
31	С1555-13 варіант 4	Екструдований пінополістирол 50 мм	м2	715,644	<u>199,79</u> -	- -	142979	-	- -	- -	- -	
32	КБ13-39-2	Укладання шиповидної мембрани	1 м2	694,8	<u>195,47</u> 189,37	<u>6,10</u> 2,05	135813	131574	<u>4239</u> 1424	<u>1,1600</u> 0,0139	<u>805,97</u> 9,66	
33	С1632-98 варіант 1	Шиповидна мембрана	м2	729,54	<u>47,26</u> -	- -	34478	-	- -	- -	- -	
Разом прями витрати по розділу 3							2697081	551596	<u>62652</u> 35718		<u>3900,06</u> 217,72	
Разом будівельні роботи, грн.							2697081					
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2082833					
всього заробітна плата, грн.							587314					
Загальновиробничі витрати, грн.							269715					
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-					
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-					
Всього будівельні роботи, грн.							2966796					

Всього по розділу 3							2966796					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	КБ6-22-3	Розділ 4. Плити перекриття <i>Улашт ування перекрит т ів безбалкових т овщиною понад 200 мм на висот і від опорної площадки до 6 м</i>	100м3	16,103	<u>546125,50</u> 93266,61	<u>15561,34</u> 9128,27	8794259	1501872	<u>250584</u> 146993	<u>678,5000</u> 55,4895	<u>10925,89</u> 893,55
35	С111-1150-ДР варіант 2	Арматура А500С, А240С	т	201,3	<u>28492,73</u> -	- -	5735587	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 4							14529846	1501872	<u>250584</u> 146993		<u>10925,89</u> 893,55
Разом будівельні роботи, грн.							14529846				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							12777390				
всього заробітна плата, грн.							1648865				
Загальновиробничі витрати, грн.							1452984				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							15982830				

Всього по розділу 4							15982830				
36	КБ6-55-3	Розділ 5. Вертикальні елементи <i>Уст ановлення армат ури окремими ст рижнями з в'язанням вузлів з'єднань в ст іни</i>	1 т	77,5	<u>31377,65</u> 2392,44	<u>235,32</u> 116,04	2431768	185414	<u>18237</u> 8993	<u>31,7700</u> 0,7288	<u>2462,18</u> 56,48
37	КБ6-16-4	<i>Улашт ування бет онних ст ін до 3 м, т овщиною понад 200 мм до 300 мм</i>	100м3	6,738	<u>510111,43</u> 58034,29	<u>20633,80</u> 12482,80	3437131	391035	<u>139031</u> 84109	<u>828,2000</u> 75,4982	<u>5580,41</u> 508,71
Разом прямі витрати по розділу 5							5868899	576449	<u>157268</u> 93102		<u>8042,59</u> 565,19
Разом будівельні роботи, грн.							5868899				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							5135182				
всього заробітна плата, грн.							669551				
Загальновиробничі витрати, грн.							586890				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							6455789				

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

		Всього по розділу 5						6455789				
38	КБ6-19-1	Розділ 6. Парапети покрівлі <i>Улашт ування поясів в опалубці</i>	100м3	0,415	<u>974951,71</u> 513966,59	<u>29430,43</u> 16918,53	404605	213296	<u>12214</u> 7021	<u>1016,3000</u> 102,6161	<u>421,76</u> 42,59	
39	С111-1150-ДР варіант 2	Арматура А500С, А240С	т	4,2	<u>28492,73</u> -	<u>-</u> -	119669	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 6						524274	213296	<u>12214</u> 7021		<u>421,76</u> 42,59
		Разом будівельні роботи, грн.						524274				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						298764				
		всього заробітна плата, грн.						220317				
		Загальновиробничі витрати, грн.						52427				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				
		Всього будівельні роботи, грн.						576701				

		Всього по розділу 6						576701				
40	КБ6-22-5	Розділ 7. Монолітні сходи <i>Улашт ування монолітних сходів</i>	100м3	0,087	<u>759111,32</u> 208322,00	<u>23250,95</u> 13025,80	66043	18124	<u>2023</u> 1133	<u>1515,5100</u> 79,4730	<u>131,85</u> 6,91	
41	С111-1150-ДР варіант 2	Арматура А500С, А240С	т	0,9	<u>28492,73</u> -	<u>-</u> -	25643	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 7						91686	18124	<u>2023</u> 1133		<u>131,85</u> 6,91
		Разом будівельні роботи, грн.						91686				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						71539				
		всього заробітна плата, грн.						19257				
		Загальновиробничі витрати, грн.						9168				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					100854				

		Всього по розділу 7					100854				
42	КБ7-21-3	Розділ 8. Збірні сходи <i>Уст ановлення сходових маршів при найбільшій масі монт ажних елементів у будівлі до 5 т</i>	100шт	0,2	<u>92700,57</u> 58200,56	<u>31045,89</u> 19741,00	18540	11640	<u>6209</u> 3948	<u>423,4000</u> 119,3128	<u>84,68</u> 23,86
43	С121-446 варіант 1	ЛМ 27.12.14-4П	шт	20	<u>3542,91</u> -	- -	70858	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 8					89398	11640	<u>6209</u> 3948		<u>84,68</u> 23,86
		Разом будівельні роботи, грн.					89398				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					71549				
		всього заробітна плата, грн.					15588				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8940				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					98338				

		Всього по розділу 8					98338				
44	КБ6-22-3	Розділ 9. Сходові площадки <i>Улаштування перекриття в безбалкових т овциною понад 200 мм на висоті і від опорної площадки до 6 м</i>	100м3	0,101	<u>546125,50</u> 93266,61	<u>15561,34</u> 9128,27	55159	9420	<u>1572</u> 922	<u>678,5000</u> 55,4895	<u>68,53</u> 5,60
45	С111-1150- ДР варіант 2	Арматура А500С, А240С	т	1	<u>28492,73</u> -	- -	28493	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 9					83652	9420	<u>1572</u> 922		<u>68,53</u> 5,60
		Разом будівельні роботи, грн.					83652				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					72660				
		всього заробітна плата, грн.					10342				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					8365 - - 92017				
		Всього по розділу 9					92017				
		Розділ 10. Елементи огороження сходів									
46	КБ12-17-1	Обгородження перилами	100 м	3,5	<u>20135,06</u> 2281,44	<u>136,23</u> 76,68	70473	7985	<u>477</u> 268	<u>16,8000</u> 0,4668	<u>58,80</u> 1,63
47	КР12-55-4	Грунт ування мет алевого перильного огороження	100м2	1,452	<u>18726,03</u> 17065,59	- -	27190	24779	- -	122,5800	177,99
		Разом прямі витрати по розділу 10					97663	32764	<u>477</u> 268		<u>236,79</u> 1,63
		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.					97663 64422 33032 9766 - - 107429				
		Всього по розділу 10					107429				
		Розділ 11. Мурувальні роботи									
48	КБ8-6-1	- 1 поверх Мурування перегородок армованих з цегли керамічної т овщиною в 120 мм цегли при висот і поверху до 4 м	100м2	9,8802	<u>58500,58</u> 27924,48	<u>920,09</u> 585,05	577997	275899	<u>9091</u> 5780	<u>195,9200</u> 3,5360	<u>1935,73</u> 34,94
49	КБ8-5-6	Мурування зовнішніх складних ст ін з цегли керамічної т овщиною 250 мм при висот і поверху понад 4 м 1 поверх	1 м3	42,18	<u>6025,59</u> 1621,76	<u>141,55</u> 90,01	254159	68406	<u>5971</u> 3797	<u>10,2100</u> 0,5440	<u>430,66</u> 22,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	КБ8-25-1	Улашт ування перегородок з газобет онних блоків т овщиною 100 мм при висот і поверху до 4 м	100м2	0,9856	<u>67470,29</u> 19000,63	<u>651,14</u> 414,04	66499	18727	<u>642</u> 408	<u>126,8400</u> 2,5024	<u>125,01</u> 2,47
51	КБ8-20-1	Мурування ст ін із легкобет онних каменів т овщиною 250 мм без облицювання при висот і поверху до 4 м 2-7 поверх	1 м3	107,3075	<u>5357,99</u> 788,80	<u>99,09</u> 63,01	574953	84644	<u>10633</u> 6761	<u>5,8800</u> 0,3808	<u>630,97</u> 40,86
52	КБ8-25-1	Улашт ування перегородок з газобет онних блоків т овщиною 100 мм при висот і поверху до 4 м	100м2	35,601	<u>67470,29</u> 19000,63	<u>651,14</u> 414,04	2402010	676441	<u>23181</u> 14740	<u>126,8400</u> 2,5024	<u>4515,63</u> 89,09
53	КБ8-20-1	Мурування ст ін із легкобет онних каменів т овщиною 250 мм без облицювання при висот і поверху до 4 м	1 м3	810	<u>5357,99</u> 788,80	<u>99,09</u> 63,01	4339972	638928	<u>80263</u> 51038	<u>5,8800</u> 0,3808	<u>4762,80</u> 308,45
54	КБ8-5-6	Покрівля Мурування зовнішніх складних ст ін з цегли керамічної т овщиною 250 мм при висот і поверху понад 4 м	1 м3	18,75	<u>6025,59</u> 1621,76	<u>141,55</u> 90,01	112980	30408	<u>2654</u> 1688	<u>10,2100</u> 0,5440	<u>191,44</u> 10,20
55	КБ7-44-10	Перемички Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	7,94	<u>5385,58</u> 2878,86	<u>2112,66</u> 1343,37	42762	22858	<u>16775</u> 10666	<u>21,4600</u> 8,1192	<u>170,39</u> 64,47
56	К582821-566 варіант 3	Перемички з/б марки 3 ПБ 13-37-п 1290 мм	шт	518	<u>416,29</u> -	-	215638	-	-	-	-
57	К582821-566 варіант 2	Перемички з/б марки 2 ПБ 17-2-п 1680 мм	шт	276	<u>349,99</u> -	-	96597	-	-	-	-
58	КБ7-11-1	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т	100шт	1,44	<u>27401,68</u> 15814,94	<u>11083,52</u> 7047,63	39458	22774	<u>15960</u> 10149	<u>117,8900</u> 42,5952	<u>169,76</u> 61,34
59	К582821-566 варіант 1	Перемички з/б марки 2 ПБ 22-3-п 2200 мм	шт	48	<u>457,09</u> -	-	21940	-	-	-	-
60	К582821-566 варіант 7	Перемички з/б марки 2 ПБ 29-4-п 2890 мм	шт	24	<u>482,59</u> -	-	11582	-	-	-	-
61	К582821-566 варіант 6	Перемички з/б марки 5 ПБ 34-20-п 3370 мм	шт	72	<u>2201,29</u> -	-	158493	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 11							8915040	1839085	<u>165170</u> 105027		<u>12932,39</u> 634,77
Разом будівельні роботи, грн.							8915040				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							6910785				
всього заробітна плата, грн.							1944112				
Загальновиробничі витрати, грн.							891505				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					9806545				
		Всього по розділу 11					9806545				
		Розділ 12. Підлоги									
		ТИП 1 (житлові кімнати, передпокій)									
62	КБ11-5-1	Прокладання шумоізоляційної прокладки	100м2	27,5712	<u>37012,91</u> 34129,80	<u>43,91</u> 40,52	1020490	941000	<u>1211</u> 1117	<u>218,0400</u> 0,2664	<u>6011,62</u> 7,34
63	КБ11-11-1	Улашт ування ст яжок цемент них т овщиною 20 мм	100м2	27,5712	<u>14141,95</u> 7353,56	<u>170,14</u> 157,03	389911	202746	<u>4691</u> 4330	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>1550,88</u> 28,46
64	КБ11-11-18	Армування ст яжки дрот яною сіт кою	100м2	27,5712	<u>12445,11</u> 2023,22	<u>93,30</u> 86,11	343127	55783	<u>2572</u> 2374	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>446,65</u> 15,61
65	КБ11-11-2 Н=7	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних до товщини 55мм	100м2	27,5712	<u>13600,14</u> 1720,41	<u>307,36</u> 283,67	374972	47434	<u>8474</u> 7821	<u>13,1600</u> 1,8648	<u>362,84</u> 51,41
66	КБ11-38-1	Улашт ування покрит т ів з ламінат у на шумогідроізоляційній прокладці з проклеюванням швів клеєм	100м2	27,5712	<u>71415,18</u> 11960,03	<u>106,11</u> 97,93	1969002	329752	<u>2926</u> 2700	<u>79,8400</u> 0,6438	<u>2201,28</u> 17,75
		ТИП 2 (ванна кімната,с/в)									
67	КБ13-55-1	Гідроізоляція бет онних поверхонь полімерцемент ною сумішшю	100м2	3,9168	<u>17687,17</u> 16815,34	<u>871,83</u> 293,39	69277	65862	<u>3415</u> 1149	<u>110,5400</u> 1,9877	<u>432,96</u> 7,79
68	С1550-43	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65	кг	587,52	<u>41,15</u> -	-	24176	-	-	-	-
69	КБ11-5-1	Прокладання шумоізоляційної прокладки	100м2	3,9168	<u>37012,91</u> 34129,80	<u>43,91</u> 40,52	144972	133680	<u>172</u> 159	<u>218,0400</u> 0,2664	<u>854,02</u> 1,04
70	КБ11-11-1	Улашт ування ст яжок цемент них т овщиною 20 мм	100м2	3,9168	<u>14141,95</u> 7353,56	<u>170,14</u> 157,03	55391	28802	<u>666</u> 615	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>220,32</u> 4,04
71	КБ11-11-18	Армування ст яжки дрот яною сіт кою	100м2	3,9168	<u>12445,11</u> 2023,22	<u>93,30</u> 86,11	48745	7925	<u>365</u> 337	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>63,45</u> 2,22
72	КБ11-11-2 Н=7	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних до товщини 55мм	100м2	3,9168	<u>13600,14</u> 1720,41	<u>307,36</u> 283,67	53269	6739	<u>1204</u> 1111	<u>13,1600</u> 1,8648	<u>51,55</u> 7,30
73	КБ11-29-2	Улашт ування покрит т ів з керамічних плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількіст ь плит ок в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	3,9168	<u>72126,67</u> 23510,32	<u>65,86</u> 60,79	282506	92085	<u>258</u> 238	<u>164,9500</u> 0,3996	<u>646,08</u> 1,57
		ТИП 3 (кухня)									
74	КБ11-5-1	Прокладання шумоізоляційної прокладки	100м2	11,0112	<u>37012,91</u> 34129,80	<u>43,91</u> 40,52	407557	375810	<u>484</u> 446	<u>218,0400</u> 0,2664	<u>2400,88</u> 2,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	КБ11-11-1	Улашт ування ст яжок цемент них т овщиною 20 мм	100м2	11,0112	<u>14141,95</u> 7353,56	<u>170,14</u> 157,03	155720	80972	<u>1873</u> 1729	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>619,38</u> 11,37
76	КБ11-11-18	Армування ст яжки дрот яною сіт кою	100м2	11,0112	<u>12445,11</u> 2023,22	<u>93,30</u> 86,11	137036	22278	<u>1027</u> 948	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>178,38</u> 6,23
77	КБ11-11-2 Н=7	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних до товщини 55мм	100м2	11,0112	<u>13600,14</u> 1720,41	<u>307,36</u> 283,67	149754	18944	<u>3384</u> 3124	<u>13,1600</u> 1,8648	<u>144,91</u> 20,53
78	КБ11-29-2	Улашт ування покрит т ів з керамічних плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількість ь плит ок в 1 м2 понад 7 до 12 шт ТИП 4 (комерційні приміщення)	100м2	11,0112	<u>72126,67</u> 23510,32	<u>65,86</u> 60,79	794201	258877	<u>725</u> 669	<u>164,9500</u> 0,3996	<u>1816,30</u> 4,40
79	КБ11-5-1	Прокладання шумоізоляційної прокладки	100м2	7,577	<u>37012,91</u> 34129,80	<u>43,91</u> 40,52	280447	258601	<u>333</u> 307	<u>218,0400</u> 0,2664	<u>1652,09</u> 2,02
80	КБ11-11-1	Улашт ування ст яжок цемент них т овщиною 20 мм	100м2	7,577	<u>14141,95</u> 7353,56	<u>170,14</u> 157,03	107154	55718	<u>1289</u> 1190	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>426,21</u> 7,82
81	КБ11-11-18	Армування ст яжки дрот яною сіт кою	100м2	7,577	<u>12445,11</u> 2023,22	<u>93,30</u> 86,11	94297	15330	<u>707</u> 652	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>122,75</u> 4,29
82	КБ11-11-2 Н=7	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних до товщини 55мм ТИП 5 (с/в комерційних приміщень)	100м2	7,577	<u>13600,14</u> 1720,41	<u>307,36</u> 283,67	103048	13036	<u>2329</u> 2149	<u>13,1600</u> 1,8648	<u>99,71</u> 14,13
83	КБ13-55-1	Гідроізоляція бет онних поверхонь полімерцемент ною сумішшю	100м2	0,252	<u>17687,17</u> 16815,34	<u>871,83</u> 293,39	4457	4237	<u>220</u> 74	<u>110,5400</u> 1,9877	<u>27,86</u> 0,50
84	С1550-43	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65	кг	100,8	<u>41,15</u> -	-	4148	-	-	-	-
85	КБ11-5-1	Прокладання шумоізоляційної прокладки	100м2	0,252	<u>37012,91</u> 34129,80	<u>43,91</u> 40,52	9327	8601	<u>11</u> 10	<u>218,0400</u> 0,2664	<u>54,95</u> 0,07
86	КБ11-11-1	Улашт ування ст яжок цемент них т овщиною 20 мм	100м2	0,252	<u>14141,95</u> 7353,56	<u>170,14</u> 157,03	3564	1853	<u>43</u> 40	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>14,18</u> 0,26
87	КБ11-11-18	Армування ст яжки дрот яною сіт кою	100м2	0,252	<u>12445,11</u> 2023,22	<u>93,30</u> 86,11	3136	510	<u>24</u> 22	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>4,08</u> 0,14
88	КБ11-11-2 Н=7	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних до товщини 55мм ТИП 6 (балкон, лоджія)	100м2	0,252	<u>13600,14</u> 1720,41	<u>307,36</u> 283,67	3427	434	<u>77</u> 71	<u>13,1600</u> 1,8648	<u>3,32</u> 0,47
89	КБ11-9-1	Ут еплення покрит т ів плит ами з екст рузійного пінополіст иролу т овщиною 20мм	100м2	4,0032	<u>13655,87</u> 4451,52	<u>36,59</u> 33,77	54667	17820	<u>146</u> 135	<u>32,7800</u> 0,2220	<u>131,22</u> 0,89
90	КБ11-11-1	Улашт ування ст яжок цемент них т овщиною 20 мм	100м2	4,0032	<u>14141,95</u> 7353,56	<u>170,14</u> 157,03	56613	29438	<u>681</u> 629	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>225,18</u> 4,13
91	КБ11-11-18	Армування ст яжки дрот яною сіт кою	100м2	4,0032	<u>12445,11</u> 2023,22	<u>93,30</u> 86,11	49820	8099	<u>373</u> 345	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>64,85</u> 2,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	КБ11-11-2 Н=3	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних до товщини 35мм	100м2	4,0032	<u>5828,63</u> 737,32	<u>131,72</u> 121,57	23333	2952	<u>527</u> 487	<u>5,6400</u> 0,7992	<u>22,58</u> 3,20
93	КБ13-55-1	Гідроізоляція бет онних поверхонь полімерцемент ною сумішшю	100м2	4,0032	<u>17687,17</u> 16815,34	<u>871,83</u> 293,39	70805	67315	<u>3490</u> 1174	<u>110,5400</u> 1,9877	<u>442,51</u> 7,96
94	С1550-43	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65	кг	1601,28	<u>41,15</u> -	<u>-</u> -	65893	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
95	КБ11-29-2	Улашт ування покрит т ів з керамічних плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількість ь плит ок в 1 м2 понад 7 до 12 шт ТИП 7 (МЗК, кладові)	100м2	4,0032	<u>72126,67</u> 23510,32	<u>65,86</u> 60,79	288737	94117	<u>264</u> 243	<u>164,9500</u> 0,3996	<u>660,33</u> 1,60
96	КБ11-11-1	Улашт ування ст яжок цемент них т овщиною 20 мм	100м2	12,451	<u>14141,95</u> 7353,56	<u>170,14</u> 157,03	176081	91559	<u>2118</u> 1955	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>700,37</u> 12,85
97	КБ11-11-18	Армування ст яжки дрот яною сіт кою	100м2	12,451	<u>12445,11</u> 2023,22	<u>93,30</u> 86,11	154954	25191	<u>1162</u> 1072	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>201,71</u> 7,05
98	КБ11-11-2 Н=8	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних до товщини 60мм	100м2	12,451	<u>15543,00</u> 1966,18	<u>351,26</u> 324,19	193526	24481	<u>4374</u> 4036	<u>15,0400</u> 2,1312	<u>187,26</u> 26,54
99	КБ11-29-2	Улашт ування покрит т ів з керамічних плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількість ь плит ок в 1 м2 понад 7 до 12 шт ТИП 8 (техприміщення, венткамера, водомірний вузол)	100м2	12,451	<u>72126,67</u> 23510,32	<u>65,86</u> 60,79	898049	292727	<u>820</u> 757	<u>164,9500</u> 0,3996	<u>2053,79</u> 4,98
100	КБ13-55-1	Гідроізоляція бет онних поверхонь полімерцемент ною сумішшю	100м2	0,718	<u>17687,17</u> 16815,34	<u>871,83</u> 293,39	12699	12073	<u>626</u> 211	<u>110,5400</u> 1,9877	<u>79,37</u> 1,43
101	С1550-43	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65	кг	287,2	<u>41,15</u> -	<u>-</u> -	11818	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
102	КБ11-11-3	Улашт ування вирівнюючих ст яжок з цем.-піщ. розчину т овщиною 50 мм	100м2	0,718	<u>49077,22</u> 13954,12	<u>428,10</u> 395,11	35237	10019	<u>307</u> 284	<u>106,7400</u> 2,5974	<u>76,64</u> 1,86
103	КБ11-11-4	Додават и або виключат и на кожні 5 мм вирівнюючих ст яжок з цем.-піщ. розчину	100м2	0,718	<u>4106,92</u> 593,51	<u>43,91</u> 40,52	2949	426	<u>32</u> 29	<u>4,5400</u> 0,2664	<u>3,26</u> 0,19
104	КБ11-29-2	Улашт ування покрит т ів з керамічних плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількість ь плит ок в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,718	<u>72126,67</u> 23510,32	<u>65,86</u> 60,79	51787	16880	<u>47</u> 44	<u>164,9500</u> 0,3996	<u>118,43</u> 0,29
		Разом прямі витрати по розділу 12					9180079	3720106	<u>53447</u> 44783		<u>25374,15</u> 294,93
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					9180079				
							5406526				
							3764889				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємкість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					918023 - - 10098102				

		Всього по розділу 12					10098102				
		Розділ 13. Опорядження									
		Кладові СТЕЛІ									
105	КБ12-18-3	Ут еплення покрит т ів плит ами з мінеральної ват и в один шар	100м2	3,465	<u>9292,00</u> 9292,00	-	32197	32197	-	63,6700	220,62
106	С114-5-У варіант 2	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати 50 мм	м3	17,325	<u>4877,69</u> -	-	84506	-	-	-	-
107	КБ15-46-3	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стель механізованим способом	100м2	3,465	<u>14017,33</u> 9538,11	<u>802,55</u> 742,01	48570	33050	<u>2781</u> 2571	<u>66,9200</u> 5,7780	<u>231,88</u> 20,02
108	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	3,465	<u>19026,48</u> 6869,11	<u>1,83</u> 1,69	65927	23801	<u>6</u> 6	<u>49,3400</u> 0,0111	<u>170,96</u> 0,04
		Вузол вводу СТІНИ									
109	КБ15-46-1	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом	100м2	0,6192	<u>12411,17</u> 7881,91	<u>802,55</u> 742,01	7685	4880	<u>497</u> 459	<u>55,3000</u> 5,7780	<u>34,24</u> 3,58
110	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування ст ін полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами по збірних конст рукціях, підгот овлених під фарбування	100м2	0,6192	<u>16233,45</u> 5305,67	-	10052	3285	-	38,1100	23,60
111	КБ11-42-5	Улашт ування плінт усів із плит ок керамічних	100м	0,2924	<u>5747,74</u> 4356,31	<u>20,12</u> 18,57	1681	1274	<u>6</u> 5	<u>29,8500</u> 0,1221	<u>8,73</u> 0,04
112	КБ12-18-3	Ут еплення покрит т ів плит ами з мінеральної ват и в один шар	100м2	0,2938	<u>9292,00</u> 9292,00	-	2730	2730	-	63,6700	18,71
113	С114-5-У варіант 2	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати 50 мм	м3	1,469	<u>4877,69</u> -	-	7165	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
114	КБ15-46-3	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стель механізованим способом	100м2	0,2938	<u>14017,33</u> 9538,11	<u>802,55</u> 742,01	4118	2802	<u>236</u> 218	<u>66,9200</u> 5,7780	<u>19,66</u> 1,70
115	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Електрощитова, диспетчорський пункт, комутаційна, тамбур СТІНИ	100м2	0,2938	<u>19026,48</u> 6869,11	<u>1,83</u> 1,69	5590	2018	<u>1</u> -	<u>49,3400</u> 0,0111	<u>14,50</u> -
116	КБ15-46-1	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом	100м2	1,3748	<u>12411,17</u> 7881,91	<u>802,55</u> 742,01	17063	10836	<u>1103</u> 1020	<u>55,3000</u> 5,7780	<u>76,03</u> 7,94
117	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,3748	<u>16233,45</u> 5305,67	<u>-</u> -	22318	7294	<u>-</u> -	<u>38,1100</u> -	<u>52,39</u> -
118	КБ11-42-5	Улаштування плит усів із плит окерамічних СТЕЛІ	100м	0,6016	<u>5747,74</u> 4356,31	<u>20,12</u> 18,57	3458	2621	<u>12</u> 11	<u>29,8500</u> 0,1221	<u>17,96</u> 0,07
119	КБ12-18-3	Утеплення покрив плитами з мінеральної вати в один шар	100м2	0,463	<u>9292,00</u> 9292,00	<u>-</u> -	4302	4302	<u>-</u> -	<u>63,6700</u> -	<u>29,48</u> -
120	С114-5-У варіант 2	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати 50 мм	м3	2,3815	<u>4877,69</u> -	<u>-</u> -	11616	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
121	КБ15-46-3	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стель механізованим способом	100м2	0,463	<u>14017,33</u> 9538,11	<u>802,55</u> 742,01	6490	4416	<u>372</u> 344	<u>66,9200</u> 5,7780	<u>30,98</u> 2,68
122	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Приміщення для проходження комунікацій СТІНИ	100м2	0,463	<u>19026,48</u> 6869,11	<u>1,83</u> 1,69	8809	3180	<u>1</u> 1	<u>49,3400</u> 0,0111	<u>22,84</u> 0,01
123	КБ15-46-1	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом	100м2	7,729	<u>12411,17</u> 7881,91	<u>802,55</u> 742,01	95926	60919	<u>6203</u> 5735	<u>55,3000</u> 5,7780	<u>427,41</u> 44,66
124	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	7,729	<u>16233,45</u> 5305,67	<u>-</u> -	125468	41008	<u>-</u> -	<u>38,1100</u> -	<u>294,55</u> -
125	КБ11-42-5	Улаштування плит усів із плит окерамічних	100м	3,2064	<u>5747,74</u> 4356,31	<u>20,12</u> 18,57	18430	13968	<u>65</u> 60	<u>29,8500</u> 0,1221	<u>95,71</u> 0,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
126	КБ12-18-3	СТЕЛІ Ут еплення покрит т ів плит ами з мінеральної ват и в один шар	100м2	3,928	<u>9292,00</u> 9292,00	-	36499	36499	-	63,6700	250,10
127	С114-5-У варіант 2	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати 50 мм	м3	19,64	<u>4877,69</u> -	-	95798	-	-	-	-
128	КБ15-46-3	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стель механізованим способом	100м2	3,928	<u>14017,33</u> 9538,11	<u>802,55</u> 742,01	55060	37466	<u>3152</u> 2915	<u>66,9200</u> 5,7780	<u>262,86</u> 22,70
129	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Сходи СТІНИ	100м2	3,928	<u>19026,48</u> 6869,11	<u>1,83</u> 1,69	74736	26982	<u>7</u> 7	<u>49,3400</u> 0,0111	<u>193,81</u> 0,04
130	КР11-33-1	Затирання стиків та поверхонь з.б. конструкцій	100м2	1,13	<u>32032,91</u> 22966,56	<u>336,63</u> 310,68	36197	25952	<u>380</u> 351	<u>155,6000</u> 2,0424	<u>175,83</u> 2,31
131	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування ст ін полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами по збірних конст рукціях, підгот овлених під фарбування	100м2	1,13	<u>16233,45</u> 5305,67	-	18344	5995	-	<u>38,1100</u> -	<u>43,06</u> -
132	КБ13-21-2	Поліпшене пофарбування емальовими фарбами СТЕЛІ	100м2	0,0384	<u>2516,61</u> 832,63	<u>62,43</u> 10,64	97	32	<u>2</u> -	<u>5,1700</u> 0,0726	<u>0,20</u> -
133	КБ15-179-2	Просте фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування 1 поверх Тамбур житлового будинку, вестибюль, колясочна СТІНИ	100м2	0,299	<u>13629,20</u> 3537,58	<u>1,83</u> 1,69	4075	1058	<u>1</u> 1	<u>25,4100</u> 0,0111	<u>7,60</u> -
134	КБ15-46-5	Поліпшене шт укат урення цемент но-вапняним або цемент ним розчином по каменю і бет ону ст ін механізованим способом	100м2	1,5432	<u>19416,43</u> 12746,74	<u>845,65</u> 781,86	29963	19671	<u>1305</u> 1207	<u>86,3600</u> 6,0883	<u>133,27</u> 9,40
135	КБ15-56-1	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із гіпсу т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	1,5432	<u>10730,73</u> 6436,84	<u>7,32</u> 6,75	16560	9933	<u>11</u> 10	<u>43,6100</u> 0,0444	<u>67,30</u> 0,07
136	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування ст ін полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами по збірних конст рукціях, підгот овлених під фарбування	100м2	1,5432	<u>16233,45</u> 5305,67	-	25051	8188	-	<u>38,1100</u> -	<u>58,81</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
137	КБ11-42-5	Улашт ування плінт усів із плит ок керамічних СТЕЛІ	100м	0,5414	<u>5747,74</u> 4356,31	<u>20,12</u> 18,57	3112	2359	<u>11</u> 10	<u>29,8500</u> 0,1221	<u>16,16</u> 0,07
138	КБ15-46-7	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стель механізованим способом	100м2	0,4766	<u>21006,10</u> 15140,29	<u>845,65</u> 781,86	10012	7216	<u>403</u> 373	<u>101,0700</u> 6,0883	<u>48,17</u> 2,90
139	КБ15-56-5	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу [т ипу "сат енгіпс"] т овщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,4766	<u>14226,17</u> 9298,80	<u>9,15</u> 8,44	6780	4432	<u>4</u> 4	<u>63,0000</u> 0,0555	<u>30,03</u> 0,03
140	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Сходова клітина СТІНИ	100м2	0,4766	<u>19026,48</u> 6869,11	<u>1,83</u> 1,69	9068	3274	<u>1</u> 1	<u>49,3400</u> 0,0111	<u>23,52</u> 0,01
141	КР11-33-1	Затирання стиків та поверхонь з.б. конструкцій	100м2	1,4656	<u>32032,91</u> 22966,56	<u>336,63</u> 310,68	46947	33660	<u>493</u> 455	<u>155,6000</u> 2,0424	<u>228,05</u> 2,99
142	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,4656	<u>19026,48</u> 6869,11	<u>1,83</u> 1,69	27885	10067	<u>3</u> 2	<u>49,3400</u> 0,0111	<u>72,31</u> 0,02
143	КБ13-21-2	Поліпшене пофарбування емальовими фарбами СТЕЛІ	100м2	0,2584	<u>2516,61</u> 832,63	<u>62,43</u> 10,64	650	215	<u>16</u> 3	<u>5,1700</u> 0,0726	<u>1,34</u> 0,02
144	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Типові поверхи Житлові кімнати, кухня, коридор СТІНИ	100м2	0,4378	<u>19026,48</u> 6869,11	<u>1,83</u> 1,69	8330	3007	<u>1</u> 1	<u>49,3400</u> 0,0111	<u>21,60</u> -
145	КБ15-46-5	Поліпшене шт укат урення цемент но-вапняним або цемент ним розчином по каменю і бет ону ст ін механізованим способом	100м2	79,164	<u>19416,43</u> 12746,74	<u>845,65</u> 781,86	1537082	1009083	<u>66945</u> 61895	<u>86,3600</u> 6,0883	<u>6836,60</u> 481,97
146	КБ15-56-1	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із гіпсу т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	79,164	<u>10730,73</u> 6436,84	<u>7,32</u> 6,75	849488	509566	<u>579</u> 534	<u>43,6100</u> 0,0444	<u>3452,34</u> 3,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
147	КБ15-252-1	Обклеювання ст ін шпалерами вологостійкими на паперовій основі по шт укат урці й бет ону, по лист ових мат еріалах, гіпсобет онних і гіпсоліт ових поверхнях	100м2	79,164	<u>21308,43</u> 14654,46	<u>1,83</u> 1,69	1686861	1160106	<u>145</u> 134	<u>101,6400</u> 0,0111	<u>8046,23</u> 0,88
148	КБ15-25-2	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на клею число плит ок в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	3,4272	<u>104883,53</u> 36440,65	<u>62,20</u> 57,41	359457	124889	<u>213</u> 197	<u>255,6700</u> 0,3774	<u>876,23</u> 1,29
149	КБ11-43-1	Улашт ування плінт усів полівінілхлоридних на клеї КН-2	100м	39,348	<u>7952,50</u> 1923,43	- -	312915	75683	- -	12,8400 -	505,23 -
150	КБ15-46-7	СТЕЛІ Поліпшене штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стель механізованим способом	100м2	38,5824	<u>21006,10</u> 15140,29	<u>845,65</u> 781,86	810466	584149	<u>32627</u> 30166	<u>101,0700</u> 6,0883	<u>3899,52</u> 234,90
151	КБ15-56-5	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу [т ипу "сат енгіпс"] т овщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	38,5824	<u>14226,17</u> 9298,80	<u>9,15</u> 8,44	548880	358770	<u>353</u> 326	<u>63,0000</u> 0,0555	<u>2430,69</u> 2,14
152	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Ванна, с/в.	100м2	38,5824	<u>19026,48</u> 6869,11	<u>1,83</u> 1,69	734087	265027	<u>71</u> 65	<u>49,3400</u> 0,0111	<u>1903,66</u> 0,43
153	КБ13-13-11	СТІНИ Ґрунт ування бет онних поверхонь праймером weber.prim 901	100м2	17,8248	<u>1038,78</u> 788,52	<u>6,83</u> 3,23	18516	14055	<u>122</u> 58	<u>4,7000</u> 0,0224	<u>83,78</u> 0,40
154	С111-1624-2 варіант 1	Weber.tec 901 Eurolan 3К праймер бітумний	л	267,372	<u>214,25</u> -	- -	57284	-	- -	- -	- -
155	КБ15-25-2	Облицювання поверхонь ст ін керамічними плит ками на клею число плит ок в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	17,8248	<u>104883,53</u> 36440,65	<u>62,20</u> 57,41	1869528	649547	<u>1109</u> 1023	<u>255,6700</u> 0,3774	<u>4557,27</u> 6,73
156	КБ15-46-7	СТЕЛІ Поліпшене штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стель механізованим способом	100м2	3,9168	<u>21006,10</u> 15140,29	<u>845,65</u> 781,86	82277	59301	<u>3312</u> 3062	<u>101,0700</u> 6,0883	<u>395,87</u> 23,85
157	КБ15-56-5	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу [т ипу "сат енгіпс"] т овщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	3,9168	<u>14226,17</u> 9298,80	<u>9,15</u> 8,44	55721	36422	<u>36</u> 33	<u>63,0000</u> 0,0555	<u>246,76</u> 0,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
158	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Коридор МЗК. СТІНИ	100м2	3,9168	<u>19026,48</u> 6869,11	<u>1,83</u> 1,69	74523	26905	<u>7</u> 7	<u>49,3400</u> 0,0111	<u>193,25</u> 0,04
159	КБ15-46-5	Поліпшене шт укат урення цемент но- вапняним або цемент ним розчином по каменю і бет ону ст ін механізованим способом	100м2	8,8668	<u>19416,43</u> 12746,74	<u>845,65</u> 781,86	172162	113023	<u>7498</u> 6933	<u>86,3600</u> 6,0883	<u>765,74</u> 53,98
160	КБ15-56-1	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ін розчином із гіпсу т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	8,8668	<u>10730,73</u> 6436,84	<u>7,32</u> 6,75	95147	57074	<u>65</u> 60	<u>43,6100</u> 0,0444	<u>386,68</u> 0,39
161	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування ст ін полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами по збірних конст рукціях, підгот овлених під фарбування СТЕЛІ	100м2	8,8668	<u>16233,45</u> 5305,67	- -	143939	47044	- -	38,1100 -	337,91 -
162	КБ15-46-7	Поліпшене штукатурення цементно- вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стель механізованим способом	100м2	4,4316	<u>21006,10</u> 15140,29	<u>845,65</u> 781,86	93091	67096	<u>3748</u> 3465	<u>101,0700</u> 6,0883	<u>447,90</u> 26,98
163	КБ15-56-5	Безпіщане накрит т я поверхонь ст ель розчином із клейового гіпсу [т ипу "сат енгіпс"] т овщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	4,4316	<u>14226,17</u> 9298,80	<u>9,15</u> 8,44	63045	41209	<u>41</u> 37	<u>63,0000</u> 0,0555	<u>279,19</u> 0,25
164	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Сходова клітина СТІНИ	100м2	4,4316	<u>19026,48</u> 6869,11	<u>1,83</u> 1,69	84318	30441	<u>8</u> 7	<u>49,3400</u> 0,0111	<u>218,66</u> 0,05
165	КР11-33-1	Затирання стиків та поверхонь з.б. конструкцій	100м2	8,7936	<u>32032,91</u> 22966,56	<u>336,63</u> 310,68	281685	201959	<u>2960</u> 2732	<u>155,6000</u> 2,0424	<u>1368,28</u> 17,96
166	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування ст ін полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами по збірних конст рукціях, підгот овлених під фарбування	100м2	8,7936	<u>16233,45</u> 5305,67	- -	142750	46656	- -	38,1100 -	335,12 -
167	КБ13-21-2	Поліпшене пофарбування емальовими фарбами	100м2	1,55	<u>2516,61</u> 832,63	<u>62,43</u> 10,64	3901	1291	<u>97</u> 16	<u>5,1700</u> 0,0726	<u>8,01</u> 0,11
168	КБ11-42-5	Улашт ування плінт усів із плит ок керамічних	100м	1,55	<u>5747,74</u> 4356,31	<u>20,12</u> 18,57	8909	6752	<u>31</u> 29	<u>29,8500</u> 0,1221	<u>46,27</u> 0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
169	КР12-49-6	СТЕЛІ Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Відкоси	100м2	2,9232	<u>19026,48</u> 6869,11	<u>1,83</u> 1,69	55618	20080	<u>5</u> 5	<u>49,3400</u> 0,0111	<u>144,23</u> 0,03
170	КБ15-51-1	Штукатурення укосів по каменю і бетону товщиною 250 мм	100м2	3,9877	<u>52353,92</u> 40819,89	<u>353,09</u> 325,88	208772	162777	<u>1408</u> 1300	<u>260,7800</u> 2,1423	<u>1039,91</u> 8,54
171	КБ15-56-1	<i>Безпіщане накрит т я поверхонь укосів розчином із гіпсу т овщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази</i>	100 м2	3,9877	<u>10730,73</u> 6436,84	<u>7,32</u> 6,75	42791	25668	<u>29</u> 27	<u>43,6100</u> 0,0444	<u>173,90</u> 0,18
172	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування ст ін полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами по збірних конст рукціях, підгот овлених під фарбування	100м2	3,9877	<u>16233,45</u> 5305,67	- -	64734	21157	- -	<u>38,1100</u> -	<u>151,97</u> -
173	КМ8-633-10	Поштові скриньки Монт аж пошт ових скриньок	шт	1	<u>5557,80</u> 4975,71	<u>10,04</u> 2,04	5558	4976	<u>10</u> 2	<u>36,6400</u> 0,0138	<u>36,64</u> 0,01
174	С113-2129 варіант 1	Скриня поштова	шт	1	<u>18361,96</u> -	- -	18362	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 13							11571132	6211293	<u>138492</u> 127883		<u>42592,11</u> 986,72
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.							11571132		5221347 6339176 1157119 - -		12728251
Всього по розділу 13							12728251				
Розділ 14. Дверні прорізи											
175	КБ10-26-1	Уст ановлення дверних блоків у зовнішніх і внут рішніх прорізах кам'яних ст ін, площа прорізу до 3 м2	100м2	5,8464	<u>20344,54</u> 19675,31	- -	118942	115030	- -	<u>139,6700</u> -	<u>816,57</u> -
176	С123-199 варіант 3	Блоки дверні внутрішні дерев'яні 2100х900 МДФ	м2	408,24	<u>7661,50</u> -	- -	3127731	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
177	С123-199 варіант 2	Блоки дверні внутрішні дерев'яні 2100x700 МДФ	м2	176,4	<u>2904,60</u>	-	512371	-	-	-	-
178	КР6-27-3	Уст ановлення замків дверних урізних	100 шт	3,36	<u>24748,70</u> 24748,70	-	83156	83156	-	151,6000	509,38
179	С111-950 варіант 1	Замок урізний міжкімнатний (комплект)	шт	336	<u>571,56</u>	-	192044	-	-	-	-
180	КБ10-40-1	Уст ановлення і кріплення наличників	100м	33,792	<u>958,72</u> 926,68	-	32397	31314	-	7,4200	250,74
181	С123-357 варіант 2	Лиштва прямокутна	м	3379,2	<u>86,91</u>	-	293686	-	-	-	-
182	КБ10-28-2	Заповнення дверних прорізів гот овими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з мет алопласт ику у кам'яних ст інах	100м2	2,58888	<u>19984,92</u> 11430,59	-	51739	29592	-	79,2800	205,25
183	С123-8 варіант 4	Двері металопластикові 1000x2100 тип 3	м2	16,8	<u>4819,33</u>	-	80965	-	-	-	-
184	С123-8 варіант 3	Двері металопластикові 1400x2360 тип Б-1	м2	237,888	<u>4819,33</u>	-	1146461	-	-	-	-
185	С123-8 варіант 8	Двері металопластикові 1000x2100 тип ДМП-4	м2	4,2	<u>4819,33</u>	-	20241	-	-	-	-
186	КР6-27-3	Уст ановлення замків дверних урізних	100 шт	0,82	<u>24748,70</u> 24748,70	-	20294	20294	-	151,6000	124,31
187	С111-950 варіант 2	Замок урізний зовнішній (комплект)	шт	82	<u>775,56</u>	-	63596	-	-	-	-
188	КБ10-96-2	Уст ановлення мет алевих дверних коробок із навішуванням дверних полот ен	100м2	4,46904	<u>35812,09</u> 35812,09	-	160046	160046	-	235,4200	1052,10
189	С113-1872 варіант 20	Двері алюмінієві із суцільним заскленням (армоване) 1900x2640 типу ДА-1	шт	12	<u>41004,00</u>	-	492048	-	-	-	-
190	С113-1872 варіант 13	Двері алюмінієві із суцільним заскленням 1800x2640 типу ДА-2	шт	6	<u>42177,00</u>	-	253062	-	-	-	-
191	С113-1872 варіант 14	Двері алюмінієві із суцільним заскленням 1800x2640 типу ДА-2*	шт	6	<u>42177,00</u>	-	253062	-	-	-	-
192	С113-1872 варіант 15	Двері алюмінієві із суцільним заскленням 1350x2640 типу ДА-3	шт	2	<u>31869,90</u>	-	63740	-	-	-	-
193	С113-1872 варіант 32	Двері протипожежні EI30 1000x2100 тип ДП- 1	шт	56	<u>12191,76</u>	-	682739	-	-	-	-
194	С113-1872 варіант 33	Двері протипожежні EI30 1000x2100 тип ДП- 1л	шт	36	<u>12191,76</u>	-	438903	-	-	-	-
195	С113-1872 варіант 18	Двері протипожежні EI30 1000x2100 тип ДП- 2	шт	4	<u>14463,60</u>	-	57854	-	-	-	-
196	С113-1872 варіант 34	Двері протипожежні EI30 800x2100 тип ДП-3	шт	72	<u>10366,72</u>	-	746404	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
197	& С1550-38-1-1А	Монтажна піна	л	38,8	<u>286,68</u>	-	11123	-	-	-	-
198	& С1550-38-2-И	Герметик силіконовий	л	32,98	<u>460,08</u>	-	15173	-	-	-	-
199	& С111-136-2-Л	Дюбель шуруп 10х100	шт	1552	<u>11,53</u>	-	17895	-	-	-	-
200	КР6-27-3	Уст ановлення замків дверних урізних	100 шт	1,94	<u>24748,70</u>	-	48012	48012	-	151,6000	294,10
					<u>24748,70</u>	-			-		
201	С111-950 варіант 2	Замок урізний зовнішній (комплект)	шт	10	<u>775,56</u>	-	7756	-	-	-	-
202	С111-950 варіант 1	Замок урізний міжкімнатний (комплект)	шт	184	<u>571,56</u>	-	105167	-	-	-	-
203	КБ10-28-2	Заповнення дверних прорізів гот овими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з мет алопласт ику у кам'яних ст інах	100м2	0,59472	<u>20418,94</u>	-	12144	6798	-	79,2800	47,15
					<u>11430,59</u>	-			-		
204	С123-8 варіант 7	Двері металопластикові 2360х1050 тип Бб-1	м2	59,472	<u>4819,33</u>	-	286615	-	-	-	-
					-	-			-		
		Разом прямі витрати по розділу 14					9395366	494242	-		3299,60
		Разом будівельні роботи, грн.					9395366				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8901124				
		всього заробітна плата, грн.					494242				
		Загальновиробничі витрати, грн.					939527				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					10334893				

		Всього по розділу 14					10334893				
		Розділ 15. Віконні прорізи									
205	КБ10-20-2	Заповнення віконних прорізів гот овими блоками площею до 2 м2 з мет алопласт ику в кам'яних ст інах жит лових і громадських будівель	100м2	0,0432	<u>48700,22</u>	<u>1322,31</u>	2104	982	<u>57</u>	<u>149,5000</u>	<u>6,46</u>
					<u>22741,94</u>	<u>1015,18</u>			<u>44</u>	<u>6,4856</u>	<u>0,28</u>
206	С111-1880 варіант 9	Металопластикові віконні блоки 1200х900 тип В-3	м2	4,32	<u>4722,64</u>	-	20402	-	-	-	-
					-	-			-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
207	КБ10-20-3	Заповнення віконних прорізів гот овими блоками площею до 3 м2 з мет алопласт ику в кам'яних ст інах жит лових і громадських будівель	100м2	4,88268	<u>37558,88</u> 17242,80	<u>1100,28</u> 844,72	183388	84191	<u>5372</u> 4124	<u>113,3500</u> 5,3966	<u>553,45</u> 26,35
208	С111-1880 варіант 15	Металопластикові віконні блоки тип ББ-2	м2	33,288	<u>4722,64</u> -	-	157207	-	-	-	-
209	С111-1880 варіант 19	Металопластикові віконні блоки 1500х1460 тип В-1	м2	324,12	<u>3991,10</u> -	-	1293595	-	-	-	-
210	С111-1880 варіант 20	Металопластикові віконні блоки 1500х1740 тип В-2	м2	78,3	<u>3991,10</u> -	-	312503	-	-	-	-
211	С111-1880 варіант 21	Металопластикові віконні блоки 1500х1460 тип Л-1	м2	52,56	<u>3991,10</u> -	-	209772	-	-	-	-
212	КБ10-20-4	Заповнення віконних прорізів гот овими блоками площею більше 3 м2 з мет алопласт ику в кам'яних ст інах жит лових і громадських будівель	100м2	3,8544	<u>28557,96</u> 13184,24	<u>860,98</u> 661,01	110074	50817	<u>3319</u> 2548	<u>86,6700</u> 4,2229	<u>334,06</u> 16,28
213	С111-1880 варіант 16	Металопластикові віконні блоки 2800х1460 тип Л-2	м2	196,224	<u>4722,64</u> -	-	926695	-	-	-	-
214	С111-1880 варіант 17	Металопластикові віконні блоки 2760х1460 тип Л-3	м2	96,7104	<u>4722,64</u> -	-	456728	-	-	-	-
215	С111-1880 варіант 18	Металопластикові віконні блоки 2640х1460 тип Л-4	м2	92,5056	<u>4722,64</u> -	-	436871	-	-	-	-
216	КР8-40-4	Улашт ування з лист ової ст алі підвіконних відливів	100м	4,59	<u>5536,37</u> 5536,37	-	25412	25412	-	41,2700	189,43
217	С111-1844-1 варіант 1	Відлив металевий 350 мм	м	468,18	<u>217,06</u> -	-	101623	-	-	-	-
218	& С111-69-8-4	Шурупи самонарізні	шт	1836	<u>0,30</u> -	-	551	-	-	-	-
219	КБ10-25-3	Уст ановлення пласт икових підвіконних дошок	100м	4,59	<u>4425,77</u> 4228,41	<u>197,36</u> 151,52	20314	19408	<u>906</u> 695	<u>31,5200</u> 0,9680	<u>144,68</u> 4,44
220	С123-382 варіант 2	Підвіконня пластикові	м	468,18	<u>242,36</u> -	-	113468	-	-	-	-
221	& С111-1709-2	Піна монтажна універсальна	л	6370,92	<u>316,98</u> -	-	2019454	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 15					6390161	180810	<u>9654</u> 7411		<u>1228,08</u> 47,35
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					6390161			6199697	188221

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					639030 - - 7029191				
		----- Всього по розділу 15					7029191				
		Розділ 16. Корзини для кондиціонерів									
222	КБ9-75-2	Вигот овлення корзин для кондиціонерів	1т	0,86528	<u>28189,97</u> 25375,68	<u>1194,71</u> 274,02	24392	21957	<u>1034</u> 237	<u>176,0000</u> 1,8720	<u>152,29</u> 1,62
223	С121-782 варіант 1	Труба профільна 80х80х5 ст1-3пс	т	0,26	<u>35637,15</u> -	-	9266	-	-	-	-
224	С121-782 варіант 2	Труба профільна 80х80х4 ст1-3пс	т	0,094	<u>35637,15</u> -	-	3350	-	-	-	-
225	С111-1150 варіант 1	Прокат листовий гарячекатаний t=10 мм	т	0,021	<u>32908,95</u> -	-	691	-	-	-	-
226	С111-1148 варіант 1	Прокат листовий гарячекатаний t=4 мм	т	0,402	<u>31508,52</u> -	-	12666	-	-	-	-
227	С111-1838 варіант 1	Швелери сталевий гарячекатаний 16 мм С245	т	0,055	<u>45401,95</u> -	-	2497	-	-	-	-
228	КР20-30-1	Пробивання гнізд у цегляних стінах, розмір сторони гнізда 130 мм	100шт	13,2	<u>8050,25</u> 7981,16	<u>69,09</u> 29,71	106263	105351	<u>912</u> 392	<u>62,7400</u> 0,1845	<u>828,17</u> 2,44
229	С113-1878 варіант 24	Анкер НСТ3-М8х75-10	шт	1320	<u>50,35</u> -	-	66462	-	-	-	-
230	КБ9-18-1	Монт аж корзин для кондиціонерів	1т	0,86528	<u>3285,39</u> 3185,35	<u>14,55</u> 2,96	2843	2756	<u>13</u> 3	<u>22,8800</u> 0,0200	<u>19,80</u> 0,02
231	КБ13-16-6	Ґрунт ування мет алевих поверхонь за один раз ґрунт овкою ГФ-021	100м2	1,095	<u>1992,19</u> 780,34	<u>56,33</u> 8,59	2181	854	<u>62</u> 9	<u>4,7800</u> 0,0587	<u>5,23</u> 0,06
232	КБ15-173-2	Фарбування покрівлі суриком за два рази	100м2	1,095	<u>5421,60</u> 2098,05	<u>1,83</u> 1,69	5937	2297	<u>2</u> 2	<u>15,0700</u> 0,0111	<u>16,50</u> 0,01
		Разом прямі витрати по розділу 16					236548	133215	<u>2023</u> 643		<u>1021,99</u> 4,15
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					236548 101310 133858				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					23662 - - 260210				

		Всього по розділу 16					260210				
		Розділ 17. Фасад									
		Тип С-1 (Цоколь)									
233	КБ11-4-5	Улашт ування гідроізоляції обмазувальної праймером в один шар т овщиною 2 мм	100м2	6,4977	<u>6201,05</u> 4678,92	<u>12,81</u> 11,82	40293	30402	<u>83</u> 77	<u>31,7000</u> 0,0777	<u>205,98</u> 0,50
234	С1633-127ВД варіант 2	Грунтовка праймер №1 Техноніколь	кг	162,4425	<u>77,84</u> -	- -	12645	-	- -	- -	- -
235	КБ8-3-3	Гідроізоляція ст ін, фундамент ів горизонт альна обклеювальна в 2 шари	100м2	6,4977	<u>29075,17</u> 4221,15	- -	188922	27428	- -	30,3200	197,01
236	С111-859 варіант 1	Руберойд Техноеласт ЕПП Техноніколь або аналог	м2	1429,494	<u>145,19</u> -	- -	207548	-	- -	- -	- -
237	КБ10-64-1	Утеплення конструкцій теплоізоляційними плитами з екструдованого пінополістиролу товщина утеплювача 100 мм (1500 мм)	100м	1,969	<u>10730,21</u> 10730,21	- -	21128	21128	- -	81,0500	159,59
238	С1555-202	Клей-шпаклівна суміш Baumit StarContact (Бауміт СтарКонтакт)	т	1,47675	<u>30664,97</u> -	- -	45284	-	- -	- -	- -
239	С1555-249	Грунтовка глибокого проникнення фасадна Baumit MultiPrimer (Бауміт МультиПраймер)	т	0,0443025	<u>79755,04</u> -	- -	3533	-	- -	- -	- -
240	С1555-214 варіант 1	Плити з екструдованого пінополістиролу, товщина 100 мм	м2	304,2105	<u>478,82</u> -	- -	145662	-	- -	- -	- -
241	С1555-303 варіант 2	Дюбель для теплоізоляції з металевим цвяхом та термоголовкою 10x180 мм	100шт	11,814	<u>533,46</u> -	- -	6302	-	- -	- -	- -
242	КБ13-39-2	Укладання шиповидної мембрани	1 м2	649,77	<u>189,39</u> 189,37	- -	123060	123047	- -	1,1600	753,73
243	С1632-98 варіант 1	Шиповидна мембрана	м2	701,7516	<u>47,26</u> -	- -	33165	-	- -	- -	- -
		---Тип С-2 Сходи холодного переходу									
244	КБ15-78-1 Н=1,15	Ут еплення фасадів мінеральними плит ами з опорядженням декорат ивним розчином, т овщина ут еплення 170 мм	100 м2	1,25	<u>79509,33</u> 76328,81	- -	99387	95411	- -	480,5390	600,67
245	С111-1624-2 варіант 8	Грунтовка Baumit Grund	л	37,5	<u>39,29</u> -	- -	1473	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
246	C111-327 варіант 6	Клей для теплоізоляції Baumit Procontact	кг	625	<u>19,49</u>	-	12181	-	-	-	-
247	C114-4-У варіант 2	Плити мінераловатні теплоізоляційні 135 кг/м3 товщина 100 мм	м3	26,75	<u>3885,76</u>	-	103944	-	-	-	-
248	C111-327 варіант 6	Клей для теплоізоляції Baumit Procontact	кг	500	<u>19,49</u>	-	9745	-	-	-	-
249	C1550-25 варіант 2	Скловітка Baumit StarTex, 150 г/м2	м2	287,5	<u>46,79</u>	-	13452	-	-	-	-
250	C111-327 варіант 6	2-ий шар Клей для теплоізоляції Baumit Procontact	кг	625	<u>19,49</u>	-	12181	-	-	-	-
251	C111-327 варіант 7	Грунтовка Baumit UniPrimer	кг	37,5	<u>49,83</u>	-	1869	-	-	-	-
252	C111-327 варіант 8	Силіконова декоративна штукатурка Baumit SilikonTop	кг	312,5	<u>124,85</u>	-	39016	-	-	-	-
253	C111-327 варіант 9	Декоративна штукатурка Baumit CreativeTop Fine	кг	475	<u>123,22</u>	-	58530	-	-	-	-
254	C111-327 варіант 11	Фарба NanoporColor	кг	62,5	<u>250,07</u>	-	15629	-	-	-	-
255	C1555-303 варіант 2	Дюбель для теплоізоляції з металевим цвяхом та термоголовкою 10x180 мм	100шт	10,1	<u>533,46</u>	-	5388	-	-	-	-
256	C1555-304 варіант 1	Дюбелі монтажні зі сталевим оцинкованим цвяхом Fast-Fix TDS	100шт	0,1375	<u>733,92</u>	-	101	-	-	-	-
257	<i>КБ15-78-1 Н1,15</i>	<i>Ут еплення фасадів мінеральними плит ами з опорядженням декорат ивним розчином, т овщина ут еплення 170 мм</i>	<i>100 м2</i>	<i>22,4407</i>	<i><u>79509,33</u> 76328,81</i>	<i>-</i>	<i>1784245</i>	<i>1712872</i>	<i>-</i>	<i>480,5390</i>	<i>10783,63</i>
258	C111-1624-2 варіант 8	Грунтовка Baumit Grund	л	673,221	<u>39,29</u>	-	26451	-	-	-	-
259	C111-327 варіант 6	Клей для теплоізоляції Baumit Procontact	кг	11220,35	<u>19,49</u>	-	218685	-	-	-	-
260	C114-4-У варіант 2	Плити мінераловатні теплоізоляційні 135 кг/м3 товщина 100 мм	м3	480,23098	<u>3885,76</u>	-	1866062	-	-	-	-
261	C111-327 варіант 6	Клей для теплоізоляції Baumit Procontact	кг	4488,14	<u>19,49</u>	-	87474	-	-	-	-
262	C1550-25 варіант 2	Скловітка Baumit StarTex, 150 г/м2	м2	2580,6805	<u>46,79</u>	-	120750	-	-	-	-
263	C111-327 варіант 6	2-ий шар Клей для теплоізоляції Baumit Procontact	кг	8214,7	<u>19,49</u>	-	160105	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
264	C111-327 варіант 7	Грунтовка Ваумит UniPrimer	кг	492,882	<u>49,83</u>	-	24560	-	-	-	-
265	C111-327 варіант 8	Силіконова декоративна штукатурка Ваумит SiliconTop	кг	4107,35	<u>124,85</u>	-	512803	-	-	-	-
266	C111-327 варіант 9	Декоративна штукатурка Ваумит CreativeTop Fine	кг	6243,172	<u>123,22</u>	-	769284	-	-	-	-
267	C111-327 варіант 11	Фарба NanoporColor	кг	821,47	<u>250,07</u>	-	205425	-	-	-	-
268	C1555-303 варіант 2	Дюбель для теплоізоляції з металевим цвяхом та термоголовкою 10x180 мм	100шт	181,3152	<u>533,46</u>	-	96724	-	-	-	-
269	C1555-303 варіант 1	Дюбель для теплоізоляції з металевим цвяхом та термоголовкою 10x300	100шт	144,584	<u>935,34</u>	-	135235	-	-	-	-
270	C1555-304 варіант 1	Дюбелі монтажні зі сталевим оцинкованим цвяхом Fast-Fix TDS	100шт	2,4684	<u>733,92</u>	-	1812	-	-	-	-
271	КБ15-1-8	Облицювання ст ін фасаду декоративною плиткою (гнучка цегла)	100 м2	6,0113	<u>231596,33</u>	-	1392195	1392195	-	1606,3000	9655,95
272	C111-567 варіант 1	Плитка декоративна гнучка цегла	м2	630,87	<u>391,22</u>	-	246809	-	-	-	-
273	C111-2014-1 варіант 2	Грунтовка універсальна антигрибкова адгезійна	л	150,21	<u>118,48</u>	-	17797	-	-	-	-
274	C1600-55 варіант 1	Клейова суміш для гнучкої плитки	кг	4687	<u>16,09</u>	-	75414	-	-	-	-
275	КБ12-18-3	Балкони, лоджії (низ плити) Ут еплення плит ами з мінеральної вати т овщиною 50мм	100м2	4,0824	<u>9292,00</u>	-	37934	37934	-	63,6700	259,93
276	КБ15-57-2	Тинькування по сітці	100м2	4,0824	<u>24249,69</u>	<u>534,23</u>	98997	96816	<u>2181</u>	<u>168,3500</u>	<u>687,27</u>
277	C114-4-У варіант 2	Плити мінераловатні теплоізоляційні 135 кг/м3 товщина 100 мм	м3	20,412	<u>3885,76</u>	-	79316	-	-	-	-
278	C111-1624-2 варіант 8	Грунтовка Ваумит Grund	л	122,472	<u>39,29</u>	-	4812	-	-	-	-
279	C111-327 варіант 6	Клей для теплоізоляції Ваумит Procontact	кг	2041,2	<u>19,49</u>	-	39783	-	-	-	-
280	C1550-25 варіант 2	Скловітка Ваумит StarTex, 150 г/м2	м2	469,476	<u>46,79</u>	-	21967	-	-	-	-
281	C111-327 варіант 7	Грунтовка Ваумит UniPrimer	кг	122,472	<u>49,83</u>	-	6103	-	-	-	-
282	C111-327 варіант 8	Силіконова декоративна штукатурка Ваумит SiliconTop	кг	1020,6	<u>124,85</u>	-	127422	-	-	-	-
283	C111-327 варіант 9	Декоративна штукатурка Ваумит CreativeTop Fine	кг	1551,312	<u>123,22</u>	-	191153	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
284	C1555-303 варіант 3	Дюбель для теплоізоляції з металевим цвяхом та термоголовкою 10х60 мм Пожежні сходи	100шт	32,9664	<u>360,06</u> -	- -	11870	-	- -	- -	- -			
285	КБ9-73-2	Вигот овлення сходів прямолінійних і криволінійних з огорожею	1т	1,01	<u>31148,11</u> 28339,20	<u>1428,02</u> 323,74	31460	28623	<u>1442</u> 327	<u>192,0000</u> 2,2300	<u>193,92</u> 2,25			
286	КБ9-29-1	Монт аж сходів прямолінійних і криволінійних, пожежних з огорожею	1т	1,01	<u>7663,79</u> 6666,88	<u>203,44</u> 42,51	7740	6734	<u>205</u> 43	<u>46,2400</u> 0,2872	<u>46,70</u> 0,29			
287	C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	1,01	<u>59318,44</u> -	- -	59912	-	- -	- -	- -			
Разом прями витрати по розділу 17							9660737	3572590	<u>3911</u> 2463		<u>23544,38</u> 18,72			
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.							9660737		6084236	3575053	966127	-	-	10626864

Всього по розділу 17							10626864							
Розділ 18. Покрівля														
288	КБ12-1-6	Улашт ування покрівель скат них із наплавлюваних мат еріалів у два шари	100м2	9,6828	<u>4883,49</u> 3143,12	<u>138,01</u> 87,76	47286	30434	<u>1336</u> 850	<u>21,8000</u> 0,5304	<u>211,09</u> 5,14			
289	C111-856-1 варіант 4	Руберойд ЕПП	м2	1113,522	<u>141,28</u> -	- -	157318	-	- -	- -	- -			
290	КБ12-18-1	Ут еплення покрит т ів плит ами з пінопласт у поліст ирольного на біт умній маст иці в один шар	100м2	9,6828	<u>4065,09</u> 3842,15	<u>222,94</u> 141,76	39361	37203	<u>2158</u> 1373	<u>29,3900</u> 0,8568	<u>284,58</u> 8,30			
291	КБ12-18-2	Ут еплення покрит т ів плит ами з пінопласт у поліст ирольного на біт умній маст иці на кожний наст упний шар	100м2	9,6828	<u>2969,58</u> 2746,64	<u>222,94</u> 141,76	28754	26595	<u>2159</u> 1373	<u>21,0100</u> 0,8568	<u>203,44</u> 8,30			
292	C1555-13 варіант 5	Екструдований пінополістирол 100 мм	м2	1994,6568	<u>387,47</u> -	- -	772870	-	- -	- -	- -			
293	C1555-13 варіант 3	Екструдований пінополістирол 20 мм	м2	997,3284	<u>89,88</u> -	- -	89640	-	- -	- -	- -			
294	КБ11-8-3	Улаштування тепло- і звукоізоляції засипної керамзитової 120мм	1 м3	116,1936	<u>4148,43</u> 676,90	<u>146,35</u> 102,89	482021	78651	<u>17005</u> 11955	<u>5,4200</u> 0,6801	<u>629,77</u> 79,02			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
295	КБ11-11-1	Улашт ування ст яжок цементних товщиною 20 мм	100м2	9,6828	<u>14141,95</u> 7353,56	<u>170,14</u> 157,03	136934	71203	<u>1647</u> 1520	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>544,66</u> 10,00
296	КБ11-11-18	Армування ст яжки дрот яною сіт кою	100м2	9,6828	<u>12445,11</u> 2023,22	<u>93,30</u> 86,11	120504	19590	<u>903</u> 834	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>156,86</u> 5,48
297	КБ11-11-2 Н=6	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних до товщини 50мм	100м2	9,6828	<u>11657,25</u> 1474,63	<u>263,45</u> 243,14	112875	14279	<u>2551</u> 2354	<u>11,2800</u> 1,5984	<u>109,22</u> 15,48
298	КБ11-4-5	Улашт ування гідроізоляції обмазувальної біт умною маст икою в один шар	100м2	9,6828	<u>6201,05</u> 4678,92	<u>12,81</u> 11,82	60044	45305	<u>124</u> 114	<u>31,7000</u> 0,0777	<u>306,94</u> 0,75
299	С1633-127ВД варіант 1	Грунтовка праймер	кг	338,898	<u>77,84</u> -	- -	26380	-	- -	- -	- -
300	КБ12-2-1	Улашт ування покрівель плоских чот иришарових із рулонних покрівельних мат еріалів на біт умній маст иці	100м2	9,6828	<u>34291,93</u> 4339,82	<u>265,41</u> 168,77	332042	42022	<u>2570</u> 1634	<u>30,1000</u> 1,0200	<u>291,45</u> 9,88
301	С111-856-1 варіант 2	Руберойд Унфілекс Вент ЕПВ (або аналог)	м2	1113,522	<u>141,18</u> -	- -	157207	-	- -	- -	- -
302	КБ12-2-8	Додават и на укладання додат кового шару рулонного покрівельного мат еріалу	100м2	9,6828	<u>8586,52</u> 1153,44	<u>70,78</u> 45,00	83142	11169	<u>685</u> 436	<u>8,0000</u> 0,2720	<u>77,46</u> 2,63
303	С111-856-1 варіант 5	Руберойд Техноеласт ЕКП (або аналог)	м2	1113,522	<u>126,70</u> -	- -	141083	-	- -	- -	- -
304	КБ12-15-1	Улашт ування парапет ів із лист ової ст али шириною 600 мм	100м2	0,999	<u>50851,42</u> 17360,94	- -	50801	17344	- -	<u>132,8000</u> -	<u>132,67</u> -
305	КБ12-16-1	Улашт ування флюгарок над шахт ами	1 колпак	26	<u>1991,03</u> 398,73	- -	51767	10367	- -	<u>3,0500</u> -	<u>79,30</u> -
306	КБ12-12-4	Улашт ування накрит т я шахт и із мет алочерепиці	100м2	0,12	<u>30817,57</u> 20477,55	<u>36,13</u> 8,19	3698	2457	<u>4</u> 1	<u>156,6400</u> 0,0625	<u>18,80</u> 0,01
307	С188888-11 варіант 1	Металочерепиця RUUKI 30 Монтерей 0,5 мм	м2	13,8	<u>471,59</u> -	- -	6508	-	- -	- -	- -
308	С118-35 варіант 2	Планка коника 310 (L=2000)	шт	2	<u>271,09</u> -	- -	542	-	- -	- -	- -
309	С118-35 варіант 7	Планка примикання з/ш 250 (L=2000)	шт	2	<u>226,21</u> -	- -	452	-	- -	- -	- -
310	С111-1722 варіант 4	Ущільнювач ППУ під МЧ "Monterrey/Classic" коньковий (L=1000)	м	10,5	<u>24,42</u> -	- -	256	-	- -	- -	- -
311	С113-1878 варіант 101	Саморізи 3,5x25 для металопрофілю	шт	50	<u>0,36</u> -	- -	18	-	- -	- -	- -
312	С111-134 варіант 1	Цвяхи 3,5x70 мм	т	0,012	<u>54845,72</u> -	- -	658	-	- -	- -	- -
313	С111-134 варіант 2	Цвяхи 2x35 мм	т	0,01	<u>54845,72</u> -	- -	548	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
314	КБ16-21-1	Уст ановлення воронки водостічних	1воронка	4	<u>823,15</u> 633,65	<u>32,88</u> 6,69	3293	2535	<u>132</u> 27	<u>4,2300</u> 0,0452	<u>16,92</u> 0,18
315	С130-138 варіант 1	Воронка водостічна з підігрівом	шт	4	<u>10303,09</u> -	-	41212	-	-	-	-
316	КБ16-21-2	Уст ановлення покрівельних аерат орів	1воронка	28	<u>135,80</u> 135,80	-	3802	3802	-	1,0000	28,00
317	С130-138 варіант 2	Аератор покрівельний	шт	28	<u>613,09</u> -	-	17167	-	-	-	-
318	КР9-17-1	Монт аж драбин мет алевих	т	0,36	<u>15525,51</u> 14084,94	<u>28,81</u> 5,86	5589	5071	<u>10</u> 2	<u>97,6900</u> 0,0396	<u>35,17</u> 0,01
319	С111-1844-1 варіант 2	Драбина пожежна зовнішня вертикальна П-1-2	м	36	<u>1445,51</u> -	-	52038	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 18							3025810	418027	<u>31284</u> 22473		<u>3126,33</u> 145,18
Разом будівельні роботи, грн.							3025810				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2576499				
всього заробітна плата, грн.							440500				
Загальновиробничі витрати, грн.							302592				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							3328402				

Всього по розділу 18							3328402				
Розділ 19. Навіси											
320	КБ12-15-1	Улашт ування навісів над входами	100м2	0,16	<u>17586,45</u> 17360,94	-	2814	2778	-	132,8000	21,25
321	С126-1329 варіант 1	Навіси та козирки на вантах із безпечного скла	шт	2	<u>8060,65</u> -	-	16121	-	-	-	-
322	С113-1878 варіант 24	Анкер НСТ3-М8х75-10	шт	12	<u>50,35</u> -	-	604	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 19							19539	2778	-		21,25
Разом будівельні роботи, грн.							19539				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							16761				
всього заробітна плата, грн.							2778				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					1953				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					21492				

		Всього по розділу 19					21492				
		Розділ 20. Мобільні групи населення									
323	КР7-31-4	Улашт ування попереджувальних смуг	100м	1,86	<u>5941,54</u>	<u>23,78</u>	11051	9319	<u>44</u>	<u>34,3300</u>	<u>63,85</u>
					5010,12	21,95			41	0,1443	0,27
324	С111-1724 варіант 2	Попереджувальна контрасна смуга шириною 100мм	м	186	<u>140,77</u>	-	26183	-	-	-	-
325	КР17-9-1	Прокладання ант икригового кабелю на скобах	100м	1,08	<u>10287,13</u>	<u>82,33</u>	11110	10710	<u>89</u>	<u>67,9500</u>	<u>73,39</u>
					9916,62	75,98			82	0,4995	0,54
326	С113-2327 варіант 1	Антикригові електричні кабелі	м	108	<u>371,73</u>	-	40147	-	-	-	-
327	КР13-11-1	Приклеювання мнемохем	100м2	0,03	<u>7109,24</u>	<u>1,83</u>	213	175	-	41,0300	1,23
					5848,01	1,69			-	0,0111	-
328	С118-38 варіант 2	Тактильна мнемосхема	шт	3	<u>2132,46</u>	-	6397	-	-	-	-
329	КР15-33-4	Уст ановлення порученів для інвалідів відкидний наст інний з т римачем	10шт	1,5	<u>779,33</u>	-	1169	1169	-	5,2800	7,92
					779,33	-			-	-	-
330	С118-38 варіант 3	Поручень для інвалідів відкидний настінний з тримачем	шт	15	<u>1384,47</u>	-	20767	-	-	-	-
331	КБ11-29-1	Улашт ування покрит т ів із т акт ильної плит ки	100м2	0,51	<u>23281,80</u>	<u>65,86</u>	11874	11311	<u>34</u>	<u>155,6000</u>	<u>79,36</u>
					22177,67	60,79			31	0,3996	0,20
332	С111-267 варіант 2	Тактильна плитка	м2	51	<u>1111,18</u>	-	56670	-	-	-	-
333	С111-2000-3	Клеюча суміш для керамограніту Ceresit CM 12	кг	330	<u>16,12</u>	-	5320	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 20					190901	32684	<u>167</u>		<u>225,75</u>
									154		1,01
		Разом будівельні роботи, грн.					190901				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					158050				
		всього заробітна плата, грн.					32838				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					19089 - - 209990				
		----- Всього по розділу 20					209990				
334	C113-2135 варіант 9	Розділ 21. Меблі Кухня (комплект)	шт	72	<u>18973,96</u> -	- -	1366125 - -	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 21					1366125	-	- -	- -	- -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1366125 1366125 - - 1502738				
		----- Всього по розділу 21					1502738				
335	KP20-40-1	Розділ 22. Інші роботи Навантаження сміття вручну	1 т	4,1508	<u>194,05</u> 194,05	- -	805	805	- -	1,6300 -	6,77 -
336	C311-30-M	Перевезення сміття до 30 км	т	4,1508	<u>334,21</u> -	<u>334,21</u> 67,10	1387	-	<u>1387</u> 279	- 0,4110	- 1,71
		Разом прямі витрати по розділу 22					2192	805	<u>1387</u> 279		<u>6,77</u> 1,71
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2192 1084 220 - -				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					2412				

		Всього по розділу 22					2412				
		Разом прямі витрати по кошторису					93633310	20661124	<u>3341014</u> <u>1185565</u>		<u>145381,99</u> <u>7474,96</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					93633310				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					69631172				
		всього заробітна плата, грн.					21846689				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9363480				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					102996790				

		Всього по кошторису					102996790				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					152856,95				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					21846689				

Склав Головний інженер проекту В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Головний архітектор проекту А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

**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.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	145271,96	142,12			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,8				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	110,03	142,56			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,7				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	5408,88	156,84			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,4				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	2066,08	163,23			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	152856,95				
		Середній розряд робіт	розряд	3,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	49,10802	609,67			
11	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	73,37635	6,10			
12	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	172,4183	670,44			
13	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	22,22866	875,10			
14	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	104,13541	9,38			
15	КБМ233-1002	Верстати свердлильні	маш. год	2,07667	4,30			
16	КБМ206-246	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,4 м3	маш. год	513,89623	580,26			
17	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,6262	5,69			
18	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	164,7025	397,48			
19	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	3,29482	38,75			
20	КБМ212-701	Котки дорожні причіпні кулачкові, маса 8 т	маш. год	4,71818	71,50			
21	КБМ212-711	Котки дорожні причіпні на пневмоколісному ході, маса 25 т	маш. год	2,016	156,51			
22	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	518,507844	353,88			
23	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	1246,9935	416,37			
24	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,75	5,78			
25	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	27,98	460,58			
26	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	84,98004	26,19			
27	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	39,13216	246,70			
28	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	421,28814	182,95			
29	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	245,43007	72,78			
30	КБМ211-251	Розчинонасос, продуктивність 1 м3/год	маш. год	890,51145	148,62			
31	КБМ201-312	Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	2,35456	737,79			
32	КБМ201-412	Трактори на пневмоколісному ході, потужність 176 кВт [240 к.с.]	маш. год	2,016	1567,16			
33	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	398,12118	14,55			
34	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	11312,4	143,76			
35	С311-10 варіант 1	Перевезення ґрунту до 5 км	т	1509,75	143,76			
36	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	4,1508	334,21			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>						
37	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	9,102344				
38	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	1042,93877				
39	КБМ211-102	Бадді, місткість 4 м3	маш. год	22,576				
40	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	398,9745				
41	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	921,528486				
42	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	1,3938				
43	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	917,14264035				
44	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	6,4977				
45	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	556,4835081				
46	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,851112				
47	КБМ233-900	Ножиці листові кривошипні [гільйотинні]	маш. год	1,313				
48	КБМ270-224	Пальник газопламеневий	маш. год	73,395624				
49	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	0,36				
50	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	2808,5157818				
51	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	690,32805				
52	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	53,488128				
53	КБМ270-163	Прес ручний	маш. год	8,002962				
54	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	390,61176				
55	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	99,72272				
56	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	431,8825				
57	КБМ270-124	Установки для зварювання поліетиленової плівки	маш. год	302,05536				
58	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	794,810866				
59	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	85,8915036				
		<u>III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти</u>						
60	+С111-1624-2 варіант 1	Weber.tec 901 Euroolan 3К праймер бітумний	л	951,552	214,25	208,20	1,85	4,20
61	+С130-138 варіант 2	Аератор покрівельний	шт	28	613,09	600,00	1,07	12,02
62	+С113-1878 варіант 24	Анкер НST3-М8х75-10	шт	1332	50,35	49,17	0,19	0,99
63	+С113-2327 варіант 1	Антикригові електричні кабелі	м	108	371,73	362,75	1,69	7,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9
64	+С111-1150-ДР варіант 2	Арматура А500С, А240С	т	382,8495205	28492,73	27666,66	613,97	212,10
65	+С111-1600	Бензин розчинник	т	0,9222885	26313,17	24490,36	1306,87	515,94
66	+С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,708	125,39	122,67	0,26	2,46
67	+С123-199 варіант 2	Блоки дверні внутрішні дерев'яні 2100x700 МДФ	м2	176,4	2904,60	2804,20	43,45	56,95
68	+С123-199 варіант 3	Блоки дверні внутрішні дерев'яні 2100x900 МДФ	м2	408,24	7661,50	7467,82	43,45	150,23
69	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,040354	66161,61	64118,19	746,13	1297,29
70	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0004444	66217,64	64118,19	801,06	1298,39
71	+С112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	0,00104	8730,37	8000,00	559,19	171,18
72	+С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	1,31172	8730,37	8000,00	559,19	171,18
73	+С112-85	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,1416	8730,37	8000,00	559,19	171,18
74	+С147-29	В'язальний дріт	100кг	1,870369	9042,52	8803,82	61,40	177,30
75	+С111-1844-1 варіант 1	Відлив металевий 350 мм	м	468,18	217,06	212,63	0,17	4,26
76	+С130-138 варіант 1	Воронка водостічна з підігрівом	шт	4	10303,09	10100,00	1,07	202,02
77	+С1422-11050 варіант 3	Газобетонний блок	м3	1206,13024	4473,04	3210,00	1175,33	87,71
78	+&С1555-378Л варіант 1	Геотекстиль	м2	1323	57,54	55,83	0,58	1,13
79	+&С1550-38-2-И	Герметик силіконовий	л	32,98	460,08	450,00	1,06	9,02
80	+&С111-196-1 варіант 1	Герметик силіконовий	л	95,29109	460,67	450,00	1,64	9,03
81	+&С111-196-1	Герметик силіконовий водостійкий	л	0,648	459,78	450,00	0,76	9,02
82	+С1550-43	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65	кг	2576,8	41,15	39,17	1,17	0,81
83	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,15188	4741,04	3479,99	1168,09	92,96
84	+С1423-11220 варіант 1	Гравій керамзитовий фракції 20-40 мм, марка М400	м3	127,81296	3022,89	2508,62	455,00	59,27
85	С111-1755	Грати металеві	т	1,0675	57238,20	55564,37	551,51	1122,32
86	+С111-327 варіант 1	Грунт ГФ-021 сірий	кг	17,424	121,95	119,43	0,13	2,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9
87	+С111-1624-2 варіант 8	Грунтовка Baumit Grund	л	833,193	39,29	36,67	1,85	0,77
88	+С111-327 варіант 7	Грунтовка Baumit UniPrimer	кг	652,854	49,83	47,68	1,17	0,98
89	+С1633- 127ВД варіант 1	Грунтовка праймер	кг	338,898	77,84	75,00	1,31	1,53
90	+С1633- 127ВД варіант 2	Грунтовка праймер №1 Техноніколь	кг	162,4425	77,84	75,00	1,31	1,53
91	+С1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,0101681	122866,36	119000,00	1457,22	2409,14
92	+С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	3113,7335	44,73	42,00	1,85	0,88
93	+С1555-249	Грунтовка глибокого проникнення фасадна Baumit MultiPrimer (Бауміт МультиПраймер)	т	0,0443025	79755,04	77000,00	1191,22	1563,82
94	+С111-2014-1 варіант 2	Грунтовка універсальна антигрибкова адгезійна	л	150,21	118,48	115,00	1,16	2,32
95	+С113-1872 варіант 13	Двері алюмінієві із суцільним заскленням 1800х2640 типу ДА-2	шт	6	42177,00	40400,00	950,00	827,00
96	+С113-1872 варіант 14	Двері алюмінієві із суцільним заскленням 1800х2640 типу ДА-2*	шт	6	42177,00	40400,00	950,00	827,00
97	+С113-1872 варіант 15	Двері алюмінієві із суцільним заскленням 1350х2640 типу ДА-3	шт	2	31869,90	30295,00	950,00	624,90
98	+С113-1872 варіант 20	Двері алюмінієві із суцільним заскленням (армоване) 1900х2640 типу ДА-1	шт	12	41004,00	39250,00	950,00	804,00
99	+С123-8 варіант 4	Двері металопластикові 1000х2100 тип 3	м2	16,8	4819,33	4700,00	24,83	94,50
100	+С123-8 варіант 8	Двері металопластикові 1000х2100 тип ДМП-4	м2	4,2	4819,33	4700,00	24,83	94,50
101	+С123-8 варіант 3	Двері металопластикові 1400х2360 тип Б-1	м2	237,888	4819,33	4700,00	24,83	94,50
102	+С123-8 варіант 7	Двері металопластикові 2360х1050 тип Бб-1	м2	59,472	4819,33	4700,00	24,83	94,50
103	+С113-1872 варіант 18	Двері протипожежні EI30 1000х2100 тип ДП-2	шт	4	14463,60	13230,00	950,00	283,60
104	+С113-1872 варіант 32	Двері протипожежні EI30 1000х2100 тип ДП-1	шт	56	12191,76	11002,71	950,00	239,05
105	+С113-1872 варіант 33	Двері протипожежні EI30 1000х2100 тип ДП-1л	шт	36	12191,76	11002,71	950,00	239,05
106	+С113-1872 варіант 34	Двері протипожежні EI30 800х2100 тип ДП-3	шт	72	10366,72	9213,45	950,00	203,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9
107	+С111-327 варіант 9	Декоративна штукатурка Ваumit CreativeTop Fine	кг	8269,484	123,22	119,63	1,17	2,42
108	+С1550-46 варіант 1	Дисперсійна ґрунтовка R 777	кг	448,58342	100,15	97,00	1,19	1,96
109	+С112-73 варіант 1	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,000199	6493,90	5807,38	559,19	127,33
110	+С112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	27,52896	8782,56	8051,16	559,19	172,21
111	+С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	47,60542	8420,75	7696,45	559,19	165,11
112	+С111-1844-1 варіант 2	Драбина пожежна зовнішня вертикальна П-1-2	м	36	1445,51	1417,00	0,17	28,34
113	+С111-1608	Дрантя	кг	59,58898	18,93	16,65	1,91	0,37
114	+С111-1608 варіант 1	Дрантя	кг	0,10526	14,17	11,98	1,91	0,28
115	+С111-795	Дріт канатний оцинкований, діаметр 3 мм	т	0,011988	82875,97	80636,98	613,97	1625,02
116	+С111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,619077	57026,29	55294,16	613,97	1118,16
117	+С111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,2396498	55421,56	53720,89	613,97	1086,70
118	+С111-821-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,2 мм	т	0,3596	55421,56	53720,89	613,97	1086,70
119	+С1555-304 варіант 1	Дюбелі монтажні зі сталевим оцинкованим цвяхом Fast-Fix TDS	100шт	2,6059	733,92	718,33	1,20	14,39
120	+С1555-303 варіант 1	Дюбель для теплоізоляції з металевим цвяхом та термоголовкою 10х300	100шт	144,584	935,34	914,00	3,00	18,34
121	+С1555-303 варіант 2	Дюбель для теплоізоляції з металевим цвяхом та термоголовкою 10х180 мм	100шт	203,2292	533,46	520,00	3,00	10,46
122	+С1555-303 варіант 3	Дюбель для теплоізоляції з металевим цвяхом та термоголовкою 10х60 мм	100шт	32,9664	360,06	350,00	3,00	7,06
123	+С188888-4 варіант 2	Дюбель шуруп 100х10	шт	3186,17436	11,45	11,23	-	0,22
124	+&С111-136-2-Л	Дюбель шуруп 10х100	шт	2510,99056	11,53	11,23	0,07	0,23
125	+С1555-13 варіант 5	Екструдований пінополістирол 100 мм	м2	1994,6568	387,47	378,75	1,12	7,60
126	+С1555-13 варіант 3	Екструдований пінополістирол 20 мм	м2	1405,6548	89,88	87,00	1,12	1,76
127	+С1555-13 варіант 4	Екструдований пінополістирол 50 мм	м2	2013,444	199,79	194,75	1,12	3,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9
128	+С111-1522 варіант 1	Електроди	т	0,005829	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
129	+С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	т	0,0007501	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
130	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,292546	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
131	+С111-1515	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е46	т	0,00404	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
132	+С111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42	т	0,0326003	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
133	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,0084	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
134	+С111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Е42	т	0,0035	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
135	+С1113-245	Емаль антикорозійна ПФ-133 темно-сіра	т	0,0166212	175015,74	170126,84	1457,22	3431,68
136	+С111-950 варіант 2	Замок урізний зовнішній (комплект)	шт	92	775,56	760,00	0,35	15,21
137	+С111-950 варіант 1	Замок урізний міжкімнатний (комплект)	шт	520	571,56	560,00	0,35	11,21
138	+С111-2001-4 варіант 1	Затирка для плитки	кг	1457,34908	87,93	85,00	1,21	1,72
139	+С111-2001-4 варіант 2	Затирка для плитки	кг	8,66852	91,50	88,50	1,21	1,79
140	+С1555-4 варіант 2	Затирка для швів епоксидна	кг	962,7156	745,83	730,00	1,21	14,62
141	+С111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0025503	37828,01	36472,31	613,97	741,73
142	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	3,09467	48,03	32,75	14,34	0,94
143	+С111-327 варіант 3	Клей для ламінату	кг	110,2848	287,81	281,00	1,17	5,64
144	+С111-327 варіант 6	Клей для теплоізоляції Baumit Procontact	кг	27714,39	19,49	17,94	1,17	0,38
145	+С111-1648	Клей, марка КМЦ [для наклеювання шпалер]	т	0,2058864	114331,35	110921,47	1168,09	2241,79
146	+С1555-202	Клей-шпаклівна суміш Baumit StarContact (Бауміт СтарКонтакт)	т	1,47675	30664,97	28849,35	1214,35	601,27
147	+С1600-55 варіант 1	Клейова суміш для гнучкої плитки	кг	4687	16,09	13,80	1,97	0,32
148	+С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	11051,04	11,64	10,20	1,21	0,23
149	+С111-2000-3	Клеюча суміш для керамограніту Ceresit CM 12	кг	330	16,12	14,59	1,21	0,32
150	+С111-1650-1 варіант 8	Клеюча суміш для плитки	кг	18149,45308	17,04	15,50	1,21	0,33
151	+С111-1650-1 варіант 10	Клеюча суміш для плитки	кг	105,2606	10,73	9,31	1,21	0,21
152	+С111-1638	Круги армовані абразивні відрізи, діаметр 180x3 мм	шт	34,09016	140,85	137,79	0,30	2,76
153	+С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	0,18753	141,16	137,79	0,60	2,77
154	+С1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,004228	33147,46	31329,42	1168,09	649,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9
155	+С1551-21-СП варіант 1	Куттик для плитки	м	23,3772	34,51	20,00	13,83	0,68
156	+С113-2135 варіант 9	Кухня (комплект)	шт	72	18973,96	18600,00	1,92	372,04
157	+С121-446 варіант 1	ЛМ 27.12.14-4П	шт	20	3542,91	3542,91	-	-
158	+С111-573 варіант 2	Ламінат 10 мм	м2	2812,2624	520,41	506,69	3,52	10,20
159	+С123-357 варіант 2	Лиштва прямокутна	м	3379,2	86,91	84,84	0,37	1,70
160	+С111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	т	12,0841344	29686,70	27936,52	1168,09	582,09
161	+С111-609	Мастика клеюча каучукова КН-2	кг	202,6422	134,61	130,66	1,31	2,64
162	+С111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	т	5,647194	49659,15	47378,57	1306,87	973,71
163	+С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	1,01	59318,44	58000,00	876,86	441,58
164	+С111-1880 варіант 9	Металопластикові віконні блоки 1200x900 тип В-3	м2	4,32	4722,64	4600,00	30,04	92,60
165	+С111-1880 варіант 19	Металопластикові віконні блоки 1500x1460 тип В-1	м2	324,12	3991,10	3882,80	30,04	78,26
166	+С111-1880 варіант 21	Металопластикові віконні блоки 1500x1460 тип Л-1	м2	52,56	3991,10	3882,80	30,04	78,26
167	+С111-1880 варіант 20	Металопластикові віконні блоки 1500x1740 тип В-2	м2	78,3	3991,10	3882,80	30,04	78,26
168	+С111-1880 варіант 18	Металопластикові віконні блоки 2640x1460 тип Л-4	м2	92,5056	4722,64	4600,00	30,04	92,60
169	+С111-1880 варіант 17	Металопластикові віконні блоки 2760x1460 тип Л-3	м2	96,7104	4722,64	4600,00	30,04	92,60
170	+С111-1880 варіант 16	Металопластикові віконні блоки 2800x1460 тип Л-2	м2	196,224	4722,64	4600,00	30,04	92,60
171	+С111-1880 варіант 15	Металопластикові віконні блоки тип Бб-2	м2	33,288	4722,64	4600,00	30,04	92,60
172	+С188888-11 варіант 1	Металочерепиця RUUKI 30 Монтерей 0,5 мм	м2	13,8	471,59	458,90	3,44	9,25
173	+&С1550-38- 1-1А	Монтажна піна	л	78,35809	286,68	280,00	1,06	5,62
174	+С126-1329 варіант 1	Навіси та козирки на вантах із безпечного скла	шт	2	8060,65	8000,00	0,65	60,00
175	+С121-756	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,1 до 0,5 т	т	0,00101	99791,35	98171,63	876,86	742,86
176	+С111-1668	Оліфа натуральна	кг	3,942	343,10	335,04	1,33	6,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9
177	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	379,93129	341,64	334,80	0,14	6,70
178	+К582821-566 варіант 2	Перемички з/б марки 2 ПБ 17-2-п 1680 мм	шт	276	349,99	295,00	48,13	6,86
179	+К582821-566 варіант 1	Перемички з/б марки 2 ПБ 22-3-п 2200 мм	шт	48	457,09	400,00	48,13	8,96
180	+К582821-566 варіант 7	Перемички з/б марки 2 ПБ 29-4-п 2890 мм	шт	24	482,59	425,00	48,13	9,46
181	+К582821-566 варіант 3	Перемички з/б марки 3 ПБ 13-37-п 1290 мм	шт	518	416,29	360,00	48,13	8,16
182	+К582821-566 варіант 6	Перемички з/б марки 5 ПБ 34-20-п 3370 мм	шт	72	2201,29	2110,00	48,13	43,16
183	+С123-382 варіант 2	Підвіконня пластикові	м	468,18	242,36	234,68	2,93	4,75
184	+&С111-1709- 2	Піна монтажна універсальна	л	6608,29185	316,98	310,00	0,76	6,22
185	+С118-35 варіант 2	Планка коника 310 (L=2000)	шт	2	271,09	263,00	2,77	5,32
186	+С118-35 варіант 7	Планка примикання з/ш 250 (L=2000)	шт	2	226,21	219,00	2,77	4,44
187	+С111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	1,82	340,97	333,38	0,90	6,69
188	+С1110-194 варіант 1	Пластмасові хрестики для плитки	шт	15343,944	0,10	0,07	0,03	-
189	+С1555-214 варіант 1	Плити з екструдованого пінополістиролу, товщина 100 мм	м2	304,2105	478,82	466,10	3,33	9,39
190	+С114-4-У варіант 2	Плити мінераловатні теплоізоляційні 135 кг/м3 товщина 100 мм	м3	527,39298	3885,76	3700,45	109,12	76,19
191	+С114-5-У варіант 2	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати 50 мм	м3	40,8155	4877,69	4600,00	182,05	95,64
192	+С111-567 варіант 1	Плитка декоративна гнучка цегла	м2	630,87	391,22	380,00	3,55	7,67
193	+С111-287 варіант 3	Плитка керамічна 300*300	м2	3293,41498	328,12	289,16	32,53	6,43
194	+С111-256 варіант 2	Плитки керамічні	м2	2146,452	272,55	250,00	17,21	5,34
195	+С111-1720 варіант 4	Плівка поліетиленова 200мкн	м2	1323	23,92	22,94	0,51	0,47
196	+С111-1722 варіант 5	Плінтуси для підлог з пластикату	м	3974,148	52,83	50,00	1,79	1,04
197	+С111-1724 варіант 2	Попереджувальна контрасна смуга шириною 100мм	м	186	140,77	135,83	2,18	2,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9
198	+С118-38 варіант 3	Поручень для інвалідів відкидний настінний з тримачем	шт	15	1384,47	1350,00	7,32	27,15
199	+С111-1150 варіант 1	Прокат листовий гарячекатаний t=10 мм	т	0,021	32908,95	32050,00	613,97	244,98
200	+С111-1148 варіант 1	Прокат листовий гарячекатаний t=4 мм	т	0,402	31508,52	30660,00	613,97	234,55
201	+С111-1720 варіант 3	Прокладка шумогідроізоляційна	м2	8096,7234	27,04	26,00	0,51	0,53
202	+С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	175,58997	89,02	65,80	21,47	1,75
203	+С1425-11680	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М25	м3	33,61425	1598,87	1567,52	-	31,35
204	+С1425-11681 варіант 2	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,3312	2187,90	2145,00	-	42,90
205	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,12	2907,00	2200,00	650,00	57,00
206	+С1425-11683 варіант 6	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	1,985	1576,24	1545,33	-	30,91
207	+С1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	486,475026	3241,56	2528,00	650,00	63,56
208	+С1425-11684 варіант 2	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	0,5208	3241,56	2528,00	650,00	63,56
209	+С1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,65131	1836,00	1800,00	-	36,00
210	+С1425-11688 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	22,945626	2499,00	1800,00	650,00	49,00
211	+С1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	51,31471	2550,00	2500,00	-	50,00
212	+С1425-11702 варіант 1	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	124,022008	2159,44	2117,10	-	42,34
213	+С1425-11685 варіант 1	Розчин цементно-піщаний М200	м3	4,02798	3060,00	3000,00	-	60,00
214	+С1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,2121824	71807,83	68942,61	1457,22	1408,00
215	+С111-856-1 варіант 4	Руберойд ЕПП	м2	2140,0608	141,28	135,10	3,41	2,77
216	+С111-856-1 варіант 5	Руберойд Техноеласт ЕКП (або аналог)	м2	1113,522	126,70	120,81	3,41	2,48
217	+С111-859 варіант 1	Руберойд Техноеласт ЕПП Техноніколь або аналог	м2	2958,054	145,19	138,00	4,34	2,85
218	+С111-856-1 варіант 2	Руберойд Унфілекс Вент ЕПВ (або аналог)	м2	1113,522	141,18	135,00	3,41	2,77
219	+С111-1757	Рядно	м2	534,99	90,80	88,67	0,35	1,78
220	+С113-1878 варіант 101	Саморізи 3,5x25 для металопрофілю	шт	50	0,36	0,35	-	0,01
221	+С111-327 варіант 8	Силіконова декоративна штукатурка Ваumit SilikonTop	кг	5440,45	124,85	121,23	1,17	2,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9
222	+С111-870 варіант 3	Сітка арматурна ф4 50x50 0,12x2м	м2	389,4498	156,07	152,95	0,06	3,06
223	+С1555-386 варіант 1	Сітка армувальна ВР1, чарунка 100 мм x 100 мм, діаметр арматурного прокату 4 мм	м2	9797,172	88,12	83,32	3,07	1,73
224	+С111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	808,38461	156,70	152,95	0,68	3,07
225	+С111-1784-1 варіант 1	Сітка штукатурна скловолокниста	м2	14801,7555	22,65	22,02	0,19	0,44
226	+С1550-25 варіант 2	Скловітка Вауміт StarTex, 150 г/м2	м2	3337,6565	46,79	45,79	0,08	0,92
227	+С1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	1,7496	125,99	123,13	0,39	2,47
228	+С113-2129 варіант 1	Скриня поштова	шт	1	18361,96	18000,00	1,92	360,04
229	+С111-1798	Сталь листовая оцинкована, товщина 0,7 мм	т	1,29743	56614,84	55579,42	613,97	421,45
230	+С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,324	238,47	231,83	1,96	4,68
231	+С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,024	392,52	382,91	1,91	7,70
232	+С111-327 варіант 2	Суміш клейова для газтобетонних блоків	кг	29439,8173	6,80	5,50	1,17	0,13
233	+С1424-11610 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	128,52	2443,72	2395,80	-	47,92
234	+С1424-11615	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	50,953	3570,00	3500,00	-	70,00
235	+С1424-11616 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	959,8855	2978,40	2920,00	-	58,40
236	+С1424-11627	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В40 [М500], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	687,276	3428,80	3361,57	-	67,23
237	+С1424-11633	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	0,104	2371,71	1675,21	650,00	46,50
238	+С1424-11636 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	1644,706	3570,00	3500,00	-	70,00
239	+С111-1891-1К варіант 2	Суміші сухі штукатурні гіпсові стартові	кг	61254,28	9,90	9,01	0,70	0,19
240	+С111-2005-1 варіант 1	Суша будівельна суміш з фіброволокном Siltek F22	кг	710,82	21,21	19,58	1,21	0,42
241	+С111-1724 варіант 1	Т-подібні планки перехідні	м	218,3639	91,60	87,62	2,18	1,80
242	+С118-38 варіант 2	Тактильна мнемосхема	шт	3	2132,46	2083,33	7,32	41,81
243	+С111-267 варіант 2	Тактильна плитка	м2	51	1111,18	1063,87	25,52	21,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9
244	+С121-782 варіант 2	Труба профільна 80x80x4 ст1-Зпс	т	0,094	35637,15	34495,00	876,86	265,29
245	+С121-782 варіант 1	Труба профільна 80x80x5 ст1-Зпс	т	0,26	35637,15	34495,00	876,86	265,29
246	+С1530-41	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 25 мм	10м	81,5298	198,87	192,09	2,88	3,90
247	+С111-234-П варіант 2	Уай спіріт	л	4,0656	70,37	67,65	1,34	1,38
248	+С111-1722 варіант 4	Ущільнювач ППУ під МЧ "Monterrey/Classic" коньковий (L=1000)	м	10,5	24,42	22,15	1,79	0,48
249	+С111-327 варіант 11	Фарба NanoporColor	кг	883,97	250,07	244,00	1,17	4,90
250	+С111-1626-1 варіант 3	Фарба водоемульсійна	кг	6328,3161	171,83	167,00	1,46	3,37
251	+С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,035478	64341,60	61796,26	1283,74	1261,60
252	+С113-2085 варіант 1	Фіксатор пластмасовий одинарний із заціпкою діам. 16x2 мм	шт	41781,944	0,99	0,78	0,19	0,02
253	+С111-623 варіант 4	Хрестики для плитки	шт	23312,564	0,56	0,09	0,46	0,01
254	+С111-134 варіант 2	Цвяхи 2x35 мм	т	0,01	54845,72	52969,25	801,06	1075,41
255	+С111-134 варіант 1	Цвяхи 3,5x70 мм	т	0,012	54845,72	52969,25	801,06	1075,41
256	+С111-1853-4 варіант 10	Цвяхи будівельні 4,0x120 мм	т	1,161185	35255,73	33818,31	746,13	691,29
257	+С111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,0124661	38673,37	37114,01	801,06	758,30
258	+С111-175 варіант 2	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,662526	35311,76	33818,31	801,06	692,39
259	+С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,017699	49350,49	47581,77	801,06	967,66
260	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,04813795	45123,92	43438,08	801,06	884,78
261	+С111-173	Цвяхи дротяні оцинковані для азбестоцементної покрівлі 4, 5x120 мм	т	0,0026	70838,80	68648,74	801,06	1389,00
262	+С111-160	Цвяхи опоряджувальні круглі 1,0x16 мм	т	0,0122774	102016,51	99215,13	801,06	2000,32
263	+С111-191	Цвяхи толеві круглі 2,0x20 мм	т	0,004636	56377,41	54470,91	801,06	1105,44
264	+С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	53,652505	8107,57	5500,00	2448,60	158,97
265	+С111-1019	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	0,0019594	49742,59	48758,33	613,97	370,29
266	+С111-1838 варіант 1	Швелери сталевий гарячекатаний 16 мм С245	т	0,055	45401,95	44450,00	613,97	337,98

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)
12/12-2023-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на Баштовий кран
Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 704,104 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,38447 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 208,106 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,2	<u>481749,56</u> 4074,54	<u>20086,82</u> 5559,25	96350	815	<u>4017</u> 1112	<u>32,0300</u> 30,7883	<u>6,41</u> 6,16
2	КМ38-51-1	Улаштування рейкової колії з однієї нитки	ланка	10	<u>23254,57</u> 2366,52	<u>3954,65</u> 1094,88	232546	23665	<u>39547</u> 10949	<u>19,5000</u> 5,8255	<u>195,00</u> 58,26
3	КМ38-51-1 к дем.=0,5	(Демонтаж) Улаштування рейкової колії з однієї нитки	ланка	10	<u>3161,06</u> 1183,26	<u>1977,33</u> 547,44	31611	11833	<u>19773</u> 5474	<u>9,7500</u> 2,9128	<u>97,50</u> 29,13
4	КМ38-52-1	Пересування рейкової колії з однієї нитки на відстань 0,5 м	ланка	5	<u>1074,09</u> 449,03	<u>624,12</u> 175,09	5370	2245	<u>3121</u> 875	<u>3,7000</u> 0,9298	<u>18,50</u> 4,65
5	КМ38-6-14	Монтаж устаткування виду машин і механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 40 т	шт	1	<u>113116,36</u> 56826,00	<u>42689,92</u> 18743,38	113116	56826	<u>42690</u> 18743	<u>385,0000</u> 99,4250	<u>385,00</u> 99,43
6	КМ38-6-14	Монтаж башеного крана	шт	1	<u>113116,36</u> 56826,00	<u>42689,92</u> 18743,38	113116	56826	<u>42690</u> 18743	<u>385,0000</u> 99,4250	<u>385,00</u> 99,43
7	С331-6-2	Перевезення устаткування та будівельних машин транспортом загального призначення на відстань 80 км	т	50	<u>959,67</u> -	<u>959,67</u> -	47984	-	<u>47984</u> -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					640093	152210	<u>199822</u> 55896		<u>1087,41</u> 297,06
		Разом будівельні роботи, грн.					640093				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					288061				
		всього заробітна плата, грн.					208106				
		Загальновиробничі витрати, грн.					64011				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					704104				

		Всього по кошторису					704104				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1384,47				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					208106				

Склав Головний інженер проекту В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Головний архітектор проекту А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-02
на Баштовий кран**

№ 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
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	6,41	127,21			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,7				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1081,00	140,05			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,5				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	297,06	188,18			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,6				
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	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	1384,47				
		Середній розряд робіт	розряд	3,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ212-203	Автогрейдери середнього типу, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	0,522	1435,44			
11	КБМ207-153	Бульдозери, потужність 132 кВт [180 к.с.]	маш. год	12	1253,31			
12	КБМ207-150	Бульдозери, потужність 96 кВт [130 к.с.]	маш. год	0,4	1020,48			
13	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	0,416	547,45			
14	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	2,778	669,86			
15	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	25,6	775,40			
16	КБМ202-1204	Крани на гусеничному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 50-63 т	маш. год	10	2069,30			
17	КБМ202-1404	Крани на пневмоколісному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 63 т	маш. год	41	1409,89			
18	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	0,84	918,17			
19	КБМ201-53	Напівпричіпи загального призначення, вантажопідйомність 14,4 т	маш. год	9,75	27,88			
20	КБМ201-66	Причіпи-ваговози, вантажопідйомність 60 т	маш. год	9	90,72			
21	КБМ215-2305	Трактори на пневмоколісному ході при роботі на спорудженні магістральних трубопроводів, потужність до 158 кВт [215 к.с.]	маш. год	14,25	1511,84			
22	КБМ201-40	Тягачі сідельні, навантаження на сідельно-зчпний пристрій 14,5 т	маш. год	18,75	588,19			
23	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	53	14,55			
24	СЗ31-6-2	Перевезення устаткування та будівельних машин транспортом загального призначення на відстань 80 км	т	50	959,67			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат						
25	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	3,4				
26	КБМ270-222	Домкрат колійний	маш. год	3,2				
27	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	41				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
28	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,005	66161,61	64118,19	746,13	1297,29
29	+С111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е55	т	0,046	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
30	+С111-324 варіант 4	Кисень технічний газоподібний	м3	25	28,57	27,58	0,43	0,56
31	+С116-6	Костилі, переріз стрижня 12x12 мм, із сталі киплячих марок	т	0,1	57065,31	55138,17	808,21	1118,93

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)
12/12-2023-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на Водопостачання та каналізація
Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 7413,653 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 12,13557 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1792,595 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Водопостачання									
1	КР15-15-1	Прокладання т рубопроводу водопостачання з т руб ст алевих водогазопровідних оцинкованих діамет ром 15 мм	100м	0,5	<u>9566,82</u> 9381,46	- -	4783	4691	- -	63,5600 -	31,78 -
2	С113-953-ЦГ варіант 1	Труба сталева оцинкована D15 мм	м	50	<u>112,39</u> -	- -	5620	-	- -	- -	- -
3	КР15-15-2	Прокладання т рубопроводу водопостачання з т руб ст алевих водогазопровідних оцинкованих діамет ром 20 мм	100м	0,3	<u>9405,01</u> 9195,48	<u>43,91</u> 40,52	2822	2759	<u>13</u> 12	<u>62,3000</u> 0,2664	<u>18,69</u> 0,08
4	С113-953-ЦГ варіант 6	Труба сталева оцинкована D20 мм	м	30	<u>173,59</u> -	- -	5208	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КР15-15-4	Прокладання т рубопроводу водопост ачання з т руб ст алевих водогазопровідних оцинкованих діамет ром 32 мм	100м	0,24	<u>9067,37</u> 8822,05	<u>43,91</u> 40,52	2176	2117	<u>11</u> 10	<u>59,7700</u> 0,2664	<u>14,34</u> 0,06
6	С113-953-ЦГ варіант 9	Труба сталева оцинкована D32 мм	м	24	<u>257,05</u> -	- -	6169	-	- -	- -	- -
7	КР15-15-5	Прокладання т рубопроводу водопост ачання з т руб ст алевих водогазопровідних оцинкованих діамет ром 40 мм	100м	0,12	<u>8983,73</u> 8720,21	<u>43,91</u> 40,52	1078	1046	<u>5</u> 5	<u>59,0800</u> 0,2664	<u>7,09</u> 0,03
8	С113-953-ЦГ варіант 4	Труба сталева оцинкована D40 мм	м	12	<u>428,59</u> -	- -	5143	-	- -	- -	- -
9	КР15-15-6	Прокладання т рубопроводу водопост ачання з т руб ст алевих водогазопровідних оцинкованих діамет ром 50 мм	100м	0,96	<u>12385,30</u> 12053,02	<u>64,03</u> 59,10	11890	11571	<u>61</u> 57	<u>81,6600</u> 0,3885	<u>78,39</u> 0,37
10	С113-953-ЦГ варіант 5	Труба сталева оцинкована D50 мм	м	96	<u>561,19</u> -	- -	53874	-	- -	- -	- -
11	КР15-15-10	Прокладання т рубопроводу водопост ачання з т руб ст алевих водогазопровідних оцинкованих діамет ром 100 мм	100м	0,2	<u>20979,04</u> 19207,19	<u>227,40</u> 151,57	4196	3841	<u>45</u> 30	<u>130,1300</u> 0,9994	<u>26,03</u> 0,20
12	С113-953-ЦГ варіант 7	Труба сталева оцинкована D100 мм	м	20	<u>714,19</u> -	- -	14284	-	- -	- -	- -
13	КБ16-14-1	Прокладання т рубопроводів водопост ачання з напірних поліет иленових т руб високого т иску зовнішнім діамет ром 20 мм	100м	0,8	<u>48041,07</u> 40290,21	<u>4102,85</u> 2830,32	38433	32232	<u>3282</u> 2264	<u>268,9600</u> 20,0492	<u>215,17</u> 16,04
14	С113-1673 варіант 1	Труба поліпропіленова D=20 мм	м	71,92	<u>38,44</u> -	- -	2765	-	- -	- -	- -
15	КР19-3-1	Ізоляція т рубопроводів діамет ром 15 мм напівциліндрами з мінеральної ват и на синт ет ичному зв'язувальному, т овщина ізоляційного шару 40 мм	100м	0,5	<u>5973,52</u> 5531,96	- -	2987	2766	- -	39,2700	19,64
16	С113-2146 варіант 1	Термоізоляція із поліетиленової пінки для труб діам. 15x13 мм	м	50	<u>23,47</u> -	- -	1174	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	КР19-3-1	Ізоляція т рубопроводів діамет ром 25 мм напівциліндрами з мінеральної ват и на синт ет ичному зв'язувальному, т овщина ізоляційного шару 40 мм	100м	0,3	<u>5973,52</u> 5531,96	- -	1792	1660	- -	39,2700	11,78
18	С113-2146 варіант 8	Термоізоляція із поліетиленової пінки для труб діам. 25x13 мм	м	30	<u>41,76</u> -	- -	1253	-	- -	- -	- -
19	КР19-3-3	Ізоляція т рубопроводів діамет ром 32 мм напівциліндрами з мінеральної ват и на синт ет ичному зв'язувальному, т овщина ізоляційного шару 40 мм	100м	0,24	<u>6022,59</u> 5531,96	- -	1445	1328	- -	39,2700	9,42
20	С113-2146 варіант 3	Термоізоляція із поліетиленової пінки для труб діам. 32x13 мм	м	24	<u>41,01</u> -	- -	984	-	- -	- -	- -
21	КР19-3-7	Ізоляція т рубопроводів діамет ром 40 мм напівциліндрами з мінеральної ват и на синт ет ичному зв'язувальному	100м	0,12	<u>7074,84</u> 6002,47	- -	849	720	- -	42,6100	5,11
22	С113-2146 варіант 4	Термоізоляція із поліетиленової пінки для труб діам. 40x13 мм	м	12	<u>61,31</u> -	- -	736	-	- -	- -	- -
23	КР19-3-9	Ізоляція т рубопроводів діамет ром 50 мм напівциліндрами з мінеральної ват и на синт ет ичному зв'язувальному	100м	0,96	<u>8874,57</u> 7683,05	- -	8520	7376	- -	54,5400	52,36
24	С113-2146 варіант 6	Термоізоляція із поліетиленової пінки для труб діам. 50x13 мм	м	96	<u>86,81</u> -	- -	8334	-	- -	- -	- -
25	КР19-3-15	Ізоляція т рубопроводів діамет ром 108 мм напівциліндрами з мінеральної ват и на синт ет ичному зв'язувальному, т овщина ізоляційного шару 60 мм	100м	0,2	<u>10591,46</u> 9336,86	- -	2118	1867	- -	66,2800	13,26
26	С113-2146 варіант 7	Термоізоляція із поліетиленової пінки для труб діам. 100x13 мм	м	20	<u>211,25</u> -	- -	4225	-	- -	- -	- -
27	КБ16-14-1	Прокладання т рубопроводів водопост ачання з напірних поліет иленових т руб високого т иску зовнішнім діамет ром 20 мм	100м	14,5	<u>48041,07</u> 40290,21	<u>4102,85</u> 2830,32	696596	584208	<u>59491</u> 41040	<u>268,9600</u> 20,0492	<u>3899,92</u> 290,71
28	С1551-29- СП варіант 1	Труба поліетиленова D20x2,8 мм	м	1303,55	<u>72,72</u> -	- -	94794	-	- -	- -	- -
29	КБ16-14-2	Прокладання т рубопроводів водопост ачання з напірних поліет иленових т руб високого т иску зовнішнім діамет ром 25 мм	100м	1,64	<u>36961,37</u> 31691,69	<u>2541,52</u> 1738,94	60617	51974	<u>4168</u> 2852	<u>211,5600</u> 12,3022	<u>346,96</u> 20,18
30	С1551-29- СП варіант 2	Труба поліетиленова D25x3,5 мм	м	152,356	<u>133,92</u> -	- -	20404	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	КБ16-14-14	Прокладання т рубопроводів водопост ачання з гофрованих т руб діамет ром 32 мм	100м	14,5	<u>20117,41</u> 15893,78	<u>1499,81</u> 1011,18	291702	230460	<u>21747</u> 14662	<u>106,1000</u> 7,1362	<u>1538,45</u> 103,47
32	С113-2124 варіант 1	Труба гофрована D 32x3 мм	м	1360,1	<u>20,59</u> -	- -	28004	-	- -	- -	- -
33	КБ16-14-15	Прокладання т рубопроводів водопост ачання з гофрованих т руб діамет ром 40 мм	100м	1,64	<u>22546,34</u> 17256,96	<u>1865,71</u> 1261,71	36976	28301	<u>3060</u> 2069	<u>115,2000</u> 8,9018	<u>188,93</u> 14,60
34	С113-2124 варіант 2	Труба гофрована D 40x3 мм	м	153,668	<u>26,71</u> -	- -	4104	-	- -	- -	- -
35	КБ16-15-1	Уст ановлення кранів шарових на т рубопроводах із т руб діамет ром до 25 мм	1 шт	724	<u>466,50</u> 347,47	<u>7,13</u> 1,45	337746	251568	<u>5162</u> 1050	<u>2,4100</u> 0,0098	<u>1744,84</u> 7,10
36	С113-2155 варіант 4	Кран шаровий Ду=15	шт	720	<u>207,06</u> -	- -	149083	-	- -	- -	- -
37	С113-2155 варіант 2	Кран шаровий Ду=20	шт	4	<u>326,57</u> -	- -	1306	-	- -	- -	- -
38	КБ16-15-2	Уст ановлення кранів шарових на т рубопроводах із т руб діамет ром до 50 мм	1 шт	12	<u>494,52</u> 347,47	<u>35,15</u> 12,83	5934	4170	<u>422</u> 154	<u>2,4100</u> 0,0750	<u>28,92</u> 0,90
39	С113-2155 варіант 3	Кран шаровий Ду=40	шт	4	<u>612,17</u> -	- -	2449	-	- -	- -	- -
40	С113-2158 варіант 1	Кран шаровий Ду=50	шт	8	<u>3470,93</u> -	- -	27767	-	- -	- -	- -
41	КБ16-15-3	Уст ановлення кранів шарових на т рубопроводах із т руб діамет ром до 100 мм	1 шт	4	<u>852,99</u> 607,18	<u>35,15</u> 12,83	3412	2429	<u>141</u> 51	<u>4,2600</u> 0,0750	<u>17,04</u> 0,30
42	С113-2158 варіант 2	Кран шаровий Ду=100	шт	4	<u>6462,59</u> -	- -	25850	-	- -	- -	- -
43	С1545-18 варіант 1	Гнучка вставка Ду=50	шт	4	<u>2261,31</u> -	- -	9045	-	- -	- -	- -
44	С1545-18 варіант 2	Гнучка вставка Ду=100	шт	2	<u>4692,99</u> -	- -	9386	-	- -	- -	- -
45	КБ18-22-2	Уст ановлення маномет рів	комплек т	6	<u>74,35</u> 54,76	- -	446	329	- -	<u>0,3600</u> -	<u>2,16</u> -
46	С121-384 варіант 1	Манометр	шт	6	<u>202,01</u> -	- -	1212	-	- -	- -	- -
47	КБ18-21-1	Уст ановлення фільт рів для очищення води у т рубопроводах сист ем опалення діамет ром 25 мм	10 шт	8,2	<u>1895,51</u> 1773,41	<u>64,40</u> 16,16	15543	14542	<u>528</u> 133	<u>12,3000</u> 0,1060	<u>100,86</u> 0,87
48	С1630-103 варіант 1	Фільтр сітчастий Ду 15	шт	80	<u>264,61</u> -	- -	21169	-	- -	- -	- -
49	С1630-103 варіант 2	Фільтр сітчастий Ду 20	шт	2	<u>404,35</u> -	- -	809	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	КБ18-21-3	Уст ановлення фільтр рів для очищення води у т рубопроводах сист ем опалення діамет ром 40 мм	10 шт	0,1	<u>2294,82</u> 2126,55	<u>94,08</u> 26,79	229	213	<u>9</u> 3	<u>14,9200</u> 0,1730	<u>1,49</u> 0,02
51	С1630-105 варіант 1	Фільтр сітчастий Ду 40	шт	1	<u>1196,96</u> -	-	1197	-	-	-	-
52	КБ16-26-1	Уст ановлення лічильників [водомірів] діамет ром до 40 мм	1 шт	83	<u>100,43</u> 96,60	-	8336	8018	-	<u>0,6700</u> -	<u>55,61</u> -
53	С1630-1821 варіант 1	Лічильник води Sensus Ду 15 з комунікаційним модулем	шт	80	<u>1049,43</u> -	-	83954	-	-	-	-
54	С1630-1821 варіант 2	Лічильник води Sensus Ду 20 з комунікаційним модулем	шт	2	<u>1039,23</u> -	-	2078	-	-	-	-
55	С1630-1821 варіант 3	Лічильник води Sensus Ду 40 з комунікаційним модулем	шт	1	<u>13014,03</u> -	-	13014	-	-	-	-
56	КБ16-15-1	Уст ановлення клапанів зворот них діамет ром до 25 мм	1 шт	82	<u>466,50</u> 347,47	<u>7,13</u> 1,45	38253	28493	<u>585</u> 119	<u>2,4100</u> 0,0098	<u>197,62</u> 0,80
57	С113-2301 варіант 1	Зворотній клапан Ду 15	шт	80	<u>518,35</u> -	-	41468	-	-	-	-
58	С113-2301 варіант 2	Зворотній клапан Ду 20	шт	2	<u>518,35</u> -	-	1037	-	-	-	-
59	С113-1704 варіант 1	Відвід сталевий оцинкований 90° D15 мм	шт	80	<u>15,96</u> -	-	1277	-	-	-	-
60	С113-1704 варіант 2	Відвід сталевий оцинкований 90° D20 мм	шт	4	<u>21,61</u> -	-	86	-	-	-	-
61	С113-1704 варіант 3	Відвід сталевий оцинкований 90° D32 мм	шт	72	<u>45,72</u> -	-	3292	-	-	-	-
62	С113-1704 варіант 4	Відвід сталевий оцинкований 90° D50 мм	шт	24	<u>97,79</u> -	-	2347	-	-	-	-
63	С113-1704 варіант 5	Відвід сталевий оцинкований 90° D100 мм	шт	6	<u>514,99</u> -	-	3090	-	-	-	-
64	КБ18-10-3	Уст ановлення баків розширювальних круглих і прямокут них міст кіст ю 0,2 м3	1 бак	1	<u>889,12</u> 848,05	<u>25,74</u> 12,44	889	848	<u>26</u> 12	<u>5,9500</u> 0,0708	<u>5,95</u> 0,07
65	С130-12 варіант 1	Гідропневматичний бак V=200л	шт	1	<u>10871,34</u> -	-	10871	-	-	-	-
66	КБ18-13-1	Уст ановлення насосної ст анції	1 насос	1	<u>3923,18</u> 3038,74	<u>51,15</u> 21,98	3923	3039	<u>51</u> 22	<u>21,3200</u> 0,1278	<u>21,32</u> 0,13
67	С111-1868 варіант 1	Метал для кріплень	кг	600	<u>54,05</u> -	-	32430	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							2284983	1282566	<u>98807</u> 64545		<u>8653,13</u> 455,93
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							2284983				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					903610				
		всього заробітна плата, грн.					1347111				
		Загальновиробничі витрати, грн.					228506				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					2513489				

		Всього по розділу 1					2513489				
		Розділ 2. Побутова фурнітура									
68	C113-2041 варіант 1	Кутник настінний з внутр.різьбою 1/2"(водорозетка)	шт	432	<u>523,60</u>	-	226195	-	-	-	-
69	C118-43 варіант 1	Кронштейн подвійний для водорозеток	шт	216	<u>173,06</u>	-	37381	-	-	-	-
70	КБ16-15-1	Уст ановлення кранів на т рубопроводах із т руб діамет ром до 25 мм	1 шт	432	<u>466,50</u> <u>347,47</u>	<u>7,13</u> <u>1,45</u>	201528	150107	<u>3080</u> <u>626</u>	<u>2,4100</u> <u>0,0098</u>	<u>1041,12</u> <u>4,23</u>
71	C113-2154 варіант 1	Пубутовий кран для води Ду15	шт	432	<u>286,62</u>	-	123820	-	-	-	-
72	КБ17-3-1	Уст ановлення уніт азів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	8	<u>7023,09</u> <u>5313,68</u>	<u>56,62</u> <u>36,00</u>	56185	42509	<u>453</u> <u>288</u>	<u>36,4100</u> <u>0,2176</u>	<u>291,28</u> <u>1,74</u>
73	C130-905 варіант 2	Унітаз керамічний в комплекті з інсталяцією	шт	80	<u>7219,76</u>	-	577581	-	-	-	-
74	КБ17-1-5	Уст ановлення умивальників одиночних з підведенням холодної води	10компл.	8	<u>4093,56</u> <u>3607,34</u>	<u>24,77</u> <u>15,75</u>	32748	28859	<u>198</u> <u>126</u>	<u>24,4400</u> <u>0,0952</u>	<u>195,52</u> <u>0,76</u>
75	C130-644 варіант 1	Умивальник керамічний	комплект	80	<u>6646,09</u>	-	531687	-	-	-	-
76	КБ17-1-5	Уст ановлення мийок	10компл.	8	<u>4093,56</u> <u>3607,34</u>	<u>24,77</u> <u>15,75</u>	32748	28859	<u>198</u> <u>126</u>	<u>24,4400</u> <u>0,0952</u>	<u>195,52</u> <u>0,76</u>
77	C130-498 варіант 1	Мийка	шт	80	<u>1959,84</u>	-	156787	-	-	-	-
78	C130-632 варіант 1	Змішувач до умивальника та мийки	шт	160	<u>2467,35</u>	-	394776	-	-	-	-
79	C1630-973 варіант 1	Сифон до умивальника та мийки	шт	160	<u>1125,86</u>	-	180138	-	-	-	-
80	КБ17-1-2	Уст ановлення ванн	10компл.	7,2	<u>5026,57</u> <u>4505,02</u>	<u>177,61</u> <u>81,53</u>	36191	32436	<u>1279</u> <u>587</u>	<u>31,9800</u> <u>0,4576</u>	<u>230,26</u> <u>3,29</u>
81	C130-498 варіант 3	Ванна керамічна	шт	72	<u>8725,66</u>	-	628248	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
82	КБ17-2-3	Уст ановлення змішувачів	10шт	7,2	<u>1796,52</u> 1719,70	-	12935	12382	-	11,4800	82,66
83	С130-632 варіант 2	Змішувач до ванни	шт	72	<u>4298,25</u> -	-	309474	-	-	-	-
84	С1630-973 варіант 2	Сифон до ванни	шт	216	<u>1294,16</u> -	-	279539	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							3817961	295152	<u>5208</u> 1753		<u>2036,36</u> 10,78
Разом будівельні роботи, грн.							3817961				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							3517601				
всього заробітна плата, грн.							296905				
Загальновиробничі витрати, грн.							381798				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							4199759				

Всього по розділу 2							4199759				
Розділ 3. Каналізація К1											
85	КР15-18-2	Прокладання т рубопроводів каналізації з поліет иленових т руб діамет ром 100 мм	100м	8,4	<u>9628,93</u> 9612,46	<u>16,47</u> 15,20	80883	80745	<u>138</u> 128	<u>63,1900</u> 0,0999	<u>530,80</u> 0,84
86	С113-1439-1 варіант 1	Труба каналізаційна раструбна D110 мм	м	840	<u>231,05</u> -	-	194082	-	-	-	-
87	КР15-18-1	Прокладання т рубопроводів каналізації з поліет иленових т руб діамет ром 50 мм	100м	2,4	<u>10021,69</u> 10012,54	<u>9,15</u> 8,44	24052	24030	<u>22</u> 20	<u>65,8200</u> 0,0555	<u>157,97</u> 0,13
88	С1551-30- СП варіант 1	Труба каналізаційна раструбна D50 мм	м	240	<u>89,99</u> -	-	21598	-	-	-	-
89	С113-1515 варіант 1	Коліно D110x90°	шт	208	<u>98,79</u> -	-	20548	-	-	-	-
90	С113-1515 варіант 2	Коліно D110x45°	шт	208	<u>107,15</u> -	-	22287	-	-	-	-
91	С113-1521 варіант 1	Трійник D110/110x90°	шт	80	<u>111,39</u> -	-	8911	-	-	-	-
92	С113-1521 варіант 2	Трійник D110/110x45°	шт	208	<u>96,09</u> -	-	19987	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
93	C113-1521 варіант 3	Трійник D110/D50/D110x90°	шт	230	<u>109,35</u>	-	25151	-	-	-	-
94	C113-1521 варіант 4	Трійник D110/D50/D110x45°	шт	30	<u>106,29</u>	-	3189	-	-	-	-
95	C113-1478 варіант 1	Ревізія D110	шт	208	<u>173,79</u>	-	36148	-	-	-	-
96	КБ18-20-7	Уст ановлення насосів	1 вузол	2	<u>1556,56</u>	<u>15,12</u>	3113	2735	<u>30</u>	<u>10,0700</u>	<u>20,14</u>
					<u>1367,51</u>	<u>5,69</u>			<u>11</u>	<u>0,0300</u>	<u>0,06</u>
97	C1630-1614 варіант 1	Дренажний насос	шт	2	<u>2231,37</u>	-	4463	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 3							464412	107510	<u>190</u>		<u>708,91</u>
Разом будівельні роботи, грн.							464412		159		1,03
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							356712				
всього заробітна плата, грн.							107669				
Загальновиробничі витрати, грн.							46447				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							510859				

Всього по розділу 3							510859				
Розділ 4. Каналізація К2											
98	КБ16-13-2	Прокладання т рубопроводів каналізації з поліет иленових т руб низького т иску діамет ром 100 мм	100м	2,56	<u>14304,55</u>	<u>22,69</u>	36620	35765	<u>58</u>	<u>91,8400</u>	<u>235,11</u>
					<u>13970,70</u>	<u>8,54</u>			<u>22</u>	<u>0,0450</u>	<u>0,12</u>
99	C113-1439-1 варіант 1	Труба каналізаційна раструбна D110 мм	м	255,488	<u>231,05</u>	-	59031	-	-	-	-
100	C113-1515 варіант 2	Коліно D110x45°	шт	16	<u>107,15</u>	-	1714	-	-	-	-
101	C113-1521 варіант 2	Трійник D110/110x45°	шт	4	<u>96,09</u>	-	384	-	-	-	-
102	C113-1478 варіант 1	Ревізія D110	шт	8	<u>173,79</u>	-	1390	-	-	-	-
103	КБ16-21-1	Уст ановлення воронки водост ічних	1воронка	8	<u>823,15</u>	<u>32,88</u>	6585	5069	<u>263</u>	<u>4,2300</u>	<u>33,84</u>
					<u>633,65</u>	<u>6,69</u>			<u>54</u>	<u>0,0452</u>	<u>0,36</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
104	C113-1478 варіант 2	Воронка водостічна	шт	8	<u>8323,59</u>	-	66589	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4			-	-	172313	40834	<u>321</u> 76	-	<u>268,95</u> 0,48
		Разом будівельні роботи, грн.					172313				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					131158				
		всього заробітна плата, грн.					40910				
		Загальновиробничі витрати, грн.					17233				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					189546				

		Всього по розділу 4					189546				
		Разом прямі витрати по кошторису					6739669	1726062	<u>104526</u> 66533		<u>11667,35</u> 468,22
		Разом будівельні роботи, грн.					6739669				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4909081				
		всього заробітна плата, грн.					1792595				
		Загальновиробничі витрати, грн.					673984				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					7413653				

		Всього по кошторису					7413653				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					12135,57				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.					1792595					

Склав Головний інженер проекту В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів Головний архітектор проекту А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-03
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.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	11667,35	147,94			
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	468,22	142,09			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,7				
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	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	12135,57				
		Середній розряд робіт	розряд	4,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	415,9532	211,73			
11	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	6,453	353,88			
12	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	3,3256	756,18			
13	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	1,5304	182,95			
14	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	673,627	14,55			
15	КБМ204-2900	Установки для гідравлічних випробувань трубопроводів, тиск нагнітання: низький 0,1 МПа [1 кгс/см ²], високий 10 МПа [100 кгс/см ²]	маш. год	254,964	6,19			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
16	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	22,9436				
17	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,56				
18	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	5,3				
19	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	1,756				
20	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	224,944				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
21	+С124-59 варіант 1	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,0022	34743,92	33448,70	613,97	681,25
22	+С111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,0019304	144974,17	120735,92	21395,62	2842,63
23	+С130-39	Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм	т	1,36732	66319,65	64118,19	901,07	1300,39
24	+С130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,0295596	66319,65	64118,19	901,07	1300,39
25	+С130-498 варіант 3	Ванна керамічна	шт	72	8725,66	8549,16	5,41	171,09
26	+С111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,000433	21983,14	20349,32	1202,78	431,04
27	+С111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	1,536	224,58	219,28	0,90	4,40
28	+С113-1704 варіант 5	Відвід сталевий оцинкований 90° D100 мм	шт	6	514,99	504,70	0,19	10,10
29	+С113-1704 варіант 1	Відвід сталевий оцинкований 90° D15 мм	шт	80	15,96	15,46	0,19	0,31
30	+С113-1704 варіант 2	Відвід сталевий оцинкований 90° D20 мм	шт	4	21,61	21,00	0,19	0,42
31	+С113-1704 варіант 3	Відвід сталевий оцинкований 90° D32 мм	шт	72	45,72	44,63	0,19	0,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9
32	+С113-1704 варіант 4	Відвід сталевий оцинкований 90° D50 мм	шт	24	97,79	95,68	0,19	1,92
33	+С113-1478 варіант 2	Воронка водостічна	шт	8	8323,59	8160,00	0,38	163,21
34	+С130-12 варіант 1	Гідропневматичний бак V=200л	шт	1	10871,34	10612,00	46,18	213,16
35	+С1545-18 варіант 2	Гнучка вставка Ду=100	шт	2	4692,99	4600,00	0,97	92,02
36	+С1545-18 варіант 1	Гнучка вставка Ду=50	шт	4	2261,31	2216,00	0,97	44,34
37	+С111-1608 варіант 1	Дрантя	кг	4,44	14,17	11,98	1,91	0,28
38	+С1630-1614 варіант 1	Дренажний насос	шт	2	2231,37	2170,00	17,62	43,75
39	+С111-807	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	т	0,002934	56801,94	55074,21	613,97	1113,76
40	+С111-136 варіант 1	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5x48,5 мм	т	0,01824	68369,69	66228,05	801,06	1340,58
41	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,0026	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
42	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,48608	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
43	+С1630-118	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 15 мм	шт	214,2	8,77	8,53	0,07	0,17
44	+С1630-119	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 20 мм	шт	13,12	9,60	9,32	0,09	0,19
45	+С1630-120	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 25 мм	шт	87	12,59	12,20	0,14	0,25
46	+С1630-121	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 32 мм	шт	9,84	14,61	14,12	0,20	0,29
47	+С111-1631	Замазка захисна	кг	32	176,80	171,87	1,46	3,47
48	+С113-2301 варіант 1	Зворотній клапан Ду 15	шт	80	518,35	508,00	0,19	10,16
49	+С113-2301 варіант 2	Зворотній клапан Ду 20	шт	2	518,35	508,00	0,19	10,16
50	+С1630-126	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 15 мм	шт	107,1	23,52	22,60	0,46	0,46
51	+С1630-127	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 20 мм	шт	6,56	28,40	27,29	0,55	0,56
52	+С1630-128	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 25 мм	шт	43,5	34,40	32,90	0,83	0,67
53	+С1630-129	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 32 мм	шт	4,92	43,20	41,25	1,10	0,85
54	+С130-632 варіант 2	Змішувач до ванни	шт	72	4298,25	4210,00	3,97	84,28
55	+С130-632 варіант 1	Змішувач до умивальника та мийки	шт	160	2467,35	2415,00	3,97	48,38
56	+С111-311	Каболка	т	0,02424	162940,76	158589,32	1156,52	3194,92
57	+С111-324 варіант 4	Кисень технічний газоподібний	м3	2,26672	28,57	27,58	0,43	0,56
58	+С113-1515 варіант 2	Коліно D110x45°	шт	224	107,15	53,20	51,85	2,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9
59	+С113-1515 варіант 1	Коліно D110x90°	шт	208	98,79	45,00	51,85	1,94
60	+С113-2158 варіант 2	Кран шаровий Ду=100	шт	4	6462,59	6333,00	2,87	126,72
61	+С113-2155 варіант 4	Кран шаровий Ду=15	шт	720	207,06	202,83	0,17	4,06
62	+С113-2155 варіант 2	Кран шаровий Ду=20	шт	4	326,57	320,00	0,17	6,40
63	+С113-2155 варіант 3	Кран шаровий Ду=40	шт	4	612,17	600,00	0,17	12,00
64	+С113-2158 варіант 1	Кран шаровий Ду=50	шт	8	3470,93	3400,00	2,87	68,06
65	+С118-43 варіант 1	Кронштейн подвійний для водорозеток	шт	216	173,06	169,17	0,50	3,39
66	+С113-2041 варіант 1	Кутник настінний з внутр.різьбою 1/2"(водорозетка)	шт	432	523,60	513,14	0,19	10,27
67	+С1530-175	Кутник прямий, діаметр 20 мм	10шт	12,24	138,09	135,28	0,10	2,71
68	+С1530-176	Кутник прямий, діаметр 25 мм	10шт	1,312	146,18	143,14	0,17	2,87
69	+С1630-1821 варіант 1	Лічильник води Sensus Ду 15 з комунікаційним модулем	шт	80	1049,43	1020,00	8,85	20,58
70	+С1630-1821 варіант 2	Лічильник води Sensus Ду 20 з комунікаційним модулем	шт	2	1039,23	1010,00	8,85	20,38
71	+С1630-1821 варіант 3	Лічильник води Sensus Ду 40 з комунікаційним модулем	шт	1	13014,03	12750,00	8,85	255,18
72	+С121-384 варіант 1	Манометр	шт	6	202,01	200,00	0,51	1,50
73	+С111-1868 варіант 1	Метал для кріплень	кг	600	54,05	52,20	0,79	1,06
74	+С130-498 варіант 1	Мийка	шт	80	1959,84	1916,00	5,41	38,43
75	+С111-622	Міткаль "Т-2" суровий [суров'є]	10м	0,03228	403,75	382,05	13,78	7,92
76	+С1530-149	Муфта, діаметр 20 мм	10шт	70,38	48,16	47,16	0,06	0,94
77	+С1530-150	Муфта, діаметр 25 мм	10шт	4,592	74,02	72,47	0,10	1,45
78	+С1541-43	Набивка сальника водяного насосу, квадратна, сторона квадрата 12 мм	т	0,000712	610643,85	597761,32	909,12	11973,41
79	+С111-1668	Оліфа натуральна	кг	8,792	343,10	335,04	1,33	6,73
80	+С1545-159	Очіс льняний	т	0,008312	40030,32	38312,16	933,25	784,91
81	+С1530-155	Перехід, діаметр 20x16 мм	10шт	6,12	34,04	33,34	0,03	0,67
82	+С1530-156	Перехід, діаметр 25x20 мм	10шт	0,656	48,17	47,16	0,07	0,94
83	+С1530-157	Перехід, діаметр 32x25 мм	10шт	5,8	64,08	62,71	0,11	1,26
84	+С1530-158	Перехід, діаметр 40x32 мм	10шт	0,656	78,21	76,49	0,19	1,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9
85	+С111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	6,4	340,97	333,38	0,90	6,69
86	+С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0576	51073,63	49271,13	801,06	1001,44
87	+С111-1746 варіант 1	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	0,07	82,32	79,81	0,90	1,61
88	+С1541-64 варіант 1	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 1 мм, діаметр 100 мм	1000шт	0,006	5152,39	5019,21	32,15	101,03
89	+С1541-67-1	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 50 мм	1000шт	2,5	4225,91	4062,60	80,45	82,86
90	+С1541-67-2	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 100 мм	1000шт	0,008	14433,01	13989,10	160,91	283,00
91	+С113-2154 варіант 1	Пубутовий кран для води Ду15	шт	432	286,62	280,83	0,17	5,62
92	+С113-1478 варіант 1	Ревізія D110	шт	216	173,79	170,00	0,38	3,41
93	+С1425-11681 варіант 3	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,015	1829,22	1793,35	-	35,87
94	+С1630-973 варіант 2	Сифон до ванни	шт	216	1294,16	1265,00	3,78	25,38
95	+С1630-973 варіант 1	Сифон до умивальника та мийки	шт	160	1125,86	1100,00	3,78	22,08
96	+С1545-248 варіант 1	Скоби будівельні	кг	160	20,27	18,99	0,88	0,40
97	+С1630-134	Спец'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 15 мм	шт	856,8	51,12	49,81	0,31	1,00
98	+С1630-135	Спец'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 20 мм	шт	52,48	60,79	59,21	0,39	1,19
99	+С1630-136	Спец'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 25 мм	шт	406	89,94	87,44	0,74	1,76
100	+С1630-137	Спец'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 32 мм	шт	39,36	132,25	128,69	0,97	2,59
101	+С111-540	Стрічка сталева пакувальна, м'яка, нормальної точності 0, 7х(20-50) мм	т	0,028456	70089,35	67999,82	715,23	1374,30
102	+С113-2146 варіант 1	Термоізоляція із поліетиленової пінки для труб діам. 15х13 мм	м	50	23,47	22,90	0,11	0,46
103	+С113-2146 варіант 3	Термоізоляція із поліетиленової пінки для труб діам. 32х13 мм	м	24	41,01	40,10	0,11	0,80
104	+С113-2146 варіант 4	Термоізоляція із поліетиленової пінки для труб діам. 40х13 мм	м	12	61,31	60,00	0,11	1,20
105	+С113-2146 варіант 6	Термоізоляція із поліетиленової пінки для труб діам. 50х13 мм	м	96	86,81	85,00	0,11	1,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9
106	+С113-2146 варіант 7	Термоізоляція із поліетиленової пінки для труб діам. 100х13 мм	м	20	211,25	207,00	0,11	4,14
107	+С113-2146 варіант 8	Термоізоляція із поліетиленової пінки для труб діам. 25х13 мм	м	30	41,76	40,83	0,11	0,82
108	+С113-1521 варіант 2	Трійник D110/110х45°	шт	212	96,09	80,00	14,21	1,88
109	+С113-1521 варіант 1	Трійник D110/110х90°	шт	80	111,39	95,00	14,21	2,18
110	+С113-1521 варіант 4	Трійник D110/D50/D110х45°	шт	30	106,29	90,00	14,21	2,08
111	+С113-1521 варіант 3	Трійник D110/D50/D110х90°	шт	230	109,35	93,00	14,21	2,14
112	+С1530-165	Трійник прямий, діаметр 20 мм	10шт	35,19	66,10	64,68	0,12	1,30
113	+С1530-166	Трійник прямий, діаметр 25 мм	10шт	3,772	108,17	105,84	0,21	2,12
114	+С113-2124 варіант 1	Труба гофрована D 32х3 мм	м	1360,1	20,59	20,00	0,19	0,40
115	+С113-2124 варіант 2	Труба гофрована D 40х3 мм	м	153,668	26,71	26,00	0,19	0,52
116	+С113-1439-1 варіант 1	Труба каналізаційна раструбна D110 мм	м	1095,488	231,05	225,00	1,52	4,53
117	+С1551-30-СП варіант 1	Труба каналізаційна раструбна D50 мм	м	240	89,99	85,00	3,23	1,76
118	+С1551-29-СП варіант 1	Труба поліетиленова D20х2,8 мм	м	1303,55	72,72	70,00	1,29	1,43
119	+С1551-29-СП варіант 2	Труба поліетиленова D25х3,5 мм	м	152,356	133,92	130,00	1,29	2,63
120	+С113-1673 варіант 1	Труба поліпропіленова D=20 мм	м	71,92	38,44	37,50	0,19	0,75
121	+С113-953-ЦГ варіант 7	Труба сталева оцинкована D100 мм	м	20	714,19	700,00	0,19	14,00
122	+С113-953-ЦГ варіант 1	Труба сталева оцинкована D15 мм	м	50	112,39	110,00	0,19	2,20
123	+С113-953-ЦГ варіант 6	Труба сталева оцинкована D20 мм	м	30	173,59	170,00	0,19	3,40
124	+С113-953-ЦГ варіант 9	Труба сталева оцинкована D32 мм	м	24	257,05	251,82	0,19	5,04
125	+С113-953-ЦГ варіант 4	Труба сталева оцинкована D40 мм	м	12	428,59	420,00	0,19	8,40
126	+С113-953-ЦГ варіант 5	Труба сталева оцинкована D50 мм	м	96	561,19	550,00	0,19	11,00
127	+С111-1292	Уайт-спірит	т	0,0003228	4940,40	3282,23	1561,30	96,87

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-04

Придбання устаткування Водопостачання та каналізація
Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

259,818 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1808-12001 варіант 1	Насосна установка HYDRO MULTI-E 3 CME 5-3; (маса=0,225)	шт	1	250000,00	250000
		Разом				250000
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				9818
		Всього по кошторису				259818

Склад Головний інженер проекту В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Головний архітектор проекту А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)
12/12-2023-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05
на Опалення
Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 9076,096 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 23,20561 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 3421,778 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Відділ 1. Опалення											
Розділ 1. Вбудовані приміщення											
1	КБ18-6-2	Уст ановлення радіат орів ст альних	100кВт	0,5571	<u>19295,09</u> 13322,62	<u>98,30</u> 36,99	10749	7422	<u>55</u> 21	<u>96,9200</u> 0,1950	<u>53,99</u> 0,11
2	С1630-1691 варіант 3	Радіатор сталевий панельний с нижнім підключенням, тип 22, габарит 102x500x1100 мм (ШхВхД) Purmo CV 22 500 x 1100	шт	30	<u>6762,79</u> -	<u>-</u> -	202884	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КБ16-15-1	Арматура трубопроводів Уст ановлення клапанів зворот них на т рубопроводах із ст альних т руб діамет ром до 25 мм	1 шт	30	<u>466,50</u> 347,47	<u>7,13</u> 1,45	13995	10424	<u>214</u> 44	<u>2,4100</u> 0,0098	<u>72,30</u> 0,29
4	С130-376 варіант 1	Клапан перепускний DN15	шт	30	<u>3738,61</u> -	<u>-</u> -	112158	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	КБ18-6-2	Уст ановлення радіат оріє ст альних	100кВт	3,06936	<u>19295,09</u> 13322,62	<u>98,30</u> 36,99	59224	40892	<u>302</u> 114	<u>96,9200</u> 0,1950	<u>297,48</u> 0,60
15	С1630-1691 варіант 2	Радіатор сталевий панельний с нижнім підключенням Purmo CV 22 500 x 800, тип 22, габарит 102x500x800 мм (ШxВxД)	шт	96	<u>7849,10</u> -	- -	753514	-	- -	- -	- -
16	С1630-1691 варіант 3	Радіатор сталевий панельний с нижнім підключенням, тип 22, габарит 102x500x1100 мм (ШxВxД) Purmo CV 22 500 x 1100	шт	120	<u>6762,79</u> -	- -	811535	-	- -	- -	- -
17	КБ16-15-1	Арматура трубопроводів Уст ановлення клапанів зворот них на т трубопроводах із ст альних т руб діамет ром до 25 мм	1 шт	216	<u>466,50</u> 347,47	<u>7,13</u> 1,45	100764	75054	<u>1540</u> 313	<u>2,4100</u> 0,0098	<u>520,56</u> 2,12
18	С130-376 варіант 1	Клапан перепускний DN15	шт	216	<u>3738,61</u> -	- -	807540	-	- -	- -	- -
19	КБ16-15-1	Уст ановлення кранів шарових на т трубопроводах із т руб діамет ром до 25 мм	1 шт	432	<u>458,05</u> 347,47	<u>7,13</u> 1,45	197878	150107	<u>3080</u> 626	<u>2,4100</u> 0,0098	<u>1041,12</u> 4,23
20	С113-2154 варіант 2	Кран кульовий DN15	шт	432	<u>299,68</u> -	- -	129462	-	- -	- -	- -
21	КБ18-21-1	Уст ановлення фільт рів для очищення води у т трубопроводах сист ем опалення діамет ром 25 мм	10 шт	21,6	<u>1895,51</u> 1773,41	<u>64,40</u> 16,16	40943	38306	<u>1391</u> 349	<u>12,3000</u> 0,1060	<u>265,68</u> 2,29
22	С1630-734 варіант 1	Фільтр сітчастий універсальний	шт	216	<u>457,83</u> -	- -	98891	-	- -	- -	- -
23	С1110-182 варіант 1	Фасонні частини трубопроводів та труби З'єднувач прес переходом на внутрішню різьбу 16x3/4" REHAU VTm.202	шт	432	<u>324,84</u> -	- -	140331	-	- -	- -	- -
24	С113-1519 варіант 1	Трійник REHAU RAUTITAN PX рівнопроходний 16-16-16, матеріал: PPSU 16-16-16 "	шт	432	<u>206,77</u> -	- -	89325	-	- -	- -	- -
25	КБ16-14-1	Прокладання т трубопроводів водопост ачання з напірних мет алополімерних т руб високого т иску зовнішнім діамет ром 16 мм	100м	40,32	<u>47978,49</u> 40290,21	<u>4040,27</u> 2800,34	1934493	1624501	<u>162904</u> 112910	<u>268,9600</u> 19,8790	<u>10844,47</u> 801,52
26	С113-953- ЦГ варіант 8	Труба металополімерна REHAU RAUTITAN stabil із молекулярно зшитого поліетилену (PE-X/Al/PE) універсальна d16.2x2.6	м	3624,768	<u>127,02</u> -	- -	460418	-	- -	- -	- -
27	С1545-119-1 варіант 1	Трубка Г-подібна REHAU RAUTITAN для підключення до опалювального приладу d16 L=250 мм	шт	432	<u>538,83</u> -	- -	232775	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 2							5857093	1928860	<u>169217</u> 114312		<u>12969,31</u> 810,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					5857093 3759016 2043172 585701 - - 6442794				
		----- Всього по розділу 2					6442794				
		Розділ 3. Обладнання. Монтажні роботи									
28	КБ18-2-6	Уст ановлення кот лів газових	1 шт	80	<u>12779,00</u> 8867,07	<u>157,30</u> 51,69	1022320	709366	<u>12584</u> 4135	<u>61,5000</u> 0,2862	<u>4920,00</u> 22,90
29	КБ18-6-3	Уст ановлення конвект орів	100кВт	0,28	<u>20671,14</u> 20099,33	<u>271,70</u> 147,25	5788	5628	<u>76</u> 41	<u>142,6800</u> 0,8614	<u>39,95</u> 0,24
30	КБ20-32-1	Уст ановлення вент илят орів	1 шт	14	<u>919,07</u> 916,60	<u>-</u> -	12867	12832	<u>-</u> -	<u>6,2100</u> -	<u>86,94</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					1040975	727826	<u>12660</u> 4176		<u>5046,89</u> 23,14
		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.					1040975 300489 732002 104098 - - 1145073				
		----- Всього по розділу 3					1145073				
		Разом прямі витрати по відділу 1					8251005	3266117	<u>236783</u> 155661		<u>22108,05</u> 1097,56
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8251005 4748105				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3421778 825091 - - 9076096				
		----- Всього по відділу 1					9076096				
		Разом прямі витрати по кошторису Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					8251005 8251005 4748105 3421778 825091 - - 9076096	3266117	<u>236783</u> 155661		<u>22108,05</u> 1097,56
		----- Всього по кошторису					9076096				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					23205,61 3421778				

Склав Головний інженер проекту В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Головний архітектор проекту А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-05
на Опалення**

№ 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
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	22108,05	147,73			
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	1097,56	141,82			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,7				
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	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	23205,61				
		Середній розряд робіт	розряд	4,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	1007,8784	211,73			
11	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,8092	353,88			
12	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	12,50784	756,18			
13	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	744,204	14,55			
14	КБМ204-2900	Установки для гідравлічних випробувань трубопроводів, тиск нагнітання: низький 0,1 МПа [1 кгс/см2], високий 10 МПа [100 кгс/см2]	маш. год	454,144	6,19			
		Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат						
15	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	1,3281964				
16	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	21,7				
17	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	363,392				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
18	+С111-20	Азбестовий картон загального призначення [КАОН-1], товщина 2 мм	т	0,216	83909,35	80321,43	1942,64	1645,28
19	+С130-39	Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм	т	0,8778	66319,65	64118,19	901,07	1300,39
20	+С130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,6416	66319,65	64118,19	901,07	1300,39
21	+С111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,0005344	21983,14	20349,32	1202,78	431,04
22	+С1113-266	Водний розчин нітрата та карбоната натрію	м3	2,429728	4871,73	3388,39	1387,82	95,52
23	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,42918	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
24	+С1630-118	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 15 мм	шт	748,16	8,77	8,53	0,07	0,17
25	+С1630-126	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 15 мм	шт	374,08	23,52	22,60	0,46	0,46
26	+С1110-182 варіант 1	З'єднувач прес переходом на внутрішню різьбу 16x3/4" RENAУ VТm.202	шт	492	324,84	318,43	0,04	6,37
27	+С130-376 варіант 1	Клапан перепускний DN15	шт	246	3738,61	3620,00	45,30	73,31
28	+С113-2154 варіант 2	Кран кульовий DN15	шт	552	299,68	293,63	0,17	5,88
29	+С1630-115	Кронштейни Кр1-РС для радіаторів сталевих спарених	комплект	160,28953	52,41	50,66	0,72	1,03
30	+С1530-175	Кутник прямий, діаметр 20 мм	10шт	42,752	138,09	135,28	0,10	2,71
31	+С1530-149	Муфта, діаметр 20 мм	10шт	245,824	48,16	47,16	0,06	0,94
32	+С111-1668	Оліфа натуральна	кг	3,2	343,10	335,04	1,33	6,73
33	+С1545-159	Очіс льняний	т	0,0032	40030,32	38312,16	933,25	784,91
34	+С1530-155	Перехід, діаметр 20x16 мм	10шт	21,376	34,04	33,34	0,03	0,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35	+С111-1746 варіант 1	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	20	82,32	79,81	0,90	1,61
36	+С1541-63	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 1 мм, діаметр 50 мм	1000шт	0,48	3702,16	3609,59	19,98	72,59
37	+С1541-64 варіант 1	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 1 мм, діаметр 100 мм	1000шт	0,32	5152,39	5019,21	32,15	101,03
38	+С1541-67-1	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 50 мм	1000шт	0,732	4225,91	4062,60	80,45	82,86
39	+С1630-1691 варіант 2	Радіатор сталевий панельний с нижнім підключенням Purmo CV 22 500 x 800, тип 22, габарит 102x500x800 мм (ШxВxД)	шт	96	7849,10	7641,67	53,53	153,90
40	+С1630-1691 варіант 3	Радіатор сталевий панельний с нижнім підключенням, тип 22, габарит 102x500x1100 мм (ШxВxД) Purmo CV 22 500 x 1100	шт	150	6762,79	6576,66	53,53	132,60
41	+С1630-134	Спец'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 15 мм	шт	2992,64	51,12	49,81	0,31	1,00
42	+С113-1519 варіант 1	Трійник REHAU RAUTITAN PX рівнопроходний 16-16-16, матеріал: PPSU 16-16-16 "	шт	492	206,77	193,50	9,22	4,05
43	+С1530-165	Трійник прямий, діаметр 20 мм	10шт	122,912	66,10	64,68	0,12	1,30
44	+С113-953-ЦГ варіант 8	Труба металополімерна REHAU RAUTITAN stabil из молекулярно зшитого поліетилену (PE-X/Al/PE) універсальна d16.2x2.6	м	4804,256	127,02	124,34	0,19	2,49
45	+С1545-119-1 варіант 1	Трубка Г-подібна REHAU RAUTITAN для підключення до опалювального приладу d16 L=250 мм	шт	492	538,83	528,18	0,08	10,57
46	+С1630-734 варіант 1	Фільтр сітчастий універсальний	шт	336	457,83	444,83	4,02	8,98
47	+С130-966	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	80	320,13	312,19	1,66	6,28
48	+С130-967	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 65 мм	шт	80	387,26	377,42	2,25	7,59
49	+С130-968	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 80 мм	шт	80	427,42	416,47	2,57	8,38
50	+С130-969	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 100 мм	шт	240	556,30	542,20	3,19	10,91
51	+С111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,01760707	65241,68	63161,37	801,06	1279,25
52	С1999-9001	Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат Електроенергія	кВт-год	0,5578	-	-		

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-06

Придбання устаткування Опалення
Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1450,209 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	241996-20606 варіант 1	Котел газовий JAGUAR 11, НОП=11,0кВт, НГВП=23,5кВт, ККД 88,2%; (маса=0)	шт	80	16317,50	1305400
2	2407-901-1 варіант 1	Електричний конвектор ЕВНА-1,0/230С2К зі вбудованим терморегулятором; (маса=0,00716)	шт	28	1783,33	49933
3	1517-1516 варіант 1	Витяжний вентилятор ВКМ 150 Е L=610 м3/год, 500 Па; (маса=0)	шт	2	10189,17	20378
4	1517-1516 варіант 2	Вентилятор осьовий Квайтлайн-к 100 Дуо; (маса=0)	шт	12	1641,67	19700
		Разом				1395411
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				54798
		Всього по кошторису				1450209

Склав Головний інженер проекту В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів Головний архітектор проекту А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)
12/12-2023-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07
на Електротехнічні рішення
Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 5445,406 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 5,24186 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 756,923 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Нестандартні комплектні пристрої напругою до 1000В									
1	КМ8-524-12	Ящик з одним т риполюсним рубильником або з т риполюсним рубильником і т рьома запобіжниками, або з т рьома блоками "запобіжник-вимикач", або з т рьома запобіжниками, що уст ановлюєт ься на конст рукції на ст іні або колоні, ст рум до 400 А	шт	2	<u>1886,61</u> 1180,80	<u>18,59</u> 4,59	3773	2362	<u>37</u> 9	<u>8,0000</u> 0,0321	<u>16,00</u> 0,06
2	С1514-5 варіант 5	Ящик обліковий розподільчий 380В, 400А	шт	2	<u>28469,42</u> -	- -	56939	-	- -	- -	- -
3	КР17-13-1	Монт аж увідно-розподільних прист роїв	1 шафа	4	<u>1991,99</u> 1807,19	<u>54,27</u> 11,04	7968	7229	<u>217</u> 44	<u>11,8800</u> 0,0746	<u>47,52</u> 0,30
4	С113-2135 варіант 2	Ввідно розподільчий пристрій з двома вводами 380В, 160А	шт	2	<u>60035,57</u> -	- -	120071	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	C113-2135 варіант 3	Ввідно розподільчий пристрій з двома вводами та АВР 380В, 100А	шт	2	<u>66339,17</u> -	- -	132678	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 1					321429	9591	<u>254</u> 53		<u>63,52</u> 0,36
		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.					321429 311584 9644 32143 - -				353572
		----- Всього по розділу 1					353572				
		Розділ 2. Комплектні розподільчі пристрої напругою до 1000В									
6	КБ21-24-8	Уст ановлення групових щит ків освіт лювальних у гот овій ніші або на ст іні, масою до 6 кг	1 шт	12	<u>704,01</u> 444,07	<u>27,07</u> 19,92	8448	5329	<u>325</u> 239	<u>3,0800</u> 0,1273	<u>36,96</u> 1,53
7	C1514-5 варіант 4	Щит поверховий на 6 квартир, вбудованого типу ІР31 ЩРП-6 (тип1)	шт	12	<u>27418,82</u> -	- -	329026	-	- -	- -	- -
8	КБ21-24-7	Уст ановлення групових щит ків освіт лювальних у гот овій ніші або на ст іні, масою до 3 кг	1 шт	76	<u>452,57</u> 371,98	<u>18,65</u> 15,64	34395	28270	<u>1417</u> 1189	<u>2,5800</u> 0,1029	<u>196,08</u> 7,82
9	C1514-5 варіант 3	Щит розподільчий квартирний ЩК тип1	шт	72	<u>8793,62</u> -	- -	633141	-	- -	- -	- -
10	C1514-5 варіант 2	Щит управління освітленням ЩУО	шт	4	<u>39771,02</u> -	- -	159084	-	- -	- -	- -
11	КМ8-524-1	Ящик з одним двополюсним рубильником або з двополюсним рубильником і двома запобіжниками або з двома блоками "запобіжник-вимикач", або з двома запобіжниками, що уст ановлюєт ься на конст рукції на підлозі, ст рум до 100 А	шт	2	<u>1223,30</u> 472,32	<u>10,48</u> 2,40	2447	945	<u>21</u> 5	<u>3,2000</u> 0,0166	<u>6,40</u> 0,03
12	C1514-5 варіант 6	Ящик управління зовнішнім освітленням ЯУО	шт	2	<u>11211,02</u> -	- -	22422	-	- -	- -	- -
13	КМ10-349-3	Монт аж щит а розподільного	шт	4	<u>8098,87</u> 8005,54	- -	32395	32022	- -	50,4000	201,60 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	C1514-5 варіант 7	Щит розподільчий слабострумних мереж ЩРС	шт	2	<u>3411,42</u>	-	6823	-	-	-	-
15	C1514-5 варіант 8	Щит розподільчий насосної	шт	2	<u>1694,42</u>	-	3389	-	-	-	-
16	KB21-24-13	Уст ановлення т трансформат орів знижувальних пот ужніст ю до 0,25 кВ.А	1 шт	4	<u>274,54</u>	-	1098	1098	-	1,8600	7,44
17	C1514-5 варіант 9	Ящик з понижуючим трансформатором 220/12В	шт	4	<u>3904,76</u>	-	15619	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							1248287	67664	<u>1763</u>		<u>448,48</u>
Разом будівельні роботи, грн.							1248287		1433		9,38
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1178860				
всього заробітна плата, грн.							69097				
Загальновиробничі витрати, грн.							124830				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							1373117				

Всього по розділу 2							1373117				
Розділ 3. Світлотехнічне обладнання											
18	KP17-11-1	Монт аж світ ильників для люмінесцент них ламп, які вст ановлюють ься на шт ирах, кількіст ь ламп 1 шт	100шт	2,44	<u>36514,37</u>	<u>338,46</u>	89095	55176	<u>826</u>	<u>156,8400</u>	<u>382,69</u>
					22613,19	312,37			762	2,0535	5,01
19	C1547-7 варіант 2	Лінійний LED світильник Eurolamp 32Вт LED- FX(1.2)-32/4(EMC)	шт	24	<u>383,57</u>	-	9206	-	-	-	-
20	C1547-7 варіант 1	Лінійний LED світильник IP65 Eurolamp 36Вт LED-FX(1.2)-36/41 (slim)	шт	24	<u>602,87</u>	-	14469	-	-	-	-
21	C1547-7 варіант 3	LED світильник стельовий Eurolamp 12Вт LED-NLS-12/55(F)	шт	144	<u>307,07</u>	-	44218	-	-	-	-
22	C1547-7 варіант 4	LED світильник Eurolamp 18Вт LED-NLR- 18/55(P)	шт	52	<u>424,37</u>	-	22067	-	-	-	-
23	KB21-28-1	Уст ановлення дат чиків руху	1 шт	36	<u>34,49</u>	-	1242	847	-	0,1800	6,48
					23,53	-			-	-	-
24	C188888-47 варіант 1	Датчик руху настінний ІЕК ДД 009	шт	36	<u>226,45</u>	-	8152	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 3					188449	56023	<u>826</u> 762		<u>389,17</u> 5,01
		Разом будівельні роботи, грн.					188449				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					131600				
		всього заробітна плата, грн.					56785				
		Загальновиробничі витрати, грн.					18846				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					207295				

		Всього по розділу 3					207295				
		Розділ 4. Електроустановче обладнання									
25	КБ21-22-2	Уст ановлення вимикачів заглибленого т ипу при схованій проводці одноклавішних	100шт	5,04	<u>4515,17</u> 3618,61	-	22756	18238	-	27,6800	139,51
26	С1547-6 варіант 1	Вимикач одноклавішний прихованого монтажу IP20 Legrand	шт	360	<u>136,37</u> -	-	49093	-	-	-	-
27	С1547-6 варіант 2	Вимикач одноклавішний прихованого монтажу IP44 Legrand	шт	144	<u>221,72</u> -	-	31928	-	-	-	-
28	КБ21-22-8	Уст ановлення шт епсельних розет ок заглибленого т ипу при схованій проводці	100шт	11,58	<u>4463,99</u> 3636,91	-	51693	42115	-	27,8200	322,16
29	С113-2106 варіант 1	Розетка двополюсна 220В з захисним контактом IP20 Legrand	шт	1152	<u>255,19</u> -	-	293979	-	-	-	-
30	С113-2106 варіант 2	Розетка двополюсна 220В з захисним контактом IP44 Legrand	шт	6	<u>459,19</u> -	-	2755	-	-	-	-
31	С1512-6 варіант 1	Коробка установча універсальна Vatibox	шт	1662	<u>92,85</u> -	-	154317	-	-	-	-
32	С1512-6 варіант 3	Коробка розподільча Legrand	шт	640	<u>120,02</u> -	-	76813	-	-	-	-
33	КМ8-146-3	Кабель до 35 кВ, що прокладаєт ься з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 2 кг	100 м	2,6	<u>4257,73</u> 3691,01	-	11070	9597	-	25,6000	66,56
34	С1545-65 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом 5х35 мм2 ВВГнгд 5х35	м	260	<u>770,34</u> -	-	200288	-	-	-	-
35	КМ8-146-2	Кабель до 35 кВ, що прокладаєт ься з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 1 кг	100 м	6,6	<u>3796,35</u> 3229,63	-	25056	21316	-	22,4000	147,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	С1545-65 варіант 2	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом 5x16 мм2 ВВГнгд 5x16	м	660	<u>361,66</u> -	- -	238696	-	- -	- -	- -
37	КМ8-146-1	Кабель до 35 кВ, що прокладає ься з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	100 м	140,64	<u>3334,98</u> 2768,26	- -	469032	389328	- -	19,2000	2700,29 -
38	С1545-65 варіант 3	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом 5x4 мм2 ВВГнгд 5x4	м	760	<u>119,78</u> -	- -	91033	-	- -	- -	- -
39	С1545-65 варіант 4	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом 3x2,5 мм2 ВВГнгд 3x2,5	м	5240	<u>46,02</u> -	- -	241145	-	- -	- -	- -
40	С1545-65 варіант 5	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом 3x1,5 мм2 ВВГнгд 3x1,5	м	8064	<u>24,90</u> -	- -	200794	-	- -	- -	- -
41	КМ8-147-1	Кабель до 35 кВ, що прокладає ься по уст ановлених конст рукціях і лот ках з кріпленням на поворот ах і в кінці т раси, маса 1 м до 1 кг	100 м	24,6	<u>2355,90</u> 2306,88	- -	57955	56749	- -	16,0000	393,60 -
42	С1545-65 варіант 6	Кабель силовий з мідними жилами, що не поширює горіння, перерізом 5x2,5 мм2 (N)НХНFE180/E90 5x2,5	м	200	<u>98,80</u> -	- -	19760	-	- -	- -	- -
43	С1545-65 варіант 7	Кабель силовий з мідними жилами, що не поширює горіння, перерізом 3x2,5 мм2 (N)НХНFE180/E90 3x2,5	м	560	<u>51,60</u> -	- -	28896	-	- -	- -	- -
44	С1545-65 варіант 8	Кабель силовий з мідними жилами, що не поширює горіння, перерізом 3x1,5 мм2 (N)НХНFE180/E30 3x1,5	м	1090	<u>36,25</u> -	- -	39513	-	- -	- -	- -
45	С1545-65 варіант 9	Кабель контрольний з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом 5x1 мм2 КВВГнгд 5x1	м	200	<u>39,66</u> -	- -	7932	-	- -	- -	- -
46	С1545-65 варіант 10	Кабель силовий з алюмінієвими жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом 4x16 мм2 АВВГ 4x16	м	10	<u>43,79</u> -	- -	438	-	- -	- -	- -
47	С1545-65 варіант 11	Провід одножильний мідний з ПВХ ізоляцією, перерізом 1x6 мм2 ПВЗнгд 1x6	м	400	<u>28,27</u> -	- -	11308	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 4					2326250	537343	- -		3769,96 -
		Разом будівельні роботи, грн.					2326250				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1788907 537343 232635 - - 2558885				
		Всього по розділу 4					2558885				
		Розділ 5. Кабеленесучі системи									
48	КМ8-395-2	Лоток по уст ановлених конст рукціях, ширина лот ка до 400 мм	100 м	2,6	<u>6795,20</u> 6795,20	-	17668	17668	-	47,1300	122,54
49	С111-1722 варіант 1	Лоток перфорований 300x50 з кришкою 35265HDZ ДКС	м	260	<u>321,99</u> -	-	83717	-	-	-	-
50	КМ8-395-1	Лоток по уст ановлених конст рукціях, ширина лот ка до 200 мм	100 м	0,48	<u>5594,18</u> 5594,18	-	2685	2685	-	38,8000	18,62
51	С111-1722 варіант 2	Лоток перфорований 100x50 з кришкою 35262HDZ ДКС	м	48	<u>141,30</u> -	-	6782	-	-	-	-
52	С111-1722 варіант 3	Перегородка лотка SEP h=50 36480HDZ ДКС	м	260	<u>66,26</u> -	-	17228	-	-	-	-
53	С113-1590 варіант 1	Т-подібний перехід плавний лотка каб. металевого 300мм 36125HDZ ДКС	шт	18	<u>595,05</u> -	-	10711	-	-	-	-
54	С113-1590 варіант 2	Поворот 90 плавний горизонтальний лотка каб.метал. 300мм 36005HDZ ДКС	шт	39	<u>490,01</u> -	-	19110	-	-	-	-
55	С113-1590 варіант 3	Поворот 90 плавний горизонтальний лотка каб.метал. 300мм 36005HDZ ДКС	шт	2	<u>504,47</u> -	-	1009	-	-	-	-
56	С113-1590 варіант 4	Перехідник горизонтальний лотка каб. метал. 300-100мм 36312HDZ ДКС	шт	5	<u>903,81</u> -	-	4519	-	-	-	-
57	С113-1590 варіант 5	Т-подібний перехід плавний лотка каб. металевого 100мм 36122HDZ ДКС	шт	4	<u>343,21</u> -	-	1373	-	-	-	-
58	С113-1590 варіант 7	Поворот 90 плавний горизонтальний лотка каб.металевого 100мм 36002HDZ ДКС	шт	3	<u>254,79</u> -	-	764	-	-	-	-
59	КБ21-22-14	Уст ановлення вимикачів, перемикачів пакет них 2-х і 3-х полюсних на ст рум до 250 А	100шт	0,88	<u>68905,96</u> 56641,61	<u>1439,47</u> 1363,52	60637	49845	<u>1267</u> 1200	<u>367,0400</u> 9,7940	<u>323,00</u> 8,62
60	С1547-16 варіант 2	Ввідний вимикач, Зр, Ір=355А	шт	88	<u>1897,93</u> -	-	167018	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	КМ8-600-2	Лічильник т рифазний, що уст ановлюєт ься на гот овій основі	шт	16	<u>264,50</u> 243,39	-	4232	3894	-	1,6000	25,60
62	С1547-16 варіант 5	Лічильник електроенергії GAMA 300 G3Y 144.230.F38.B2.P4.C100.R1.H6	шт	16	<u>6518,53</u> -	-	104296	-	-	-	-
63	КМ8-600-1	Лічильник однофазний, що уст ановлюєт ься на гот овій основі	шт	72	<u>121,70</u> 121,70	-	8762	8762	-	0,8000	57,60
64	С1547-16 варіант 6	Лічильник електроенергії GAMA 100 G1Y 163.220.F18.B2.P4.C100.V1.R1.H6	шт	72	<u>2754,73</u> -	-	198341	-	-	-	-
65	С1512-1 варіант 13	Коробка випробувальна APP-5	шт	88	<u>561,05</u> -	-	49372	-	-	-	-
66	С1512-1 варіант 15	Системи шин 3F+N+PE, рейки, зажими, таблички, провода	шт	88	<u>1224,05</u> -	-	107716	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							865940	82854	<u>1267</u> 1200		<u>547,36</u> 8,62
Разом будівельні роботи, грн.							865940				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							781819				
всього заробітна плата, грн.							84054				
Загальновиробничі витрати, грн.							86597				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							952537				

Всього по розділу 5							952537				
Разом прямі витрати по кошторису							4950355	753475	<u>4110</u> 3448		<u>5218,49</u> 23,37
Разом будівельні роботи, грн.							4950355				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							4192770				
всього заробітна плата, грн.							756923				
Загальновиробничі витрати, грн.							495051				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							5445406				

Всього по кошторису							5445406				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					5241,86				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					756923				

Склав Головний інженер проекту В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів Головний архітектор проекту А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-07
на Електротехнічні рішення**

№ 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
		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	5218,49	144,39			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	23,37	147,52			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту 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	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	5241,86				
		Середній розряд робіт	розряд	3,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,12	775,40			
11	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	12,554	182,95			
12	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	6,22	5,23			
13	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	28,92	14,55			
14	КБМ233-325	Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш. год	7,304	173,43			
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>						
15	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	83,2352				
16	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	15,0448				
17	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	1490,4048				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
18	+С1547-7 варіант 4	LED світильник Eurolamp 18Вт LED-NLR-18/55(P)	шт	52	424,37	415,00	1,05	8,32
19	+С1547-7 варіант 3	LED світильник стельовий Eurolamp 12Вт LED-NLS-12/55(F)	шт	144	307,07	300,00	1,05	6,02
20	+С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	22,58088	125,39	122,67	0,26	2,46
21	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00204	66161,61	64118,19	746,13	1297,29
22	+С111-98 варіант 1	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,002	89585,71	87028,07	801,06	1756,58
23	+С1547-16 варіант 2	Ввідний вимикач, 3р, Ір=355А	шт	88	1897,93	1860,00	0,72	37,21
24	+С113-2135 варіант 2	Ввідно розподільчий пристрій з двома вводами 380В, 160А	шт	2	60035,57	58820,00	38,40	1177,17
25	+С113-2135 варіант 3	Ввідно розподільчий пристрій з двома вводами та АВР 380В, 100А	шт	2	66339,17	65000,00	38,40	1300,77
26	+С1547-6 варіант 1	Вимикач одноклавішний прихованого монтажу IP20 Legrand	шт	360	136,37	133,33	0,37	2,67
27	+С1547-6 варіант 2	Вимикач одноклавішний прихованого монтажу IP44 Legrand	шт	144	221,72	217,00	0,37	4,35
28	+С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00048	287161,96	280730,27	801,06	5630,63
29	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,105766	4741,04	3479,99	1168,09	92,96
30	+С111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	52,8	166,63	162,46	0,90	3,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	+С188888-47 варіант 1	Датчик руху настінний ІЕК ДД 009	шт	36	226,45	222,00	0,01	4,44
32	+С1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,017444	55615,93	53720,89	804,53	1090,51
33	+С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,0694	156,79	153,00	0,72	3,07
34	+С111-152	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] з цинковим хроматованим покриттям 3х58,5 мм	т	0,22476	74026,55	71773,99	801,06	1451,50
35	+С188888-4 варіант 3	Дюбель шуруп	шт	2016	0,15	0,15	-	-
36	+С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,0816	273,30	267,22	0,72	5,36
37	+С111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	т	0,0044	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
38	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,0008	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
39	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,00028	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
40	+С1545-65 варіант 9	Кабель контрольний з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом 5х1 мм2 КВВГнгд 5х1	м	200	39,66	38,24	0,64	0,78
41	+С1545-65 варіант 10	Кабель силовий з алюмінієвими жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом 4х16 мм2 АВВГ 4х16	м	10	43,79	42,29	0,64	0,86
42	+С1545-65 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом 5х35 мм2 ВВГнгд 5х35	м	260	770,34	754,60	0,64	15,10
43	+С1545-65 варіант 2	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом 5х16 мм2 ВВГнгд 5х16	м	660	361,66	353,93	0,64	7,09
44	+С1545-65 варіант 3	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом 5х4 мм2 ВВГнгд 5х4	м	760	119,78	116,79	0,64	2,35
45	+С1545-65 варіант 4	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом 3х2,5 мм2 ВВГнгд 3х2,5	м	5240	46,02	44,48	0,64	0,90
46	+С1545-65 варіант 5	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом 3х1,5 мм2 ВВГнгд 3х1,5	м	8064	24,90	23,77	0,64	0,49
47	+С1545-65 варіант 6	Кабель силовий з мідними жилами, що не поширює горіння, перерізом 5х2,5 мм2 (N)НХНFE180/Е90 5х2,5	м	200	98,80	96,22	0,64	1,94
48	+С1545-65 варіант 7	Кабель силовий з мідними жилами, що не поширює горіння, перерізом 3х2,5 мм2 (N)НХНFE180/Е90 3х2,5	м	560	51,60	49,95	0,64	1,01
49	+С1545-65 варіант 8	Кабель силовий з мідними жилами, що не поширює горіння, перерізом 3х1,5 мм2 (N)НХНFE180/Е30 3х1,5	м	1090	36,25	34,90	0,64	0,71
50	+С1512-1 варіант 13	Коробка випробувальна АРР-5	шт	88	561,05	550,00	0,05	11,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
51	+С1512-6 варіант 3	Коробка розподільча Legrand	шт	640	120,02	117,24	0,43	2,35
52	+С1512-6 варіант 1	Коробка установча універсальна VatiBox	шт	1662	92,85	90,60	0,43	1,82
53	С1113-79	Лак БТ-577	т	0,00696	48188,15	46568,61	674,67	944,87
54	+С1547-7 варіант 2	Лінійний LED світильник Eurolamp 32Вт LED-FX(1.2)-32/4(EMC)	шт	24	383,57	375,00	1,05	7,52
55	+С1547-7 варіант 1	Лінійний LED світильник IP65 Eurolamp 36Вт LED-FX(1.2)-36/41 (slim)	шт	24	602,87	590,00	1,05	11,82
56	+С1547-16 варіант 6	Лічильник електроенергії GAMA 100 G1Y 163.220.F18.B2.P4.C100.V1.R1.H6	шт	72	2754,73	2700,00	0,72	54,01
57	+С1547-16 варіант 5	Лічильник електроенергії GAMA 300 G3Y 144.230.F38.B2.P4.C100.R1.H6	шт	16	6518,53	6390,00	0,72	127,81
58	+С111-1722 варіант 2	Лоток перфорований 100x50 з кришкою 35262HDZ ДКС	м	48	141,30	136,74	1,79	2,77
59	+С111-1722 варіант 1	Лоток перфорований 300x50 з кришкою 35265HDZ ДКС	м	260	321,99	313,89	1,79	6,31
60	+С121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,026	59318,44	58000,00	876,86	441,58
61	+С1545-139	Наконечники алюмінієві для опресування 120-12-14а	100шт	0,2448	1400,43	1370,22	2,75	27,46
62	+С1545-134	Наконечники алюмінієві для опресування 35-10-8а	100шт	0,0816	762,02	745,84	1,24	14,94
63	+С1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,0816	128,56	123,39	2,65	2,52
64	+С111-1722 варіант 3	Перегородка лотка SEP h=50 36480HDZ ДКС	м	260	66,26	63,17	1,79	1,30
65	+С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	12	65,99	64,17	0,53	1,29
66	+С113-1590 варіант 4	Перехідник горизонтальний лотка каб.метал. 300-100мм 36312HDZ ДКС	шт	5	903,81	880,33	5,76	17,72
67	+С113-1590 варіант 2	Поворот 90 плавний горизонтальний лотка каб.метал. 300мм 36005HDZ ДКС	шт	39	490,01	474,64	5,76	9,61
68	+С113-1590 варіант 3	Поворот 90 плавний горизонтальний лотка каб.метал. 300мм 36005HDZ ДКС	шт	2	504,47	488,82	5,76	9,89
69	+С113-1590 варіант 7	Поворот 90 плавний горизонтальний лотка каб.металевого 100мм 36002HDZ ДКС	шт	3	254,79	244,03	5,76	5,00
70	+С1545-65 варіант 11	Провід одножильний мідний з ПВХ ізоляцією, перерізом 1x6 мм2 ПВЗнгд 1x6	м	400	28,27	27,08	0,64	0,55
71	+С113-2106 варіант 1	Розетка двополюсна 220В з захисним контактом IP20 Legrand	шт	1152	255,19	250,00	0,19	5,00
72	+С113-2106 варіант 2	Розетка двополюсна 220В з захисним контактом IP44 Legrand	шт	6	459,19	450,00	0,19	9,00
73	+С111-1769	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 80 мм	шт	3,5	4135,40	4053,50	0,81	81,09
74	+С1512-1 варіант 15	Системи шин 3F+N+PE, рейки, зажими, таблички, провода	шт	88	1224,05	1200,00	0,05	24,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
75	+С1544-89 варіант 1	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	2,384	1095,98	1072,53	1,96	21,49
76	+С1545-244	Скоби дволапкові К146П	100шт	152,8368	420,92	407,84	4,83	8,25
77	+С1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	4,428	125,99	123,13	0,39	2,47
78	+С1110-172	Сталь кутова 32х32 мм	т	0,024	43094,40	42458,56	315,04	320,80
79	+С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,972	238,47	231,83	1,96	4,68
80	+С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	4,27378	326,28	318,87	1,01	6,40
81	+С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,74	392,52	382,91	1,91	7,70
82	+С113-1590 варіант 1	Т-подібний перехід плавний лотка каб.металевого 300мм 36125HDZ ДКС	шт	18	595,05	577,62	5,76	11,67
83	+С113-1590 варіант 5	Т-подібний перехід плавний лотка каб.металевого 100мм 36122HDZ ДКС	шт	4	343,21	330,72	5,76	6,73
84	С1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,00168	260244,32	254698,46	443,03	5102,83
85	+С1545-262	Трубка ПВХ, діаметр 4-6 мм	кг	0,32	112,93	109,84	0,88	2,21
86	С111-432	Фарба олійна та алкідна земляна, готова до застосування, мумія, ПФ-14	т	0,0024	101782,93	99192,84	594,35	1995,74
87	+С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00002	60464,56	58470,77	808,21	1185,58
88	+С1545-291	Шпилька	комплект	497,76	66,06	64,44	0,32	1,30
89	+С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,0352	63408,63	61364,26	801,06	1243,31
90	+С1514-5 варіант 4	Щит поверховий на 6 квартир, вбудованого типу ІР31 ЩРП-6 (тип1)	шт	12	27418,82	26870,00	11,20	537,62
91	+С1514-5 варіант 3	Щит розподільчий квартирний ЩК тип1	шт	72	8793,62	8610,00	11,20	172,42
92	+С1514-5 варіант 8	Щит розподільчий насосної	шт	2	1694,42	1650,00	11,20	33,22
93	+С1514-5 варіант 7	Щит розподільчий слабострумних мереж ЩРС	шт	2	3411,42	3333,33	11,20	66,89
94	+С1514-5 варіант 2	Щит управління освітленням ЩУО	шт	4	39771,02	38980,00	11,20	779,82
95	+С1514-5 варіант 9	Ящик з понижуючим трансформатором 220/12В	шт	4	3904,76	3817,00	11,20	76,56
96	+С1514-5 варіант 5	Ящик обліковий розподільчий 380В, 400А	шт	2	28469,42	27900,00	11,20	558,22
97	+С1514-5 варіант 6	Ящик управління зовнішнім освітленням ЯУО	шт	2	11211,02	10980,00	11,20	219,82
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)
12/12-2023-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08
на Внутрішнє газопостачання
Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 4293,063 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,14881 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 483,140 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ16-9-15	Прокладання т рубопроводів газопостачання зі ст альних безшовних т руб діамет ром 100 мм	100м	0,15	<u>20809,83</u> 17811,22	<u>2444,67</u> 863,55	3121	2672	<u>367</u> 130	<u>118,9000</u> 5,8774	<u>17,84</u> 0,88
2	& С1-ПР1-193	Труба сталевая електрозварна 108x4,0 мм (DN100)	м	150	<u>388,07</u> -	-	58211	-	-	-	-
3	& С1-ПР1-62-4 варіант 3	Відведення сталеве Ду 100	шт	40	<u>272,21</u> -	-	10888	-	-	-	-
4	& С1-ПР1-141-1 варіант 1	Заглушка сталевая еліптична 100x4,0 (DN150)	шт	2	<u>84,49</u> -	-	169	-	-	-	-
5	КБ16-8-4	Прокладання т рубопроводів газопостачання зі ст альних водогазопровідних неоцинкованих т руб діамет ром 32 мм	100м	3,96	<u>8715,07</u> 7009,69	<u>1439,50</u> 531,71	34512	27758	<u>5700</u> 2106	<u>46,0800</u> 3,6682	<u>182,48</u> 14,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С1-ПР1-209 варіант 3	Труба сталевая водогазопровідна DN32x2,8 мм	м	396	<u>142,90</u> -	- -	56588	-	- -	- -	- -
7	& С1-ПР1-57	Відведення сталеве 42,4x3,6 (DN32)	шт	120	<u>26,31</u> -	- -	3157	-	- -	- -	- -
8	С113-1881 варіант 1	Хомут із гумовою прокладкою та шурупом діам. 32 мм	шт	198	<u>29,85</u> -	- -	5910	-	- -	- -	- -
9	КБ16-8-3	<i>Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст альних водогазопровідних неоцинкованих т руб діамет ром 25 мм</i>	100м	0,3	<u>8715,07</u> <u>7009,69</u>	<u>1439,50</u> <u>531,71</u>	2615	2103	<u>432</u> <u>160</u>	<u>46,0800</u> <u>3,6682</u>	<u>13,82</u> <u>1,10</u>
10	& С1-ПР1-208 варіант 3	Труба сталевая водогазопровідна DN25x2,8 мм	м	30	<u>110,57</u> -	- -	3317	-	- -	- -	- -
11	С113-1880 варіант 2	Хомут із гумовою прокладкою та шурупом діам. 25 мм	шт	15	<u>27,94</u> -	- -	419	-	- -	- -	- -
12	КБ16-8-2	<i>Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст альних водогазопровідних неоцинкованих т руб діамет ром 20 мм</i>	100м	4,32	<u>8265,22</u> <u>7009,69</u>	<u>989,65</u> <u>364,46</u>	35706	30282	<u>4275</u> <u>1574</u>	<u>46,0800</u> <u>2,5082</u>	<u>199,07</u> <u>10,84</u>
13	& С1-ПР1-207 варіант 1	Труба сталевая водогазопровідна DN20x2,8 мм	м	432	<u>77,25</u> -	- -	33372	-	- -	- -	- -
14	& С1-ПР1-55 варіант 1	Відведення сталеве 26,9x3,2 (DN20)	шт	576	<u>17,57</u> -	- -	10120	-	- -	- -	- -
15	С113-1879 варіант 1	Хомут із гумовою прокладкою та шурупом діам. 20 мм	шт	216	<u>24,77</u> -	- -	5350	-	- -	- -	- -
16	КБ16-8-1	<i>Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст альних водогазопровідних неоцинкованих т руб діамет ром 15 мм</i>	100м	0,36	<u>8265,22</u> <u>7009,69</u>	<u>989,65</u> <u>364,46</u>	2975	2523	<u>356</u> <u>131</u>	<u>46,0800</u> <u>2,5082</u>	<u>16,59</u> <u>0,90</u>
17	& С1-ПР1-206 варіант 1	Труба сталевая водогазопровідна DN15x2,8 мм	м	36	<u>68,34</u> -	- -	2460	-	- -	- -	- -
18	& С1-ПР1-54 варіант 1	Відведення сталеве 21,3x3,2 (DN15)	шт	72	<u>11,56</u> -	- -	832	-	- -	- -	- -
19	С113-1878 варіант 102	Хомут із гумовою прокладкою та шурупом діам. 16 мм	шт	18	<u>23,49</u> -	- -	423	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	& С1-ПР1-149 варіант 1	Заглушка сталевая DN15	шт	72	<u>18,56</u> -	- -	1336	-	- -	- -	- -
21	КБ19-15-1	Пневмат ичне випробування газопроводів	100м	10,44	<u>9856,94</u> 9495,83	- -	102906	99136	- -	54,9400 -	573,57 -
22	КМ12-798-2	Вент илі, крани ст алевi під приварювання на умовний т иск 6,4-10 МПа [64-100 кг с/см2], діамет р умовного проходу 40-50 мм	10 шт	1,2	<u>14475,76</u> 14169,60	<u>94,45</u> 21,02	17371	17004	<u>113</u> 25	<u>96,0000</u> 0,1420	<u>115,20</u> 0,17
23	& С1-ПР6-34 варіант 1	Кран кульовий приварний повнопрохідний 11с37п DN32 PN40	шт	12	<u>946,97</u> -	- -	11364	-	- -	- -	- -
24	КБ16-15-1	Уст ановлення вент илів, засувок, зат ворів, клапанів зворот них, кранів прохідних на т рубопроводах із ст альних т руб діамет ром до 25 мм	1 шт	72	<u>385,10</u> 347,47	<u>7,13</u> 1,45	27727	25018	<u>513</u> 104	<u>2,4100</u> 0,0098	<u>173,52</u> 0,71
25	С1630-1911 варіант 4	Крани кульові газові муфтові діам. 20 мм в/в	шт	72	<u>238,68</u> -	- -	17185	-	- -	- -	- -
26	& С1-ПР1-180 варіант 1	Різьба сталевая коротка DN20 мм	шт	144	<u>6,47</u> -	- -	932	-	- -	- -	- -
27	КБ16-8-6	Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст альних водогазопровідних неоцинкованих т руб діамет ром 50 мм (фут ляр)	100м	0,84	<u>11306,60</u> 8880,77	<u>1993,39</u> 735,11	9498	7460	<u>1674</u> 617	<u>58,3800</u> 5,0542	<u>49,04</u> 4,25
28	& С1-ПР1-190 варіант 3	Труба сталевая електрозварна 57x3,0 мм (DN50), L- 0,5м (84 шт)	м	84	<u>260,83</u> -	- -	21910	-	- -	- -	- -
29	КБ16-30-1	Зароблення сальників при проходженні т руб через фундамент и або ст іни підвалу, діамет р т руб до 100 мм	1сальник	42	<u>426,65</u> 410,70	- -	17919	17249	- -	2,9500 -	123,90 -
30	КР15-162-1	Уст ановлення кварт ирного газового лічильника на існуючому газопроводі	лічильн	72	<u>474,10</u> 468,58	- -	34135	33738	- -	2,9500 -	212,40 -
31	С1630-1950 варіант 1	Лічильник газу побутовий G-4	шт	72	<u>2040,00</u> -	- -	146880	-	- -	- -	- -
32	& С130-471Д1 варіант 1	КМЧ	шт	72	<u>139,93</u> -	- -	10075	-	- -	- -	- -
33	КМ11-91-1	Уст ановлення апарат ури наст ільної, маса до 0,015 т	шт	72	<u>225,39</u> 225,39	- -	16228	16228	- -	1,6000 -	115,20 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	& С111-1721-110 варіант 1	Сигналізатор газу	шт	72	<u>1111,80</u> -	- -	80050	-	- -	- -	- -
35	КБ19-1-2	Уст ановлення побут ових газових плит чот ирикомфоркових	1 прилад	72	<u>268,35</u> <u>264,52</u>	- -	19321	19045	- -	1,9000	136,80
36	С1630-1910 варіант 1	Крани кульові газові муфтові діам. 15 мм в/з	шт	72	<u>185,56</u> -	- -	13360	-	- -	- -	- -
37	& С1-ПР1-179 варіант 1	Різьба сталева коротка DN15 мм	шт	72	<u>4,41</u> -	- -	318	-	- -	- -	- -
38	& С1-ПР21-17 варіант 1	Шланг для газу Есо-Flex довжина 50 см 1/2" ВВ	м	72	<u>157,25</u> -	- -	11322	-	- -	- -	- -
39	С130-535 варіант 3	Плити газові побутові підлогові такі, що стоять окремо, із духовкою шафою чотирипальникові	шт	72	<u>7534,10</u> -	- -	542455	-	- -	- -	- -
40	КБ19-2-2	Уст ановлення водонагрівників ємкісних	1 прилад	72	<u>2202,26</u> <u>1446,48</u>	- -	158563	104147	- -	9,8000	705,60
41	С130-433 варіант 2	Газовий котел (турбо) 24 кВт	шт	72	<u>27911,11</u> -	- -	2009600	-	- -	- -	- -
42	С1630-1911 варіант 3	Крани кульові газові муфтові діам. 20 мм в/з	шт	72	<u>267,22</u> -	- -	19240	-	- -	- -	- -
43	& С1-ПР1-180 варіант 1	Різьба сталева коротка DN20 мм	шт	72	<u>6,47</u> -	- -	466	-	- -	- -	- -
44	КБ46-25-9	Свердління кільцевими алмазними свердлами з заст осуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобет онних конст рукціях верт икальних от ворів глибиною 200 мм, діамет ром 70 мм	100шт	1,68	<u>58956,52</u> <u>13198,61</u>	<u>7069,01</u> <u>6696,05</u>	99047	22174	<u>11876</u> <u>11249</u>	<u>84,3200</u> <u>48,0968</u>	<u>141,66</u> <u>80,80</u>
45	КБ13-16-6 Н1=2	Грунт ування мет алевих поверхонь за один раз грунт овкою ГФ-021	100м2	1	<u>3920,91</u> <u>1560,67</u>	<u>112,66</u> <u>17,19</u>	3921	1561	<u>113</u> <u>17</u>	<u>9,5600</u> <u>0,1174</u>	<u>9,56</u> <u>0,12</u>
46	КБ13-26-6 Н1=2	Фарбування мет алевих поґрунт ованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	1	<u>7881,76</u> <u>1166,00</u>	<u>82,69</u> <u>15,80</u>	7882	1166	<u>83</u> <u>16</u>	<u>7,2400</u> <u>0,1076</u>	<u>7,24</u> <u>0,11</u>
Розділ 1. Топкові											
47	КБ16-15-1	Уст ановлення вент илів, засувок, зат ворів, клапанів зворот них, кранів прохідних на т рубопроводах із ст альних т руб діамет ром до 25 мм	1 шт	8	<u>354,60</u> <u>347,47</u>	<u>7,13</u> <u>1,45</u>	2837	2780	<u>57</u> <u>12</u>	<u>2,4100</u> <u>0,0098</u>	<u>19,28</u> <u>0,08</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	& C101-350-110 варіант 1	Кран кульовий 11с34п DN20 PN40 BREEZE,	шт.	4	<u>918,00</u> -	- -	3672	-	- -	- -	- -
49	& C101-350-137	Кран латун.кул.муфт. Ду20 (3/4") в/з (метелик) FIV	шт.	4	<u>270,30</u> -	- -	1081	-	- -	- -	- -
50	& C101-350-254	Різьба Ду 20 сталева коротка	шт.	4	<u>5,85</u> -	- -	23	-	- -	- -	- -
51	KB22-40-1	Приварювання фланців до ст алевих т рубопроводів діамет ром до 50 мм	1фланец ь	4	<u>187,68</u> 86,68	<u>101,00</u> 2,14	751	347	<u>404</u> 9	<u>0,5100</u> 0,0145	<u>2,04</u> 0,06
52	& C1-ПР1-3 варіант 1	Фланець сталевий приварний DN20 PN16	шт	4	<u>288,20</u> -	- -	1153	-	- -	- -	- -
53	& C1-ПР4-68	Болт М10х60	кг	0,748	<u>95,00</u> -	- -	71	-	- -	- -	- -
54	& C1-ПР4-104	Гайка М10	кг	0,164	<u>131,00</u> -	- -	21	-	- -	- -	- -
55	& C1-ПР4-115	Шайба М10	кг	0,112	<u>105,00</u> -	- -	12	-	- -	- -	- -
56	KM12-798-1	Вент илі, крани ст алеві під приварювання на умовний т иск 6,4-10 МПа [64-100 кгс/см2], діамет р умовного проходу до 32 мм	10 шт	0,4	<u>9446,40</u> 9446,40	- -	3779	3779	- -	<u>64,0000</u> -	<u>25,60</u> -
57	& C101-350-119	Кран кульовий 11с37п DN20/20 PN40 (під приварку)	шт.	4	<u>770,40</u> -	- -	3082	-	- -	- -	- -
58	KB16-8-2	Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст альних водогазопровідних неоцинкованих т руб діамет ром 20 мм	100м	0,44	<u>7958,71</u> 7009,69	<u>949,02</u> 344,53	3502	3084	<u>418</u> 152	<u>46,0800</u> 2,3878	<u>20,28</u> 1,05
59	& C101-350-384	Труба 20х2,8 ВГП	м	44	<u>79,07</u> -	- -	3479	-	- -	- -	- -
60	& C101-350-514	Хомут для труб DN 3/4" (25-30 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт.	24	<u>13,13</u> -	- -	315	-	- -	- -	- -
61	& C101-350-14	Круг відрізний Титан Абразив 230х2,0х22	шт.	4	<u>42,78</u> -	- -	171	-	- -	- -	- -
62	& C101-350-450	Електрод Моноліт РЦ 3 мм	кг	2	<u>132,00</u> -	- -	264	-	- -	- -	- -
63	KB16-8-3	Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст альних водогазопровідних неоцинкованих т руб діамет ром 25 мм	100м	0,008	<u>8408,56</u> 7009,69	<u>1398,87</u> 511,78	67	56	<u>11</u> 4	<u>46,0800</u> 3,5478	<u>0,37</u> 0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
64	& С101-350-386 варіант 1	Труба 25x3,2 ВГП	м	0,8	<u>124,18</u> -	- -	99	-	- -	- -	- -
65	С113-1880 варіант 3	Хомут для труб DN 1" (32-37 мм) розбірний з гумовою прокладкою (дюбель+шпилька)	шт	4	<u>26,69</u> -	- -	107	-	- -	- -	- -
66	КБ19-15-1	Конт рольне опресування газопроводів	100м	0,44	<u>9495,83</u> 9495,83	- -	4178	4178	- -	54,9400	24,17
67	КБ15-171-4	Грунт ування ґрат , рам, т руб діамет ром менше 50 мм т ощо за два рази	100м2	0,0368	<u>14793,52</u> 14793,52	- -	544	544	- -	106,2600	3,91
68	КБ15-171-4	Фарбування ґрат , рам, т руб діамет ром менше 50 мм т ощо за два рази	100м2	0,0368	<u>14793,52</u> 14793,52	- -	544	544	- -	106,2600	3,91
69	& С101-350-580 варіант 1	Грунт сірий ГФ-021	кг	1,6	<u>122,49</u> -	- -	196	-	- -	- -	- -
70	& С101-350-581	Фарба емаль ПФ-115 жовта	кг	0,8	<u>116,50</u> -	- -	93	-	- -	- -	- -
71	& С101-350-583	Розчинник Уайт-спіріт	л	0,4	<u>76,06</u> -	- -	30	-	- -	- -	- -
72	& С101-350-183	Відвід сталевий ф 20/26,9x2,5	шт	8	<u>18,00</u> -	- -	144	-	- -	- -	- -
73	КБ46-29-8	Пробивання круглих отворів діаметром до 50 мм в цегляних стінах товщиною до 51 см	100шт	0,04	<u>39353,46</u> 22575,83	<u>16777,63</u> 6998,84	1574	903	<u>671</u> 280	<u>160,2600</u> 48,5415	<u>6,41</u> 1,94
74	& С101-350-392	Труба 40x3,5 ВГП	м	2	<u>206,74</u> -	- -	413	-	- -	- -	- -
75	КБ22-48-1	Забивання біт умом т а пасмом смоляним кінців фут ляр	1 фут ляр	4	<u>351,35</u> 351,35	- -	1405	1405	- -	2,5560	10,22
76	& С101-350-478	Піна будівельна PRO Soudal 750 мл	шт	0,8	<u>240,00</u> -	- -	192	-	- -	- -	- -
77	КР15-154-2	Уст ановлення лічильників побут ового призначення	прилад	4	<u>571,82</u> 571,82	- -	2287	2287	- -	3,6000	14,40
78	& С1-ПР5-55	Сталь листова 4 мм	кг	2	<u>41,33</u> -	- -	83	-	- -	- -	- -
79	& С101-350-88 варіант 1	Лічильник газу побутовий G2,5MT "Elster"	шт.	4	<u>1527,50</u> -	- -	6110	-	- -	- -	- -
80	& С101-350-525	Комплект монтажних частин G1 1/4-20.1	комплект	4	<u>149,60</u> -	- -	598	-	- -	- -	- -
81	КП2-11-4	Модуль зв'язку з апарат урою передачі даних.	шт	4	<u>1366,89</u> 1366,89	- -	5468	5468	- -	6,9000	27,60
82	С130-592 варіант 3	GPRS-модем ТКБ для лічильників газу Elster	шт	4	<u>7140,17</u> -	- -	28561	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
83	КБ19-6-1	Уст ановлення запобіжних клапанів діамет ром до 50 мм	1 шт	4	<u>528,41</u> 528,41	-	2114	2114	-	3,5800	14,32
84	С1630-1916 варіант 1	Клапан електромагнітний запірний газовий MADAS M16/RMO N.A. DN20	шт	4	<u>1530,41</u> -	-	6122	-	-	-	-
85	КБ19-9-1	Уст ановлення фільтр рів для очищення газу від механічних домішок діамет ром до 50 мм	1 фільтр р	4	<u>935,18</u> 935,18	-	3741	3741	-	6,0600	24,24
86	& С101-350- 157	Фільтр газовий 3/4" PN2 Madas FMC03	шт	4	<u>531,19</u> -	-	2125	-	-	-	-
87	КБ19-2-2	Уст ановлення водонагрівників емкісних	1 прилад	4	<u>1446,48</u> 1446,48	-	5786	5786	-	9,8000	39,20
88	С130-8 варіант 2	Котел газовий	шт	4	<u>30612,69</u> -	-	122451	-	-	-	-
89	& С101-350- 18 варіант 1	Шланг 3/4" ВВ 100см гумовий газовий	шт	4	<u>371,05</u> -	-	1484	-	-	-	-
90	КМ11-30-1	Уст ановлення сигналізат ора загазованост і	шт	4	<u>68,45</u> 68,45	-	274	274	-	0,4500	1,80
91	С130-592 варіант 1	Сигналізатор загазованості "Страж" S10A3K	шт	4	<u>1907,57</u> -	-	7630	-	-	-	-
92	С130-592 варіант 2	Світлозвуковий пристрій	шт	4	<u>746,81</u> -	-	2987	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							231620	37290	<u>1561</u> 457		<u>237,75</u> 3,16
Разом будівельні роботи, грн.							231620				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							192769				
всього заробітна плата, грн.							37747				
Загальновиробничі витрати, грн.							23158				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							254778				

Всього по розділу 1							254778				
Разом прямі витрати по кошторису							3902776	466554	<u>27063</u> 16586		<u>3031,24</u> 117,57
Разом будівельні роботи, грн.							3902776				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							3409159				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					483140				
		Загальновиробничі витрати, грн.					390287				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					4293063				

		Всього по кошторису					4293063				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					3148,81				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					483140				

Склав Головний інженер проекту В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Головний архітектор проекту А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-08
на Внутрішнє газопостачання**

№ 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
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	2745,84	154,34			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	4,3				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	257,80	144,62			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	117,57	141,09			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,6				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	27,60	198,10			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	3148,81				
		Середній розряд робіт	розряд	4,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,06	609,67			
11	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	1,16	348,29			
12	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	3,54	6,10			
13	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	1,2	5,69			
14	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	1,6884	397,48			
15	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	27,004	449,85			
16	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	3,54	38,75			
17	КБМ202-131	Крани баштові, вантажопідйомність 12,5 т	маш. год	0,8172	580,40			
18	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	88,56182	14,55			
19	КБМ233-325	Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш. год	68,4768	173,43			
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>						
20	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	118,6464				
21	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	1,56				
22	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	3,234				
23	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	7,32				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
24	+С130-592 варіант 3	GPRS-модем ТКБ для лічильників газу Elster	шт	4	7140,17	7000,00	0,17	140,00
25	+С111-21	Азбестовий картон загального призначення [КАОН-1], товщина 4 та 6 мм	т	0,1656	70833,84	67502,30	1942,64	1388,90
26	+С111-1599	Ацетилен газоподібний технічний	м3	1,116	139,61	114,90	21,97	2,74
27	+С111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,0021882	144974,17	120735,92	21395,62	2842,63
28	+&C1-ПР4-68	Болт М10х60	кг	0,748	95,00	95,00	-	-
29	+С1630-10	Витяжки від газових колонок	комплект	72	421,29	407,24	5,79	8,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9
30	+&C1-ПР1-54 варіант 1	Відведення сталеве 21,3x3,2 (DN15)	шт	72	11,56	11,33	-	0,23
31	+&C1-ПР1-55 варіант 1	Відведення сталеве 26,9x3,2 (DN20)	шт	576	17,57	17,23	-	0,34
32	+&C1-ПР1-57	Відведення сталеве 42,4x3,6 (DN32)	шт	120	26,31	25,79	-	0,52
33	+&C1-ПР1-62-4 варіант 3	Відведення сталеве Ду 100	шт	40	272,21	264,03	2,84	5,34
34	+&C101-350-183	Відвід сталевий ф 20/26,9x2,5	шт	8	18,00	18,00	-	-
35	+C130-433 варіант 2	Газовий котел (турбо) 24 кВт	шт	72	27911,11	27911,11	-	-
36	+&C1-ПР4-104	Гайка М10	кг	0,164	131,00	131,00	-	-
37	+&C101-350-580 варіант 1	Грунт сірий ГФ-021	кг	1,6	122,49	119,43	0,66	2,40
38	+C1113-21 варіант 3	Грунтовка ГФ-021 сіра	т	0,018	119340,83	117000,81	-	2340,02
39	+C111-806	Дріт зварювальний легований, діаметр 2 мм	т	0,00288	67407,92	65472,23	613,97	1321,72
40	+C111-807	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	т	0,0091584	56801,94	55074,21	613,97	1113,76
41	+&C101-350-450	Електрод Моноліт РЦ 3 мм	кг	2	132,00	132,00	-	-
42	+C111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е55	т	0,00168	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
43	+C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,048888	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
44	+C1113-246 варіант 8	Емаль антикорозійна ПФ-115 жовта	т	0,038	174215,52	170124,86	674,67	3415,99
45	+&C1-ПР1-149 варіант 1	Заглушка сталева DN15	шт	72	18,56	18,20	-	0,36
46	+&C1-ПР1-141-1 варіант 1	Заглушка сталева еліптична 100x4,0 (DN150)	шт	2	84,49	82,00	0,83	1,66
47	+&C130-471Д1 варіант 1	КМЧ	шт	72	139,93	137,19	-	2,74
48	+C111-324 варіант 5	Кисень технічний газоподібний	м3	3,9228	28,77	27,58	0,63	0,56
49	+C1630-1916 варіант 1	Клапан електромагнітний запірний газовий MADAS M16/RMO N.A. DN20	шт	4	1530,41	1500,00	0,40	30,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9
50	+&C101-350-525	Комплект монтажних частин G1 1/4-20.1	комплект	4	149,60	149,60	-	-
51	+C130-8 варіант 2	Котел газовий	шт	4	30612,69	30000,00	12,44	600,25
52	+&C101-350-110 варіант 1	Кран кульовий 11с34п DN20 PN40 BREEZE,	шт.	4	918,00	918,00	-	-
53	+&C101-350-119	Кран кульовий 11с37п DN20/20 PN40 (під приварку)	шт.	4	770,40	770,40	-	-
54	+&C1-ПР6-34 варіант 1	Кран кульовий приварний повнопрохідний 11с37п DN32 PN40	шт	12	946,97	928,40	-	18,57
55	+&C101-350-137	Кран латун.кул.муфт. Ду20 (3/4") в/з (метелик) FIV	шт.	4	270,30	270,30	-	-
56	+C1630-1910 варіант 1	Крани кульові газові муфтові діам. 15 мм в/з	шт	72	185,56	181,92	-	3,64
57	+C1630-1911 варіант 3	Крани кульові газові муфтові діам. 20 мм в/з	шт	72	267,22	261,90	0,08	5,24
58	+C1630-1911 варіант 4	Крани кульові газові муфтові діам. 20 мм в/в	шт	72	238,68	233,96	0,04	4,68
59	+&C101-350-14	Круг відрізний Титан Абразив 230x2,0x22	шт.	4	42,78	42,78	-	-
60	+C111-1639 варіант 3	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	0,39624	214,28	209,48	0,60	4,20
61	+C1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,003	33147,46	31329,42	1168,09	649,95
62	+&C101-350-88 варіант 1	Лічильник газу побутовий G2,5MT "Elster"	шт.	4	1527,50	1527,50	-	-
63	+C1630-1950 варіант 1	Лічильник газу побутовий G-4	шт	72	2040,00	2000,00	-	40,00
64	+C111-596-1	Мастика бітумно-кукерсольна холодна БК-Р	т	0,02058	32540,99	30596,06	1306,87	638,06
65	+C111-1668	Оліфа натуральна	кг	14,1174	343,10	335,04	1,33	6,73
66	+C1545-159	Очіс льняний	т	0,0064314	40030,32	38312,16	933,25	784,91
67	+&C101-350-478	Піна будівельна PRO Soudal 750 мл	шт	0,8	240,00	240,00	-	-
68	+C130-535 варіант 3	Плити газові побутові підлогові такі, що стоять окремо, із духовкою шафою чотирипальникові	шт	72	7534,10	7358,54	27,83	147,73
69	+&C101-350-254	Різьба Ду 20 сталеві коротка	шт.	4	5,85	5,85	-	-
70	+&C1-ПР1-179 варіант 1	Різьба сталеві коротка DN15 мм	шт	72	4,41	4,32	-	0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9
71	+&C1-ПР1-180 варіант 1	Різьба сталевая коротка DN20 мм	шт	216	6,47	6,34	-	0,13
72	+&C101-350-583	Розчинник Уайт-спірит	л	0,4	76,06	76,06	-	-
73	+C111-1768	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 70 мм	шт	3,3936	19152,92	18776,68	0,69	375,55
74	+C130-592 варіант 2	Світлозвуковий пристрій	шт	4	746,81	732,00	0,17	14,64
75	+&C111-1721-110 варіант 1	Сигналізатор газу	шт	72	1111,80	1090,00	-	21,80
76	+C130-592 варіант 1	Сигналізатор загазованості "Страж" S10A3K	шт	4	1907,57	1870,00	0,17	37,40
77	+&C1-ПР5-55	Сталь листовая 4 мм	кг	2	41,33	41,33	-	-
78	+C111-1803	Сталь листовая оцинкована, товщина 1,6 мм	кг	201,6	56,60	55,57	0,61	0,42
79	+&C101-350-384	Труба 20x2,8 ВГП	м	44	79,07	79,07	-	-
80	+&C101-350-386 варіант 1	Труба 25x3,2 ВГП	м	0,8	124,18	118,27	-	5,91
81	+&C101-350-392	Труба 40x3,5 ВГП	м	2	206,74	206,74	-	-
82	+&C1-ПР1-206 варіант 1	Труба сталевая водогазопровідна DN15x2,8 мм	м	36	68,34	67,00	-	1,34
83	+&C1-ПР1-207 варіант 1	Труба сталевая водогазопровідна DN20x2,8 мм	м	432	77,25	77,25	-	-
84	+&C1-ПР1-208 варіант 3	Труба сталевая водогазопровідна DN25x2,8 мм	м	30	110,57	108,40	-	2,17
85	+&C1-ПР1-209 варіант 3	Труба сталевая водогазопровідна DN32x2,8 мм	м	396	142,90	140,10	-	2,80
86	+&C1-ПР1-193	Труба сталевая електрозварна 108x4,0 мм (DN100)	м	150	388,07	380,46	-	7,61
87	+&C1-ПР1-190 варіант 3	Труба сталевая електрозварна 57x3,0 мм (DN50), L- 0,5м (84 шт)	м	84	260,83	255,72	-	5,11
88	+C111-1292 варіант 5	Уайт-спірит	т	0,0028	4601,19	3788,11	722,86	90,22

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)
12/12-2023-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09
на Сигналізація загазованості приміщень
Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 70,952 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,19139 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 26,996 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати	в тому числі за- робітної плати	на одини- цю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Монтажні роботи.											
1	КМ11-60-3	Монт аж сигналізт ору газу "ВАРТА 1-03.14"	комплек т	1	<u>2677,31</u> 2677,31	- -	2677	2677	- -	17,6000	17,60 -
2	КМ10-668-2	Монт аж оповіщувача звукового "Піонер-4"	шт	4	<u>423,27</u> 418,34	<u>1,50</u> 0,34	1693	1673	<u>6</u> 1	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>12,80</u> 0,01
3	КМ10-668-2	Монт аж дат чика на мет ан ДМ-14	шт	3	<u>423,27</u> 418,34	<u>1,50</u> 0,34	1270	1255	<u>5</u> 1	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>9,60</u> 0,01
4	КМ10-698-1	Коробка відгалужувальна на ст іні	шт	5	<u>104,58</u> 104,58	- -	523	523	- -	0,8000	4,00 -
5	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм2 з вініловою, наіріт овою т а поліет иленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	1	<u>11934,90</u> 10305,99	<u>49,62</u> 10,09	11935	10306	<u>50</u> 10	<u>71,4800</u> 0,0682	<u>71,48</u> 0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КМ8-148-1 т.ч. п.1.4 κ=1,05	Кабель до 35 кВ у прокладених т рубках, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг [при робот і на висот і понад 2 до 8 м]	100 м	1,8	<u>2427,34</u> 2422,22	- -	4369	4360	- -	16,8000	30,24 -
7	КБ21-3-4	Прокладання поліет иленових т руб по основі підлоги, діамет р т руб до 25 мм	100м	2,8	<u>2210,82</u> 2210,82	- -	6190	6190	- -	16,2800	45,58 -
		Разом прямі витрати по розділу 1					28657	26984	61 12		191,30 0,09
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальноновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальноновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					28657				

		Всього по розділу 1					31522				
		Розділ 2. Матеріали, не враховані цінником.									
8 & 1504- 17158-232 варіант 1	Коробка розподільча 85x85x40 мм, IP55	шт	5	<u>56,33</u> -	- -	282	-	- -	- -	- -	- -
9 & 15096- 12211-В4-Э варіант 1	Кабель перерізом 4.1,5мм2 КВВГЕнг	1000м	0,1	<u>40965,42</u> -	- -	4097	-	- -	- -	- -	- -
10 & 15093- 34103-5 варіант 1	Двожильний кабель напругою 660в перерізом 2.1,5мм2 ВВГнгд	1000м	0,18	<u>21178,83</u> -	- -	3812	-	- -	- -	- -	- -
11 & С1545- 318-36 варіант 1	Труба гофрована ф20	м	280	<u>10,95</u> -	- -	3066	-	- -	- -	- -	- -
12 С113-1878 варіант 137	Блок управління "ВАРТА" 1-03.14"	шт	1	<u>10468,91</u> -	- -	10469	-	- -	- -	- -	- -
13 С113-1878 варіант 138	Датчик метану ДМ-14	шт	3	<u>3873,31</u> -	- -	11620	-	- -	- -	- -	- -
14 С113-1878 варіант 140	Оповіщувач світлозвуковий " Піонер-4 "	шт	4	<u>624,47</u> -	- -	2498	-	- -	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					35844	-	---		---
		Разом будівельні роботи, грн.					35844		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					35844				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3586				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					39430				

		Всього по розділу 2					39430				
		Разом прямі витрати по кошторису					64501	26984	61		191,30
		Разом будівельні роботи, грн.					64501		12		0,09
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					37456				
		всього заробітна плата, грн.					26996				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6451				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					70952				

		Всього по кошторису					70952				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					191,39				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					26996				

Склав Головний інженер проекту В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів Головний архітектор проекту А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-09
на Сигналізація загазованості приміщень**

№ 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
		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	191,30	141,06			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,6				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,09	144,33			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,8				
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	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	191,39				
		Середній розряд робіт	розряд	3,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	1,82	5,78			
11	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	3,41	14,55			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
12	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	4,46				
13	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	12,544				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
14	+С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,17344	125,39	122,67	0,26	2,46
15	+С113-1878 варіант 137	Блок управління "ВАРТА" 1-03.14"	шт	1	10468,91	10208,00	199,32	61,59
16	+С1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	20	28,47	27,84	0,07	0,56
17	+С113-1878 варіант 138	Датчик метану ДМ-14	шт	3	3873,31	3780,00	71,28	22,03
18	+%15093-34103-5 варіант 1	Двожильний кабель напругою 660в перерізом 2.1,5мм2 ВВГнгд	1000м	0,18	21178,83	20700,00	63,56	415,27
19	+С1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,175	137,13	133,47	0,97	2,69
20	+%15096-12211-В4-Э варіант 1	Кабель перерізом 4.1,5мм2 КВВГЕнг	1000м	0,1	40965,42	40060,00	102,18	803,24
21	+%1504-17158-232 варіант 1	Коробка розподільча 85x85x40 мм, IP55	шт	5	56,33	55,17	0,06	1,10
22	+С113-1878 варіант 140	Оповіщувач світлозвуковий " Піонер-4 "	шт	4	624,47	612,00	9,53	2,94
23	+С1544-89 варіант 1	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЕПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,62	1095,98	1072,53	1,96	21,49
24	+С1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	1,62	125,99	123,13	0,39	2,47
25	+С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,3	326,28	318,87	1,01	6,40
26	+%С1545-318-36 варіант 1	Труба гофрована ф20	м	280	10,95	9,67	1,07	0,21
27	+С111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,00025	63408,63	61364,26	801,06	1243,31

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)
12/12-2023-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010
на Димохідна система «Повітря — Газ»
Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1916,429 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 5,54489 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 908,927 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати			в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ12-374-1	Монт аж т рубопроводу вент иляційних	100м	4,48	<u>38886,05</u> 37893,54	<u>992,51</u> 361,82	174210	169763	<u>4447</u> 1621	<u>93,7600</u> 1,9072	<u>420,04</u> 8,54
2	& С1630-85-45 варіант 1	Труба ф200 L-1000мм, нерж. сталь 0,5 мм	шт	400	<u>574,55</u> -	- -	229820	-	- -	- -	- -
3	& С1630-85-45 варіант 2	Труба ф200 L-500мм, нерж. сталь 0,5 мм□ □ □ □ □ □ □ □ □ □	шт	48	<u>297,87</u> -	- -	14298	-	- -	- -	- -
4	& С1630-85-45-1 варіант 1	Підставка напольна ф200 /нерж. сталь 0,5 мм□ □ □ □ □ □ □ □ □ □	шт	24	<u>867,54</u> -	- -	20821	-	- -	- -	- -
5	& С130-1134-49 варіант 1	Ревізія ф200 нерж. сталь 0,5 мм	шт	24	<u>520,67</u> -	- -	12496	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С121-687-5-1 варіант 1	Трійник 90 ф200 / нерж. сталь 0,5 мм	шт	24	<u>528,74</u> -	- -	12690	-	- -	- -	- -
7	& С121-687-5-1 варіант 2	Трійник 90 ф200 врізка ф60/ф100/нерж. сталь 0,5 мм	шт	152	<u>528,74</u> -	- -	80368	-	- -	- -	- -
8	& С1530-1-26-1 варіант 1	Кришка шахти ф200мм/нерж. сталь 50 мм □□ □ □□ □□	шт	24	<u>1761,16</u> -	- -	42268	-	- -	- -	- -
9	& С121-687-22-1 варіант 1	Хомут монтажний ф200 /нерж. сталь 0,8 мм □□ □ □□ □	шт	152	<u>157,78</u> -	- -	23983	-	- -	- -	- -
10	& С111-36-2А-9-1 варіант 1	Ущільнювач силіконовий ф60□ □□□□ □□	шт	152	<u>32,55</u> -	- -	4948	-	- -	- -	- -
11	& С111-36-2А-9-1 варіант 2	Ущільнювач силіконовий ф200□ □□□□ □□	шт	672	<u>51,26</u> -	- -	34447	-	- -	- -	- -
12	С113-2296 варіант 14	Решітка РВ 2535-1 140х210	шт	24	<u>374,20</u> -	- -	8981	-	- -	- -	- -
13	КБ7-55-5	Уст ановлення вент иляційних блоків масою до 1 т	100шт	22,56	<u>37831,45</u> <u>23718,72</u>	<u>14112,73</u> <u>8973,80</u>	853478	535094	<u>318384</u> <u>202449</u>	<u>172,5500</u> <u>54,2368</u>	<u>3892,73</u> <u>1223,58</u>
14	& С1426-11765-1 варіант 1	Блок вентиляційний 400х400х200□ □□□	шт	2256	<u>101,68</u> -	- -	229390	-	- -	- -	- -
Разом прями витрати по кошторису							1742198	704857	<u>322831</u> <u>204070</u>		<u>4312,77</u> <u>1232,12</u>
Разом будівельні роботи, грн.							1742198				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							714510				
всього заробітна плата, грн.							908927				
Загальновиробничі витрати, грн.							174231				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							1916429				

Всього по кошторису							1916429				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							5544,89				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						908927				

Склав Головний інженер проекту _____ В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів Головний архітектор проекту _____ А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-010
на Димохідна система «Повітря — Газ»

№ 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	3892,73	137,46			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,4				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	420,04	404,15			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,0				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	1232,12	165,62			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,8				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту 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	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	5544,89				
		Середній розряд робіт	розряд	3,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	899,6928	353,88			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажні технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	5,7344	775,40			
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
12	+&C1426-11765-1 варіант 1	Блок вентиляційний 400x400x200□ □□	шт	2256	101,68	99,17	0,52	1,99
13	+&C1530-1-26-1 варіант 1	Кришка шахти ф200мм/нерж. сталь 50 мм□ □ □□ □□	шт	24	1761,16	1723,75	2,88	34,53
14	+&C1630-85-45-1 варіант 1	Підставка напольна ф200 /нерж. сталь 0,5 мм□□□ □□□	шт	24	867,54	842,00	8,53	17,01
15	+&C130-1134-49 варіант 1	Ревізія ф200 нерж. сталь 0,5 мм	шт	24	520,67	500,00	10,46	10,21
16	+&C113-2296 варіант 14	Решітка РВ 2535-1 140x210	шт	24	374,20	366,67	0,19	7,34
17	+&C121-687-5-1 варіант 1	Трійник 90 ф200 / нерж. сталь 0,5 мм	шт	24	528,74	516,25	8,55	3,94
18	+&C121-687-5-1 варіант 2	Трійник 90 ф200 врізка ф60/ф100/нерж. сталь 0,5 мм	шт	152	528,74	516,25	8,55	3,94
19	+&C1630-85-45 варіант 1	Труба ф200 L-1000мм, нерж. сталь 0,5 мм	шт	400	574,55	554,75	8,53	11,27
20	+&C1630-85-45 варіант 2	Труба ф200 L-500мм, нерж. сталь 0,5 мм□ □ □ □□ □ □ □ □ □	шт	48	297,87	283,50	8,53	5,84
21	+&C111-36-2А-9-1 варіант 2	Ущільнювач силіконовий ф200□□□□ □ □	шт	672	51,26	46,67	3,58	1,01
22	+&C111-36-2А-9-1 варіант 1	Ущільнювач силіконовий ф60□□□□ □ □	шт	152	32,55	28,33	3,58	0,64

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)
12/12-2023-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-011
на Монтаж ліфта
Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1003,454 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,5662 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 769,651 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Монтаж ліфту 630 кг									
1	КМЗ-560-2	Монт аж ліфт а пасажирського зі швидкістю руху кабіни до 1 м/с вант ажопідйомністю 630 кг на 12 зупинок, висот а шахт и 38 м	ліфт	2	<u>269472,26</u> 269443,58	<u>28,68</u> 14,92	538945	538887	<u>58</u> 30	<u>1868,8000</u> 0,1008	<u>3737,60</u> 0,20
2	КМЗ-560-4	За кожен зупинку ліфт а, більше або менше зазначеної в характ ерист иці, додават и або зменшуват и для ліфт ів пасажирських вант ажопідйомністю ю до 630 кг	зупинка	-10	<u>10620,30</u> 10620,30	- -	-106203	-106203	- -	73,6600 -	-736,60 -
3	КМЗ-560-6	За кожен мет р висот и шахт и ліфт а, більше або менше зазначеної в характ ерист иці, додават и або зменшуват и для ліфт ів пасажирських вант ажопідйомністю ю до 630 кг	м	-42	<u>2376,09</u> 2376,09	- -	-99796	-99796	- -	16,4800 -	-692,16 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
4	КП1-80-1	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з системою управління на мікроелектроніці для житлових будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю до 1,0 м/с, на 10 зупинок	ліфт	2	<u>221872,00</u> 221872,00	- -	443744	443744	- -	1120,0000	2240,00				
5	КП1-80-2	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з системою управління на мікроелектроніці для житлових будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю до 1,0 м/с на 10 зупинок, на кожну зупинку додавати або виключати	ліфт	-6	<u>5943,00</u> 5943,00	- -	-35658	-35658	- -	30,00000	-180,00				
6	С111-1756 варіант 1	Обрамлення дверей шахти L=800 мм	шт	2	<u>6847,00</u> -	- -	13694	-	- -	- -	- -				
7	С111-1756 варіант 1	Обрамлення дверей шахти L=800 мм	шт	14	<u>6847,00</u> -	- -	95858	-	- -	- -	- -				
8	С1547-6 варіант 3	Болт анкерний М12х100	шт	448	<u>15,68</u> -	- -	7025	-	- -	- -	- -				
Разом прямі витрати по розділу 1								857609	740974	<u>58</u> 30	<u>4368,84</u> 0,20				
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.								857609		116577	741004	85760	-	-	943369
Всього по розділу 1								943369							
Розділ 2. Освітлення ліфтової шахти															
9	КМ8-146-3	Кабель до 35 кВ, що прокладаєт ься з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 2 кг	100 м	0,96	<u>3691,01</u> 3691,01	- -	3543	3543	- -	25,6000	24,58				
10	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм2 з вініловою, наїріт овою т а поліет иленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	2	<u>13035,26</u> 10305,99	<u>1149,98</u> 789,15	26071	20612	<u>2300</u> 1578	<u>71,4800</u> 5,1891	<u>142,96</u> 10,38				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	КБ21-22-1	Уст ановлення вимикачів незаг либленого т ипу при відкрит ій проводці	100шт	0,04	<u>3571,90</u> 3308,78	-	143	132	-	25,3100	1,01
12	КБ21-17-5	Монт аж світ ильники для ламп розжарювання: бра і плафони з кількіст ю ламп до 2	100шт	0,14	<u>25449,62</u> 19227,97	<u>1281,43</u> 645,10	3563	2692	<u>179</u> 90	<u>126,4000</u> 3,8116	<u>17,70</u> 0,53
13	С1551-29-СП варіант 10	Кабель ВВГ-Пнгд-2х1,5	м	200	<u>17,38</u> -	-	3476	-	-	-	-
14	С1551-29-СП варіант 11	Кабель ВВГнгд-5х4	м	96	<u>96,05</u> -	-	9221	-	-	-	-
15	С113-1878 варіант 93	Світильник 100W коло білий з решіткою	шт	14	<u>509,04</u> -	-	7127	-	-	-	-
16	С113-1878 варіант 98	Лампа Vestum 12 W 4100K E27	шт	14	<u>57,57</u> -	-	806	-	-	-	-
17	С113-1878 варіант 94	Вимикач прохідний 1-кл.	шт	4	<u>48,65</u> -	-	195	-	-	-	-
18	С113-1878 варіант 99	Дюбель швидкого монтажу 6х40	шт	200	<u>0,64</u> -	-	128	-	-	-	-
19	С113-1878 варіант 95	Стяжка кабельна 3,0х120(уп.100шт.)	шт	2	<u>18,30</u> -	-	37	-	-	-	-
20	С113-1878 варіант 96	Стрічка ізоляційна ПВХ 0,15ммх18ммх20м	шт	2	<u>15,76</u> -	-	32	-	-	-	-
21	С113-1878 варіант 97	Коробка монтажна КМ 41236 зовн.70х70х40	шт	14	<u>20,10</u> -	-	281	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							54623	26979	<u>2479</u> 1668		<u>186,25</u> 10,91
Разом будівельні роботи, грн.							54623				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							25165				
всього заробітна плата, грн.							28647				
Загальновиробничі витрати, грн.							5462				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							60085				

Всього по розділу 2							60085				
Разом прямі витрати по кошторису							912232	767953	<u>2537</u> 1698		<u>4555,09</u> 11,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					912232 141742 769651 91222 - - 1003454				
		----- Всього по кошторису					1003454				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					4566,20 769651				

Склав Головний інженер проекту В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Головний архітектор проекту А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-011
на Монтаж ліфта**

№ 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
		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	2495,09	144,23			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	11,11	152,83			
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	2060,00	198,10			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	4566,20				
		Середній розряд робіт	розряд	4,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	10,08	5,69			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажні технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,9038	775,40			
12	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	8,16	199,38			
13	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,2534	182,95			
14	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	7,2344	14,55			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
15	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	6,2456				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
16	+С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,2	125,39	122,67	0,26	2,46
17	+С1547-6 варіант 3	Болт анкерний М12х100	шт	448	15,68	15,00	0,37	0,31
18	+С113-1878 варіант 94	Вимикач прохідний 1-кл.	шт	4	48,65	47,51	0,19	0,95
19	+С1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	40	28,47	27,84	0,07	0,56
20	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,00008	4741,04	3479,99	1168,09	92,96
21	+С113-1878 варіант 99	Дюбель швидкого монтажу 6х40	шт	200	0,64	0,44	0,19	0,01
22	+С1551-29-СП варіант 10	Кабель ВВГ-Пнгд-2х1,5	м	200	17,38	15,75	1,29	0,34
23	+С1551-29-СП варіант 11	Кабель ВВГнгд-5х4	м	96	96,05	92,88	1,29	1,88
24	+С1545-87	Конструкція опорна	т	0,0021	118130,17	115009,36	804,53	2316,28
25	+С113-1878 варіант 97	Коробка монтажна КМ 41236 зовн.70х70х40	шт	14	20,10	19,52	0,19	0,39
26	+С113-1878 варіант 98	Лампа Vestum 12 W 4100K E27	шт	14	57,57	56,25	0,19	1,13
27	+С111-1756 варіант 1	Обрамлення дверей шахти L=800 мм	шт	16	6847,00	6000,00	584,00	263,00
28	+С1545-177	Підрозетник, діаметр 50-80 мм	100шт	0,1442	2631,18	2578,17	1,42	51,59
29	+С113-1878 варіант 93	Світильник 100W коло білий з решіткою	шт	14	509,04	498,87	0,19	9,98

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-012

Придбання устаткування ліфт
Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3

Основа: креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2390,321 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	1906-15001 варіант 3	Ліфт пасажирський Q=630 кг; (маса=5,315) Разом Транспортні та заготівельно-складські витрати Всього по кошторису	шт	2	1150000,00	2300000 90321 2390321

Склав Головний інженер проекту В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Головний архітектор проекту А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)
12/12-2023-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-013
на Монтаж системи контролю доступу
Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 449,424 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,19876 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 165,916 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Обладнання системи домофону											
1	КМ10-398-2	Шафа або панель комут ації зв'язку т а сигналізації на ст іні або в ніші, кількість ь пар до 100 (IP визовної панелі)	шт	2	<u>6388,88</u> 6376,32	- -	12778	12753	- -	43,2000	86,40
2	290220-1075 варіант 13	Блок визову VIZIT БВДSM101R(T)	шт	2	<u>2150,21</u> -	- -	4300	-	- -	- -	- -
3	КМ10-309-3	Монт аж кнопки виходу	шт	2	<u>241,90</u> 236,16	- -	484	472	- -	1,6000	3,20
4	1517-1756 варіант 2	Кнопка виходу VIZIT EXIT500	шт	2	<u>459,00</u> -	- -	918	-	- -	- -	- -
5	КМ11-138-7	Монт аж елект ромагніт ів	шт	2	<u>732,10</u> 732,10	- -	1464	1464	- -	4,9600	9,92
6	1504-17001 варіант 2	Електромагніт VIZIT ML300	шт	2	<u>2244,38</u> -	- -	4489	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
7	КМ11-138-7	Монт аж доводчика для дверей	шт	2	<u>732,10</u> 732,10	-	1464	1464	-	4,9600	9,92	
8	1504-19043 варіант 2	Доводчик двері VIZIT ZC61	шт	2	<u>1022,62</u> -	-	2045	-	-	-	-	
9	КМ10-309-3	Монт аж прист роїв кварт ир переговорних	шт	72	<u>245,83</u> 236,16	-	17700	17004	-	1,6000	115,20	
10	1517-1756 варіант 3	Пристрій квартирний переговорний УКР-7 (УКП-7)	шт	72	<u>510,00</u> -	-	36720	-	-	-	-	
11	& КМ10-397- БИН	Монт аж боксів	шт	2	<u>9444,89</u> 7557,12	-	18890	15114	-	51,2000	102,40	
12	С1511-1 варіант 4	Бокс монтажний VIZIT-MB2P	шт	2	<u>867,30</u> -	-	1735	-	-	-	-	
13	КМ10-99-6	Перет ворювач або блок живлення, що уст ановлюєт ься окремо	шт	4	<u>2592,21</u> 1767,69	-	10369	7071	-	10,4000	41,60	
14	1504-17001 варіант 3	Блок живлення VIZIT БПД18/12-1-1	шт	2	<u>1122,38</u> -	-	2245	-	-	-	-	
15	1504-17001 варіант 4	Блок комутації VIZIT БК-100(М)	шт	2	<u>867,38</u> -	-	1735	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 1					117336	55342	-		368,64	
		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.					117336	61994	55342	11732	-	-
		Всього по розділу 1					129068					
		Розділ 2. Кабельна продукція										
16	КМ10-55-8	Прокладання проводу з кріпленням дрот овими скріпами	100 м	21,04	<u>3716,08</u> 3137,52	-	78186	66013	-	24,0000	504,96	
17	& С154-183- 10 варіант 5	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом ШВВГнг-LS 1x0,75 мм2	1000м	0,076	<u>13564,94</u> -	-	1031	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
18	& С154-183-10 варіант 6	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом ШВВГнг-LS 2x0,75 мм2	1000м	1,872	<u>21928,94</u> -	- -	41051	-	- -	- -	- -		
19	& С154-183-10 варіант 7	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом ШВВГнг-LS 3x0,75 мм2	1000м	0,078	<u>23152,94</u> -	- -	1806	-	- -	- -	- -		
20	& С154-183-10 варіант 8	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом ПВСнг-LS 4x0,75 мм2	1000м	0,078	<u>31139,54</u> -	- -	2429	-	- -	- -	- -		
Разом прямі витрати по розділу 2							124503	66013	- -	-	504,96 -		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							124503	58490	66013	12451	-	-	136954

Всього по розділу 2							136954						
Розділ 3. Монтажні вироби та матеріали													
21	КБ21-3-4	Прокладання поліет иленових т руб діамет р т руб до 25 мм	100м	18,72	<u>2334,88</u> <u>2210,82</u>	<u>124,06</u> <u>45,23</u>	43709	41387	<u>2322</u> <u>847</u>	<u>16,2800</u> <u>0,2384</u>	<u>304,76</u> <u>4,46</u>		
22	& С1545-318-9 варіант 2	Гофрована ПВХ труба ДКС d=25 мм	1000 м	1,872	<u>21084,07</u> -	- -	39469	-	- -	- -	- -		
23	С113-1878 варіант 39	Хомут ДКС	шт	1433	<u>1,96</u> -	- -	2809	-	- -	- -	- -		
24	С113-1878 варіант 40	Тримач ДКС з хомутом	шт	1898	<u>16,16</u> -	- -	30672	-	- -	- -	- -		
25	С113-1878 варіант 141	Пластиковий дюбель ДКС з шурупами	шт	1898	<u>1,62</u> -	- -	3075	-	- -	- -	- -		
26	КБ15-47-5	Уст ановлення профілів	100м	0,08	<u>3036,45</u> <u>3036,45</u>	- -	243	243	- -	<u>20,2700</u> -	<u>1,62</u> -		
27	С1551-34-СП варіант 1	Z-подібний ДКС профіль 50x50x50	м	8	<u>1664,36</u> -	- -	13315	-	- -	- -	- -		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	C113-1878 варіант 42	Герметик вогнезахисний, відро 20 кг	шт	1	<u>16932,19</u>	-	16932	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3			-	-	150224	41630	<u>2322</u> 847	-	<u>306,38</u> 4,46
		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.					150224 106272 42477 15033 - -				
		Всього по розділу 3					165257				
		Розділ 4. Кабельнонесуча продукція									
29	КБ21-14-1	Прокладання лот ків	100м	0,28	<u>7839,30</u> 6806,74	<u>1032,56</u> 636,92	2195	1906	<u>289</u> 178	<u>47,2100</u> 3,9182	<u>13,22</u> 1,10
30	C1551-34- СП варіант 2	Лоток перфорований ДКС сталь оцинкована по методу Сендзимира 200x50	м	14	<u>338,36</u>	-	4737	-	-	-	-
31	C1551-34- СП варіант 3	Кришка лотка пряма ДКС, сталь оцинкована по методу Сендзимира 200мм	м	14	<u>185,36</u>	-	2595	-	-	-	-
32	C113-1940 варіант 1	Кут горизонтальний ДКС 90 гр., сталь оцинкована по методу Сендзимира СРО90, 200x50	шт	2	<u>455,11</u>	-	910	-	-	-	-
33	C1551-34- СП варіант 4	П-подібний профіль ДКС PSM, L1000 мм, толщ. 2.5мм, сталь оцинк. по методу Сендзимира	м	10	<u>351,62</u>	-	3516	-	-	-	-
34	C113-1940 варіант 2	Кришка кута гориз. 90°, сталь оцинкована по методу Сендзимира СРО90 осн.200мм	шт	2	<u>241,93</u>	-	484	-	-	-	-
35	C113-1940 варіант 3	Пластина з'єднувальна, сталь оцинкована по методу Сендзимира GTO 50	шт	8	<u>19,17</u>	-	153	-	-	-	-
36	C113-1940 варіант 4	Пластина для електричного контакту, мідь PTCE	шт	4	<u>31,41</u>	-	126	-	-	-	-
37	C113-1878 варіант 43	Гвинт с квадратним підголівником М6x10, гальванічно оцинкована сталь	шт	62	<u>3,69</u>	-	229	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	C113-1878 варіант 44	Гайка с насічкою, запобігаюча відкручуванню, гальванічно оцинкована сталь	шт	62	<u>1,15</u> -	- -	71	-	- -	- -	- -
39	C113-1878 варіант 45	Шпилька різьбова М10х1000, гальванічно оцинкована сталь	шт	20	<u>53,99</u> -	- -	1080	-	- -	- -	- -
40	C113-1878 варіант 46	Гайка шестигранна М10, гальванічно оцинкована сталь	шт	40	<u>1,93</u> -	- -	77	-	- -	- -	- -
41	C113-1878 варіант 47	Шайба кузовна М10, гальванічно оцинкована сталь	шт	40	<u>3,01</u> -	- -	120	-	- -	- -	- -
42	C113-1878 варіант 48	Стальний забивний анкер М10	шт	20	<u>10,07</u> -	- -	201	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 4							16494	1906	<u>289</u> 178		<u>13,22</u> 1,10
Разом будівельні роботи, грн.							16494				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							14299				
всього заробітна плата, грн.							2084				
Загальновиробничі витрати, грн.							1651				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							18145				

Всього по розділу 4							18145				
Разом прямі витрати по кошторису							408557	164891	<u>2611</u> 1025		<u>1193,20</u> 5,56
Разом будівельні роботи, грн.							408557				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							241055				
всього заробітна плата, грн.							165916				
Загальновиробничі витрати, грн.							40867				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							449424				

Всього по кошторису							449424				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							1198,76				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						165916				

Склав Головний інженер проекту _____ В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів Головний архітектор проекту _____ А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-013
на Монтаж системи контролю доступу**

№ 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
		<u>I. Витрати труда</u>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	1,62	149,80			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	4,1				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1191,58	138,18			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,4				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	5,56	184,36			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,5				
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	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	1198,76				
		Середній розряд робіт	розряд	3,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	3,1996	775,40			
11	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,714	182,95			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
12	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	83,8656				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
13	+С1551-34-СП варіант 1	Z-подібний ДКС профіль 50x50x50	м	8	1664,36	1630,00	1,73	32,63
14	+С1545-4	Бірка маркувальна	100шт	5	125,39	122,67	0,26	2,46
15	+290220-1075 варіант 13	Блок визову VIZIT БВДSM101R(T)	шт	2	2150,21	2100,00	8,05	42,16
16	+1504-17001 варіант 3	Блок живлення VIZIT БПД18/12-1-1	шт	2	1122,38	1100,00	0,37	22,01
17	+1504-17001 варіант 4	Блок комутації VIZIT БК-100(М)	шт	2	867,38	850,00	0,37	17,01
18	+С1511-1 варіант 4	Бокс монтажний VIZIT-МВ2Р	шт	2	867,30	850,00	0,29	17,01
19	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00168	66161,61	64118,19	746,13	1297,29
20	+С113-1878 варіант 44	Гайка с насічкою, запобігача відкручуванню, гальванічно оцинкована сталь	шт	62	1,15	0,94	0,19	0,02
21	+С113-1878 варіант 46	Гайка шестигранна М10, гальванічно оцинкована сталь	шт	40	1,93	1,70	0,19	0,04
22	+С113-1878 варіант 43	Гвинт с квадратним підголівником М6x10, гальванічно оцинкована сталь	шт	62	3,69	3,43	0,19	0,07
23	+С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00148	287161,96	280730,27	801,06	5630,63
24	+С113-1878 варіант 42	Герметик вогнезахисний, відро 20 кг	шт	1	16932,19	16600,00	0,19	332,00
25	+&С1545-318-9 варіант 2	Гофрована ПВХ труба ДКС d=25 мм	1000 м	1,872	21084,07	20600,00	70,66	413,41
26	+1504-19043 варіант 2	Доводчик двері VIZIT ZС61	шт	2	1022,62	1000,00	2,57	20,05
27	+С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	77,6376	156,79	153,00	0,72	3,07
28	+С1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,4	137,13	133,47	0,97	2,69
29	+1504-17001 варіант 2	Електромагніт VIZIT ML300	шт	2	2244,38	2200,00	0,37	44,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9
30	+&C154-183-10 варіант 5	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом ШВВГнг-LS 1x0,75 мм2	1000м	0,076	13564,94	10500,00	2798,96	265,98
31	+&C154-183-10 варіант 6	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом ШВВГнг-LS 2x0,75 мм2	1000м	1,872	21928,94	18700,00	2798,96	429,98
32	+&C154-183-10 варіант 7	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом ШВВГнг-LS 3x0,75 мм2	1000м	0,078	23152,94	19900,00	2798,96	453,98
33	+&C154-183-10 варіант 8	Кабель силовий з мідними жилами з ПВХ ізоляцією та оболонкою з пластику низької горючості перерізом ПВСнг-LS 4x0,75 мм2	1000м	0,078	31139,54	27730,00	2798,96	610,58
34	+1517-1756 варіант 2	Кнопка виходу VIZIT EXIT500	шт	2	459,00	450,00	-	9,00
35	+C113-1940 варіант 2	Кришка кута гориз. 90°, сталь оцинкована по методу Сендзимира СРО90 осн.200мм	шт	2	241,93	237,00	0,19	4,74
36	+C1551-34-СП варіант 3	Кришка лотка пряма ДКС, сталь оцинкована по методу Сендзимира 200мм	м	14	185,36	180,00	1,73	3,63
37	+C113-1940 варіант 1	Кут горизонтальний ДКС 90 гр., сталь оцинкована по методу Сендзимира СРО90, 200x50	шт	2	455,11	446,00	0,19	8,92
38	+C1551-34-СП варіант 2	Лоток перфорований ДКС сталь оцинкована по методу Сендзимира 200x50	м	14	338,36	330,00	1,73	6,63
39	+C1545-130	Наконечники НП-3/4	1000шт	0,4	7912,37	7752,00	5,23	155,14
40	+C1545-147	Наконечники кабельні для пайки мідні П6-4-М	100шт	5	570,97	558,00	1,77	11,20
41	+C1551-34-СП варіант 4	П-подібний профіль ДКС PSM, L1000 мм, толщ. 2.5мм, сталь оцинк. по методу Сендзимира	м	10	351,62	343,00	1,73	6,89
42	+C113-1878 варіант 141	Пластиковий дюбель ДКС з шурупами	шт	1898	1,62	1,40	0,19	0,03
43	+C113-1940 варіант 4	Пластина для електричного контакту, мідь РТСЕ	шт	4	31,41	30,60	0,19	0,62
44	+C113-1940 варіант 3	Пластина з'єднувальна, сталь оцинкована по методу Сендзимира GTO 50	шт	8	19,17	18,60	0,19	0,38
45	+1517-1756 варіант 3	Пристрій квартирний переговорний УКР-7 (УКР-7)	шт	72	510,00	500,00	-	10,00
46	+C113-1878 варіант 48	Стальний забивний анкер М10	шт	20	10,07	9,68	0,19	0,20
47	+C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	1,384	392,52	382,91	1,91	7,70
48	+C113-1878 варіант 40	Тримач ДКС з хомутом	шт	1898	16,16	15,65	0,19	0,32
49	+C113-1878 варіант 39	Хомут ДКС	шт	1433	1,96	1,73	0,19	0,04

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)
12/12-2023-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-014
на Системи зв'язку С3.С
Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1104,689 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,79926 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 532,640 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати			в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Система інтернет мереж											
1	КМ10-901-4	Шафа наземна, розмір до 800x1800 мм [Шафа напольна 19"]	шт	2	<u>799,30</u> 799,30	-	1599	1599	-	6,4000	12,80
2	С1545-322 варіант 1	Комутаційна стійка CMS UA-OF24-D-GR	шт	2	<u>6834,79</u> -	-	13670	-	-	-	-
3	КМ8-575-1	Уст ановлення приладів або апарат ів, знят их перед т ранспорт уванням [інст аляція в комут аційну шафу пасивного обладнання (пат ч-панелі, кабельний організат ор)]	шт	2	<u>243,39</u> 243,39	-	487	487	-	1,6000	3,20
4	С1545-322 варіант 2	Патч панельна 24 порти оптична CMS FOP24SCS-G OC-12SC	шт	2	<u>1540,99</u> -	-	3082	-	-	-	-
5	КМ10-51-15	Оброблення і вмикання кабеля у шт ифт ові рамки піст олет ом, емкіст ь кабеля 5x2 [вст ановлення RJ-45]	10кінців	7,2	<u>1180,80</u> 1180,80	-	8502	8502	-	8,0000	57,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C1545-322 варіант 3	Оптичний конектор Corning SC 95-250-08-BP	шт	72	<u>169,09</u>	-	12174	-	-	-	-
7	C1511-1 варіант 1	Розгалужувальний оптичний бокс CMS-FOBD-16BK	шт	4	<u>920,34</u>	-	3681	-	-	-	-
8	C1511-1 варіант 2	SC пігтейли OFP-SC/UPC-1,5	шт	26	<u>17,30</u>	-	450	-	-	-	-
9	C1511-1 варіант 3	Оптичні адаптери типу SC AD- FC/UPC	шт	36	<u>37,70</u>	-	1357	-	-	-	-
10	КМ8-591-9	Розет ка шт епсельна заглибленого т ипу при схованій проводці	100 шт	0,36	<u>9160,52</u> <u>8275,33</u>	-	3298	2979	-	54,4000	19,58
11	C113-2106 варіант 3	Оптична розетка Crosver FOR-03	шт	36	<u>511,04</u>	-	18397	-	-	-	-
12	КМ10-55-3	Кабель по ст іні цегляній, маса 1 м до 1 кг	100 м	21,4	<u>7350,82</u> <u>7350,82</u>	-	157308	157308	-	52,8000	1129,92
13	C1545-66 варіант 1	Оптичний кабель Corning 008TSZ-T3180D2H	м	160	<u>105,26</u>	-	16842	-	-	-	-
14	C1545-66 варіант 2	Оптичний кабель FinMark FTTH002-SM-02	м	1980	<u>2,78</u>	-	5504	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					246351	170875	-		1223,10
		Разом будівельні роботи, грн.					246351				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					75476				
		всього заробітна плата, грн.					170875				
		Загальновиробничі витрати, грн.					24641				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					270992				

		Всього по розділу 1					270992				
		Розділ 2. Система радіофікації									
15	КМ8-575-1	Уст ановлення абонент ських т рансформат орів	шт	2	<u>243,39</u> <u>243,39</u>	-	487	487	-	1,6000	3,20
16	C1545-182 варіант 1	Абонентський трансформатор ТАМУ-25	шт	2	<u>1327,36</u>	-	2655	-	-	-	-
17	C1512-1 варіант 1	Коробка розгалужувальна КС-12	шт	40	<u>821,30</u>	-	32852	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	С1512-1 варіант 2	Коробка обмежувальна УК-Р	шт	36	<u>32,18</u>	-	1158	-	-	-	-
19	КМ8-591-9	Розет ка шт епсельна заглибленого т ипу при схованій проводці	100 шт	0,36	<u>9160,52</u> 8275,33	-	3298	2979	-	54,4000	19,58
20	С113-2106 варіант 4	Радіо розетка РПВ-1	шт	36	<u>40,38</u>	-	1454	-	-	-	-
21	КМ8-412-1	Провід перший одножильний або багат ожильний у загальному обплет енні у прокладених т рубях або мет апорукавах, сумарний переріз до 2,5 мм2 [прокладання]	100 м	18,26	<u>1153,44</u> 1153,44	-	21062	21062	-	8,0000	146,08
22	С1545-66 варіант 3	Кабель ПТПЖ 2х1,2	м	1656	<u>4,16</u>	-	6889	-	-	-	-
23	С1545-66 варіант 4	Кабель ПРПВМ 2х1,2	м	170	<u>21,86</u>	-	3716	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 2							73571	24528	-	-	168,86
Разом будівельні роботи, грн.							73571				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							49043				
всього заробітна плата, грн.							24528				
Загальновиробничі витрати, грн.							7364				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							80935				

Всього по розділу 2							80935				
Розділ 3. Система телефонізації											
24	КБ21-31-3	Уст ановлення коробок т елефонних	100шт	0,36	<u>5136,69</u> 5123,30	-	1849	1844	-	36,8000	13,25
25	С1512-1 варіант 3	Коробка телефонна розподільча КРТ-10	шт	36	<u>164,38</u>	-	5918	-	-	-	-
26	КМ8-591-9	Розет ка шт епсельна заглибленого т ипу при схованій проводці	100 шт	0,36	<u>9160,52</u> 8275,33	-	3298	2979	-	54,4000	19,58
27	С113-2106 варіант 5	Телефонна розетка абонентська 1xRJ12 6Р4С	шт	36	<u>20,24</u>	-	729	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	КМ8-402-1	Кабель дво-, чот ирижилний, що прокладаєть ся по уст ановлених конст рукціях і лот ках у приміщеннях з нормальним середовищем, переріз однієї жили до 10 мм2 [прокладання]	100 м	1,7	<u>2998,94</u> 2998,94	- -	5098	5098	- -	20,8000	35,36
29	С1545-66 варіант 5	Кабель телефонний ТППЄп, 20 пар ТППЄп 20х2х0.5	м	170	<u>70,23</u> -	- -	11939	-	- -	- -	- -
30	КМ10-55-3	Кабель по ст іні цегляній, маса 1 м до 1 кг	100 м	22	<u>7350,82</u> 7350,82	- -	161718	161718	- -	52,8000	1161,60
31	С1545-66 варіант 6	Кабель "вита пара" UTP Cat.5 CCXDAE-C0047-C001-L7	м	2200	<u>37,33</u> -	- -	82126	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 3							272675	171639	- -		1229,79
Разом будівельні роботи, грн.							272675				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							101036				
всього заробітна плата, грн.							171639				
Загальновиробничі витрати, грн.							27261				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							299936				

Всього по розділу 3							299936				
Розділ 4. Система колективного телебачення											
32	КБ21-31-3	Уст ановлення розгалужувачів і відгалужувачів	100шт	2,79	<u>5136,69</u> 5123,30	- -	14331	14294	- -	36,8000	102,67
33	С1512-1 варіант 4	Розгалужувач DATIX S-8 DS	шт	236	<u>133,50</u> -	- -	31506	-	- -	- -	- -
34	С1512-1 варіант 5	Відгалужувач DATIX T-108 DS	шт	43	<u>31,60</u> -	- -	1359	-	- -	- -	- -
35	КМ8-402-1	Кабель дво-, чот ирижилний, що прокладаєть ся по уст ановлених конст рукціях і лот ках у приміщеннях з нормальним середовищем, переріз однієї жили до 10 мм2 [прокладання]	100 м	27,16	<u>2998,94</u> 2998,94	- -	81451	81451	- -	20,8000	564,93
36	С1545-66 варіант 7	Кабель RG690	м	445	<u>12,81</u> -	- -	5700	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	C1545-66 варіант 8	Кабель RG11	м	2271	<u>17,62</u>	-	40015	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4			-	-	174362	95745	-	-	667,60
		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.					174362				
							78617				
							95745				
							17432				
							-				
							-				
							191794				
		Всього по розділу 4					191794				
		Розділ 5. Кабельно несуча продукція									
38	КБ21-3-4	Прокладання поліет иленових т руб по основі підлоги, діамет р т руб до 25 мм	100м	29,2	<u>2334,88</u> 2210,82	<u>124,06</u> 45,23	68178	64556	<u>3622</u> 1321	<u>16,2800</u> 0,2384	<u>475,38</u> 6,96
39	C1545-66 варіант 9	Гофрована ПВХ труба з протяжкою важка серія ДКС D32 91525+	м	2920	<u>26,92</u>	-	78606	-	-	-	-
40	КМ8-397-1	Профіль перфорований монт ажний	100 м	0,6	<u>5117,03</u> 2076,19	<u>60,24</u> 12,25	3070	1246	<u>36</u> 7	<u>14,4000</u> 0,0828	<u>8,64</u> 0,05
41	C1512-1 варіант 6	Z подібний профіль 50x50x50 L1000 ДКС ВРМ3510	шт	60	<u>1238,87</u>	-	74332	-	-	-	-
42	C113-1878 варіант 38	Хомут кабельний 100x2,5 ДКС 06098	шт	1200	<u>3,11</u>	-	3732	-	-	-	-
43	КБ21-14-1	Прокладання лот ків перфорованих	100м	0,4	<u>6806,74</u> 6806,74	-	2723	2723	-	<u>47,2100</u>	<u>18,88</u>
44	C1545-66 варіант 11	Лоток перфорований 100x50 ДКС 35262HDZ	м	40	<u>47,10</u>	-	1884	-	-	-	-
45	C1512-1 варіант 7	T-подібний перехід плавний лотка каб. металевого 100мм ДКС 36122HDZ	шт	2	<u>337,39</u>	-	675	-	-	-	-
46	C113-1509 варіант 1	Поворот 90 плавний горизонтальний лотка каб.металевого 100мм ДКС 36002HDZ	шт	8	<u>213,69</u>	-	1710	-	-	-	-
47	C113-1509 варіант 2	Поворот 45 плавний горизонтальний лотка каб.металевого 100мм ДКС 36106	шт	2	<u>927,83</u>	-	1856	-	-	-	-
48	C113-2083 варіант 1	Пластина з'єднуюча h=50 ДКС 37301HDZ	шт	34	<u>15,98</u>	-	543	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 5					237309	68525	<u>3658</u> 1328		<u>502,90</u> 7,01
		Разом будівельні роботи, грн.					237309				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					165126				
		всього заробітна плата, грн.					69853				
		Загальновиробничі витрати, грн.					23723				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					261032				

		Всього по розділу 5					261032				
		Разом прямі витрати по кошторису					1004268	531312	<u>3658</u> 1328		<u>3792,25</u> 7,01
		Разом будівельні роботи, грн.					1004268				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					469298				
		всього заробітна плата, грн.					532640				
		Загальновиробничі витрати, грн.					100421				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					1104689				

		Всього по кошторису					1104689				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					3799,26				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					532640				

Склав Головний інженер проекту В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Головний архітектор проекту А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-014
на Системи зв'язку СЗ.С**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>I. Витрати труда</u>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	3792,25	140,10			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,6				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	7,01	189,43			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,7				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту	люд.год	-	-			
8		и будівельного сміття						
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	3799,26				
		Середній розряд робіт	розряд	3,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	4,672	775,40			
11	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	2,484	14,55			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
12	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	1,824				
13	КБМ200-73	Пилка маятникова для різання металопрокату	маш. год	13,23				
14	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	131,86				
15	КБМ270-163	Прес ручний	маш. год	7,245				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
16	+С1511-1 варіант 2	SC пігтейли OFP-SC/UPC-1,5	шт	26	17,30	16,67	0,29	0,34
17	+С1512-1 варіант 6	Z подібний профіль 50x50x50 L1000 ДКС ВРМ3510	шт	60	1238,87	1214,53	0,05	24,29
18	+С1545-182 варіант 1	Абонентський трансформатор ТАМУ-25	шт	2	1327,36	1300,00	1,33	26,03
19	+С1512-1 варіант 5	Відгалуджувач DATIX T-108 DS	шт	43	31,60	30,93	0,05	0,62
20	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,003402	4741,04	3479,99	1168,09	92,96
21	+С1545-66 варіант 9	Гофрована ПВХ труба з протяжкою важка серія ДКС D32 91525+	м	2920	26,92	25,79	0,60	0,53
22	+С1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,18	156,79	153,00	0,72	3,07
23	+С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,2604	273,30	267,22	0,72	5,36
24	+С1545-66 варіант 6	Кабель "вита пара" UTP Cat.5 ССХДАЕ-С0047-С001-Л7	м	2200	37,33	36,00	0,60	0,73
25	+С1545-66 варіант 8	Кабель RG11	м	2271	17,62	16,67	0,60	0,35
26	+С1545-66 варіант 7	Кабель RG690	м	445	12,81	11,96	0,60	0,25
27	+С1545-66 варіант 4	Кабель ПРПВМ 2x1,2	м	170	21,86	20,83	0,60	0,43
28	+С1545-66 варіант 3	Кабель ПТПЖ 2x1,2	м	1656	4,16	3,48	0,60	0,08
29	+С1545-66 варіант 5	Кабель телефонний ТППЄп, 20 пар ТППЄп 20x2x0.5	м	170	70,23	68,25	0,60	1,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9
30	+С1545-322 варіант 1	Комутаційна стійка CMS UA-OF24-D-GR	шт	2	6834,79	6700,00	0,77	134,02
31	+С1512-1 варіант 2	Коробка обмежувальна УК-Р	шт	36	32,18	31,50	0,05	0,63
32	+С1512-1 варіант 1	Коробка розгалужувальна КС-12	шт	40	821,30	805,15	0,05	16,10
33	+С1512-1 варіант 3	Коробка телефонна розподільча КРТ-10	шт	36	164,38	161,11	0,05	3,22
34	+С1545-66 варіант 11	Лоток перфорований 100х50 ДКС 35262HDZ	м	40	47,10	45,58	0,60	0,92
35	+С1545-113	Муфта натяжна К805	шт	3,6	445,89	434,33	2,82	8,74
36	+С113-2106 варіант 3	Оптична розетка Crosver FOR-03	шт	36	511,04	500,83	0,19	10,02
37	+С1545-66 варіант 1	Оптичний кабель Corning 008TSZ-T3180D2H	м	160	105,26	102,60	0,60	2,06
38	+С1545-66 варіант 2	Оптичний кабель FinMark FTTH002-SM-02	м	1980	2,78	2,13	0,60	0,05
39	+С1545-322 варіант 3	Оптичний конектор Corning SC 95-250-08-BP	шт	72	169,09	165,00	0,77	3,32
40	+С1511-1 варіант 3	Оптичні адаптери типу SC AD- FC/UPC	шт	36	37,70	36,67	0,29	0,74
41	+С1545-161 варіант 1	Патрони Д або К довгі	100шт	0,2604	299,35	290,83	2,65	5,87
42	+С1545-322 варіант 2	Патч панельна 24 порти оптична CMS FOP24SCS-G OC-12SC	шт	2	1540,99	1510,00	0,77	30,22
43	+С113-2083 варіант 1	Пластина з'єднуюча h=50 ДКС 37301HDZ	шт	34	15,98	15,48	0,19	0,31
44	+С113-1509 варіант 2	Поворот 45 плавний горизонтальний лотка каб.металевого 100мм ДКС 36106	шт	2	927,83	903,50	6,14	18,19
45	+С113-1509 варіант 1	Поворот 90 плавний горизонтальний лотка каб.металевого 100мм ДКС 36002HDZ	шт	8	213,69	203,36	6,14	4,19
46	+С113-2106 варіант 4	Радіо розетка РРВ-1	шт	36	40,38	39,40	0,19	0,79
47	+С1511-1 варіант 1	Розгалужувальний оптичний бокс CMS-FOBD-16BK	шт	4	920,34	902,00	0,29	18,05
48	+С1512-1 варіант 4	Розгалужувач DATIX S-8 DS	шт	236	133,50	130,83	0,05	2,62
49	+С111-1769	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 80 мм	шт	0,216	4135,40	4053,50	0,81	81,09
50	+С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,1188	392,52	382,91	1,91	7,70
51	+С1512-1 варіант 7	Т-подібний перехід плавний лотка каб.металевого 100мм ДКС 36122HDZ	шт	2	337,39	330,72	0,05	6,62

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)
12/12-2023-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-015
на Блискавкозахист
Будівництво багатоквартирного житлового будинку №3

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 270,963 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,36591 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 53,190 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ8-472-8	Провідник заземлюючий відкрит о по будівельних основах з круглої ст алі діамет ром 8 мм	100 м	8,06	<u>4193,40</u> 3921,70	<u>191,58</u> 58,96	33799	31609	<u>1544</u> 475	<u>27,2000</u> 0,3312	<u>219,23</u> 2,67
2	С1545-201 варіант 1	Дріт оцинкований D8 мм	м	806	<u>51,08</u> -	- -	41170	-	- -	- -	- -
3	КМ8-471-3	Заземлювач верт икальний з круглої ст алі діамет ром 12 мм	10 шт	10	<u>1801,32</u> 1614,82	<u>136,22</u> 41,45	18013	16148	<u>1362</u> 415	<u>11,2000</u> 0,2339	<u>112,00</u> 2,34
4	С1545-201 варіант 2	Смуга гарячекатана 25x4 мм	м	100	<u>25,58</u> -	- -	2558	-	- -	- -	- -
5	С113-1878 варіант 25	Тримач дроту Pугamida з бетоном	шт	430	<u>61,39</u> -	- -	26398	-	- -	- -	- -
6	С113-1878 варіант 26	Тримач Clip M8 зі шпилькою	шт	364	<u>61,39</u> -	- -	22346	-	- -	- -	- -
7	С113-1878 варіант 27	З'єднувач Vario	шт	135	<u>62,41</u> -	- -	8425	-	- -	- -	- -
8	С113-1878 варіант 28	Компенсатор	шт	20	<u>85,87</u> -	- -	1717	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	C113-1878 варіант 29	З'єднувач Cant D16	шт	7	<u>140,95</u>	-	987	-	-	-	-
10	C113-1878 варіант 30	З'єднувач Cross для смуги	шт	3	<u>88,93</u>	-	267	-	-	-	-
11	C113-1878 варіант 31	Тримач смуги FIX B30	шт	174	<u>47,11</u>	-	8197	-	-	-	-
12	C113-1878 варіант 32	З'єднувач Contra C03	шт	19	<u>238,87</u>	-	4539	-	-	-	-
13	C113-1878 варіант 33	З'єднувач Duos D16	шт	9	<u>96,07</u>	-	865	-	-	-	-
14	<i>КМ8-508-1</i>	<i>Ст румоприймач ковзний без опорної конст рукції, маса до 10 кг</i>	<i>шт</i>	<i>18</i>	<i><u>269,27</u></i>	<i><u>25,88</u></i>	<i>4847</i>	<i>4381</i>	<i><u>466</u></i>	<i><u>1,6000</u></i>	<i><u>28,80</u></i>
					<i><u>243,39</u></i>	<i><u>9,01</u></i>			<i><u>162</u></i>	<i><u>0,0483</u></i>	<i><u>0,87</u></i>
15	C113-1878 варіант 34	Тримач Блискавкоприймача FIX H12	шт	18	<u>64,45</u>	-	1160	-	-	-	-
16	C113-1878 варіант 35	Блискавкоприймач збірний L=4000 мм.	шт	9	<u>2142,19</u>	-	19280	-	-	-	-
17	C113-1878 варіант 36	Точка заземлення M10	шт	38	<u>1015,09</u>	-	38573	-	-	-	-
18	C113-1878 варіант 37	З'єднувач з арматурою	шт	38	<u>346,99</u>	-	13186	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					246327	52138	<u>3372</u>		<u>360,03</u>
									1052		5,88
		Разом будівельні роботи, грн.					246327				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					190817				
		всього заробітна плата, грн.					53190				
		Загальновиробничі витрати, грн.					24636				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					270963				

		Всього по кошторису					270963				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					365,91				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						53190				

Склав Головний інженер проекту _____ В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів Головний архітектор проекту _____ А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-015
на Блискавкозахист**

№ 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
		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	360,03	144,82			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	5,88	178,96			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,3				
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	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	365,91				
		Середній розряд робіт	розряд	3,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>II. Будівельні машини і механізми</u>						
10	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	2,9296	775,40			
11	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	75,6384	14,55			
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>						
12	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	3,7076				
13	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	11,284				
14	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	26,4368				
		<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>						
15	+С113-1878 варіант 35	Блискавкоприймач збірний L=4000 мм.	шт	9	2142,19	2100,00	0,19	42,00
16	+С1545-201 варіант 1	Дріт оцинкований D8 мм	м	806	51,08	50,00	0,08	1,00
17	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,013354	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
18	+С113-1878 варіант 29	З'єднувач Cant D16	шт	7	140,95	138,00	0,19	2,76
19	+С113-1878 варіант 32	З'єднувач Contra C03	шт	19	238,87	234,00	0,19	4,68
20	+С113-1878 варіант 30	З'єднувач Cross для смуги	шт	3	88,93	87,00	0,19	1,74
21	+С113-1878 варіант 33	З'єднувач Duos D16	шт	9	96,07	94,00	0,19	1,88
22	+С113-1878 варіант 27	З'єднувач Varjo	шт	135	62,41	61,00	0,19	1,22
23	+С113-1878 варіант 37	З'єднувач з арматурою	шт	38	346,99	340,00	0,19	6,80
24	+С113-1878 варіант 28	Компенсатор	шт	20	85,87	84,00	0,19	1,68
25	+С1545-201 варіант 2	Смуга гарячекатана 25x4 мм	м	100	25,58	25,00	0,08	0,50
26	+С113-1878 варіант 36	Точка заземлення M10	шт	38	1015,09	995,00	0,19	19,90
27	+С113-1878 варіант 26	Тримач Clip M8 зі шпилькою	шт	364	61,39	60,00	0,19	1,20
28	+С113-1878 варіант 34	Тримач Блискавкоприймача FIX H12	шт	18	64,45	63,00	0,19	1,26

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Зовнішнє освітлення

Кошторисна вартість об'єкта	272,839 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	0,12683 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	19,087 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 19 грудня 2025 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	07-01-01	на Зовнішнє електоросвітлення	161,084	111,755	272,839	0,12683	19,087	-
-	-	Всього:	161,084	111,755	272,839	0,12700	19,087	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В. Ракітін

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В. Ракітін

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

А.Ф. Державницький

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
07-01-01	Зовнішнє електросвітлення	<u>0,028</u> 3,875	<u>0,09062</u> 13,786	<u>0,00821</u> 1,426	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,12683</u> 19,087	<u>-</u> -	<u>0,12683</u> 19,087
-	Разом :	<u>0,028</u> 3,875	<u>0,091</u> 13,786	<u>0,00821</u> 1,426	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,127</u> 19,087	<u>-</u> -	<u>0,127</u> 19,087

Склав _____

В. Ракітін

Перевірив _____

А.Ф. Державницький

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)
12/12-2023-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01
на Зовнішнє електросвітлення
Зовнішнє освітлення

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 272,839 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,12683 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 19,087 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ33-259-2	Уст ановлення опор з мет алевих т руб вагою до 0,25 т	шт	8	<u>790,42</u> 263,13	<u>524,67</u> 146,02	6323	2105	<u>4197</u> 1168	<u>1,8900</u> 0,8561	<u>15,12</u> 6,85
2	С1424-11643-2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М-200], крупність заповнювача більше 40 мм, марка за морозостійкістю 100	м3	2	<u>2371,71</u> -	- -	4743	-	- -	- -	- -
3	2403-10065 варіант 1	Опора освітлювальна металева Н=6м ОГК 6/155/65кс	шт	8	<u>12069,00</u> -	- -	96552	-	- -	- -	- -
4	КБ34-108-3	Уст ановлення кроншт ейна	1 шт	8	<u>791,57</u> 221,31	- -	6333	1770	- -	1,6100	12,88
5	290220-3301 варіант 1	Кронштейнна опору ОГК К2/1/0,35/1	шт	8	<u>1372,50</u> -	- -	10980	-	- -	- -	- -
6	С1411-103 варіант 1	Анкерна закладка А1-210	шт	8	<u>3187,87</u> -	- -	25503	-	- -	- -	- -
7	КМ8-596-14	Світ ильник світ лодіодний	100 блок	0,08	<u>222826,56</u> 172321,54	<u>8855,07</u> 3228,09	17826	13786	<u>708</u> 258	<u>1132,8000</u> 17,0158	<u>90,62</u> 1,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	& 1507-4050-1 варіант 2	Світильник світлодіодний із сонячною панеллю	шт	8	10714,10	-	85713	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису			-	-	253973	17661	4905 1426		118,62 8,21
		Разом устаткування, грн.					107532				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					4223				
		Всього устаткування, грн.					111755				
		Разом будівельні роботи, грн.					146441				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					123875				
		всього заробітна плата, грн.					19087				
		Загальновиробничі витрати, грн.					14643				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					161084				

		Всього по кошторису					272839				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					126,83				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					19087				

Склав Головний інженер проекту В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів Головний архітектор проекту А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 07-01-01
на Зовнішнє електоросвітлення**

№ 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
		<u>I. Витрати труда</u>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	28,00	138,41			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,5				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	90,62	152,12			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,2				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	8,21	173,74			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,1				
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		загальновиборничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	126,83				
		Середній розряд робіт	розряд	4,1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ216-1001	Крани на автомобільному ходу для спорудження ліній електропередачі, вантажопідйомність 10 т	маш. год	2,8	793,04			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,9136	775,40			
12	КБМ216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3,5 м	маш. год	2,24	882,51			
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
13	+С1411-103 варіант 1	Анкерна закладка А1-210	шт	8	3187,87	2287,50	837,86	62,51
14	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,01216	66161,61	64118,19	746,13	1297,29
15	+С112-172	Бруски обрізні з берези, липи, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32-70 мм, II сорт	м3	0,0024	8730,37	8000,00	559,19	171,18
16	+С1110-89	Кронштейни для кабельних колодязів з двома йоржами, довжина 1300 мм, тип ККП-1-1300	шт	8	559,85	545,21	3,66	10,98
17	+С1545-131	Наконечники ПН-1,П-1	100шт	0,9792	328,90	321,90	0,55	6,45
18	+С1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	32,64	65,99	64,17	0,53	1,29
19	+С111-1150 варіант 2	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,00144	30087,95	29250,00	613,97	223,98
20	+С1425-11681 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,016	2499,00	1800,00	650,00	49,00
21	+&1507-4050-1 варіант 2	Світильник світлодіодний із сонячною панеллю	шт	8	10714,10	10500,00	4,02	210,08
22	+С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,1312	392,52	382,91	1,91	7,70
23	+С1424-11643-2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М-200], крупність заповнювача більше 40 мм, марка за морозостійкістю 100	м3	2	2371,71	1675,21	650,00	46,50
		IV. Устаткування						
24	+290220-3301 варіант 1	Кронштейнна опору ОГК К2/1/0,35/1	шт	8	1426,40	1372,50	41,18	12,72
25	+2403-10065 варіант 1	Опора освітлювальна металева Н=6м ОГК 6/155/65кс	шт	8	12542,95	12069,00	362,07	111,88

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 19 грудня 2025 р.

Склав

Головний інженер проекту _____ В. Ракітін

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів Головний архітектор проекту _____ А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-02

на будівництво : Благоустрій

Кошторисна вартість об'єкта	38029,002 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	19,04228 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	2764,536 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 19 грудня 2025 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	07-02-01	на Покриття, озеленення, МАФ	34842,099	3186,903	38029,002	19,04228	2764,536	-
-	-	Всього:	34842,099	3186,903	38029,002	19,04200	2764,536	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В. Ракітін

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

В. Ракітін

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

А.Ф. Державницький

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 07-02

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
07-02-01	Покриття, озеленення, МАФ	<u>13,52922</u> 1919,654	<u>2,3837</u> 335,792	<u>2,24744</u> 365,112	<u>0,88192</u> 143,978	- -	<u>19,04228</u> 2764,536	- -	<u>19,04228</u> 2764,536
-	Разом :	<u>13,52922</u> 1919,654	<u>2,384</u> 335,792	<u>2,24744</u> 365,112	<u>0,882</u> 143,978	- -	<u>19,042</u> 2764,536	- -	<u>19,042</u> 2764,536

Склав _____

В. Ракітін

Перевірив _____

А.Ф. Державницький

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)
12/12-2023-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-02-01
на Покриття, озеленення, МАФ
Благоустрій

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 38029,002 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 19,04228 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 2764,536 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 грудня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати	в тому числі за- робітної плати	на одини- цю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Тип 1 Влаштування покриття проїздів з асфальтобетону											
1	KP18-12-8	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 500 мм	100м2	15,923	<u>3786,82</u> 440,49	<u>3346,33</u> 1287,42	60298	7014	<u>53284</u> 20500	<u>3,7000</u> 8,2080	<u>58,92</u> 130,70
2	KP18-12-6 K=1,3	На кожні 10 м зміни відстані переміщення ґрунту при улаштуванні дорожніх корит коритного профілю глибиною понад 250 мм до 500 мм з застосуванням скреперів додавати до товщини 630 мм	100м2	15,923	<u>339,53</u> -	<u>339,53</u> 110,65	5406	-	<u>5406</u> 1762	<u>-</u> 0,6734	<u>-</u> 10,72
3	KP1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	2,38845	<u>10931,95</u> 2755,79	<u>8176,16</u> 3410,71	26110	6582	<u>19528</u> 8146	<u>21,0800</u> 23,6555	<u>50,35</u> 56,50
4	KP18-20-1	Улаштування підстільних та вирівнювальних шарів основи з піску товщиною 20 см	100м3	3,1846	<u>82561,37</u> 3187,08	<u>4200,29</u> 966,99	262925	10150	<u>13376</u> 3079	<u>26,0000</u> 5,0067	<u>82,80</u> 15,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КР18-23-3	Улашт ування нижнього шару двошарових основ т овщиною 15 см із щебенево-піщаної суміші С5 фракції 0-70 мм з межею міцност і на ст иск понад 98,1 МПа [1000 кг/см2]	100м2	15,923	<u>45586,87</u> 644,43	<u>3220,69</u> 1033,86	725880	10261	<u>51283</u> 16462	<u>5,1600</u> 5,7027	<u>82,16</u> 90,80
6	КР18-23-4 Н=3	На кожний 1 см зміни т овщини шару додават и до т овщини 18 см	100м2	15,923	<u>8426,99</u> -	<u>82,64</u> 17,80	134183	-	<u>1316</u> 283	<u>-</u> 0,1170	<u>-</u> 1,86
7	КР18-22-3	Улашт ування основ т а покрит т ів з щебенево-піщаних сумішей С7 опт имального грануломет ричного складу двошарових, верхній шар т овщиною 10 см	100м2	12,89	<u>27496,84</u> 833,45	<u>1494,91</u> 446,64	354434	10743	<u>19269</u> 5757	<u>6,4900</u> 2,4728	<u>83,66</u> 31,87
8	КР18-22-4 Н=2	На кожний 1 см зміни т овщини шару основи т а покрит т я з піщано-гравійних сумішей додават и до т овщини 12 см	100м2	12,89	<u>5030,79</u> -	<u>36,73</u> 7,91	64847	-	<u>473</u> 102	<u>-</u> 0,0520	<u>-</u> 0,67
9	КР18-58-1	Розливання в'язучих мат еріалів	1т	10,312	<u>552,23</u> -	<u>552,23</u> 168,50	5695	-	<u>5695</u> 1738	<u>-</u> 1,1077	<u>-</u> 11,42
10	С1600-60 варіант 1	Бітумна мастика weber.tec 901	л	1031,2	<u>170,95</u> -	<u>-</u> -	176284	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КР18-43-1	Улашт ування покрит т ів т овщиною 4 см із гарячих асфальт обет онних сумішей	100м2	12,89	<u>2759,35</u> 895,93	<u>1863,42</u> 672,37	35568	11549	<u>24019</u> 8667	<u>6,0700</u> 3,6752	<u>78,24</u> 47,37
12	КР18-43-2 Н=4	На кожні 0,5 см зміни т овщини шару додават и або виключат и до норми 18-43-1 до 8 см.	100м2	12,89	<u>12,67</u> 5,90	<u>-</u> -	163	76	<u>-</u> -	<u>0,0400</u> -	<u>0,52</u> -
13	С1421-9837 варіант 3	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 1	т	247,488	<u>5125,70</u> -	<u>-</u> -	1268549	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КР18-43-1	Улашт ування покрит т ів т овщиною 4 см із гарячих асфальт обет онних сумішей	100м2	12,89	<u>2759,35</u> 895,93	<u>1863,42</u> 672,37	35568	11549	<u>24019</u> 8667	<u>6,0700</u> 3,6752	<u>78,24</u> 47,37
15	КР18-43-2	На кожні 0,5 см зміни т овщини шару додават и або виключат и до норми 18-43-1 до 5 см.	100м2	12,89	<u>6,33</u> 2,95	<u>-</u> -	82	38	<u>-</u> -	<u>0,0200</u> -	<u>0,26</u> -
16	С1421-9837 варіант 3	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 1	т	154,68	<u>5125,70</u> -	<u>-</u> -	792843	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 1							3948835	67962	<u>217668</u> 75163		<u>515,15</u> 445,22
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							3948835				

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. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3663205 143125 394889 - - 4343724					
		Всього по розділу 1					4343724					
		Розділ 2. Тип 3 Покриття тротуарів з плитки ФЕМ										
17	KP18-12-8	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 500 мм	100м2	17,011	<u>3786,82</u> 440,49	<u>3346,33</u> 1287,42	64418	7493	<u>56925</u> 21900	<u>3,7000</u> 8,2080	<u>62,94</u> 139,63	
18	KP18-20-1	Улаштування підст ильних т а вирівнювальних шарів основи з піску т овчиною 15 см	100м3	2,55165	<u>82561,37</u> 3187,08	<u>4200,29</u> 966,99	210668	8132	<u>10718</u> 2467	<u>26,0000</u> 5,0067	<u>66,34</u> 12,78	
19	KP18-22-3	Улаштування основ т а покрит т ів з щебенево-піщаних сумішей С7 опт имального грануломет ричного складу двошарових, нижній шар т овчиною 10 см	100м2	14,7	<u>27496,84</u> 833,45	<u>1494,91</u> 446,64	404204	12252	<u>21975</u> 6566	<u>6,4900</u> 2,4728	<u>95,40</u> 36,35	
20	KP18-22-4 H=8	На кожний 1 см зміни т овщини шару основи т а покрит т я з піщано-гравійних сумішей додават и до т овщини 18 см	100м2	14,7	<u>20123,15</u> -	<u>146,91</u> 31,64	295810	-	<u>2160</u> 465	<u>-</u> 0,2080	<u>-</u> 3,06	
21	KP18-22-3	Улаштування основ т а покрит т ів з граніт ного відсіву верхній шар т овчиною 10 см	100м2	14,7	<u>27496,84</u> 833,45	<u>1494,91</u> 446,64	404204	12252	<u>21975</u> 6566	<u>6,4900</u> 2,4728	<u>95,40</u> 36,35	
22	KP18-22-4 H=6	На кожний 1 см зміни т овщини шару основи т а покрит т я з піщано-гравійних сумішей додават и до т овщини 4 см	100м2	-14,7	<u>15092,36</u> -	<u>110,18</u> 23,73	-221858	-	<u>-1620</u> -349	<u>-</u> 0,1560	<u>-</u> -2,29	
23	KB27-65-3	Улаштування покрит т я з фігурних елемент ів мощення з пригот уванням піщано-цемент ної суміші площадок т а т рот уарів шириною понад 2 м	1000 м2	1,47	<u>201094,49</u> 101103,66	<u>9222,50</u> 5912,89	295609	148622	<u>13557</u> 8692	<u>709,3500</u> 44,6084	<u>1042,74</u> 65,57	
24	C1426-11789 варіант 5	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 70 мм, бетон В30 [M400] [MP3200]	м2	1484,7	<u>974,02</u> -	<u>-</u> -	1446127	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
25	KP18-49-2	Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЕМ]	1м різь	294	<u>85,87</u> 85,07	<u>-</u> -	25246	25011	<u>-</u> -	<u>0,5900</u> -	<u>173,46</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					2924428	213762	<u>125690</u> 46307		<u>1536,28</u> 291,45
		Разом будівельні роботи, грн.					2924428				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2584976				
		всього заробітна плата, грн.					260069				
		Загальновиробничі витрати, грн.					292440				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					3216868				

		Всього по розділу 2					3216868				
		Розділ 3. Тип 4 Покриття спортивних та дитячих майданчиків									
26	KP18-12-8	Улаштування дорожніх корит коритного профілю з застосуванням екскаваторів, глибина корита до 500 мм	100м2	11,401	<u>3786,82</u> 440,49	<u>3346,33</u> 1287,42	43174	5022	<u>38152</u> 14678	<u>3,7000</u> 8,2080	<u>42,18</u> 93,58
27	KP18-22-3	Улаштування основ та покриттів із зцебню 10-20 мм, нижній шар товщиною 10 см	100м2	11,401	<u>27496,84</u> 833,45	<u>1494,91</u> 446,64	313491	9502	<u>17043</u> 5092	<u>6,4900</u> 2,4728	<u>73,99</u> 28,19
28	KP18-22-4 H=5	На кожний 1 см зміни товщини шару основи та покриття з зцебню 10-20 мм додавати до товщини 15 см	100м2	11,401	<u>12576,97</u> -	<u>91,82</u> 19,78	143390	-	<u>1047</u> 226	<u>-</u> 0,1300	<u>-</u> 1,48
29	KP18-22-3	Улаштування основ та покриттів із зцебню 5-10 мм верхній шар товщиною 10 см	100м2	11,401	<u>27496,84</u> 833,45	<u>1494,91</u> 446,64	313491	9502	<u>17043</u> 5092	<u>6,4900</u> 2,4728	<u>73,99</u> 28,19
30	KP18-22-4 H=8	На кожний 1 см зміни товщини шару основи та покриття з зцебню 5-10 мм додавати до товщини 2 см	100м2	-11,401	<u>20123,15</u> -	<u>146,91</u> 31,64	-229424	-	<u>-1675</u> -361	<u>-</u> 0,2080	<u>-</u> -2,37
31	KP18-43-1	Улаштування покриттів із гарячих асфальт-бетонних сумішей	100м2	11,401	<u>2759,35</u> 895,93	<u>1863,42</u> 672,37	31459	10214	<u>21245</u> 7666	<u>6,0700</u> 3,6752	<u>69,20</u> 41,90
32	KP18-43-2	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-43-1 до 5 см.	100м2	11,401	<u>6,33</u> 2,95	<u>-</u> -	72	34	<u>-</u> -	<u>0,0200</u> -	<u>0,23</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	C1421-9837 варіант 3	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 1	т	136,812	<u>5125,70</u> -	- -	701257	-	- -	- -	- -
34	КБ11-22-1 Н1=1,5=0,85	Улашт ування базового шару покриття Copirur G BASE т овщиною 20 мм (до 30 мм)	100м2	11,401	<u>37110,24</u> 27416,07	<u>9694,17</u> 9116,94	423094	312571	<u>110523</u> 103942	<u>187,8585</u> 55,2710	<u>2141,77</u> 630,14
35	C1555-140 варіант 1	Поліуретанове зв'язуюче TETRAPUR 144	кг	38193,35	<u>283,72</u> -	- -	10836217	-	- -	- -	- -
36	КБ11-23-5	Улашт ування нижнього шару поліуретанового покриття т т овщиною 8 мм з SBR т а поліуретанового зв'язуючого	100м2	11,401	<u>21507,34</u> 19653,80	<u>1853,54</u> 1779,59	245205	224073	<u>21132</u> 20289	<u>110,1300</u> 13,6136	<u>1255,59</u> 155,21
37	C111-2007-1 варіант 2	Еластичний поліуретановий заповнювач щілин в гумових і спортивних килимках Ceresit CF 90	кг	1482,13	<u>356,19</u> -	- -	527920	-	- -	- -	- -
38	C1555-141 варіант 1	Гумовий гранулят SBR 2-3 мм	кг	7296,64	<u>20,34</u> -	- -	148414	-	- -	- -	- -
39	КБ11-23-5	Улашт ування верхнього шару поліуретанового покриття з ЕПДМ т овщиною 7 мм	100м2	11,401	<u>22815,14</u> 19653,80	<u>3161,34</u> 3047,19	260115	224073	<u>36042</u> 34741	<u>110,1300</u> 21,0712	<u>1255,59</u> 240,23
40	C1555-143 варіант 6	Поліуретанове зв'язуюче для EPDM 1,0-3,5. RAL 3016, 1001, 1015	кг	1596,14	<u>234,83</u> -	- -	374822	-	- -	- -	- -
41	C1555-143 варіант 7	Каучукова крихта для спортивного покриття EPDM 1,0-3,5 RAL 3016	кг	7980,7	<u>125,29</u> -	- -	999902	-	- -	- -	- -
42	C1555-143 варіант 8	Каучукова крихта для спортивного покриття EPDM 1,0-3,5 RAL 1001	кг	7980,7	<u>144,83</u> -	- -	1155845	-	- -	- -	- -
43	C1555-143 варіант 11	Поліуретанове зв'язуюче Alifatic для EPDM 1,0-3,5. RAL 6000	кг	1596,14	<u>2264,73</u> -	- -	3614826	-	- -	- -	- -
44	C1555-143 варіант 10	Каучукова крихта для спортивного покриття EPDM 1,0-3,5 RAL 6000	кг	7980,7	<u>159,18</u> -	- -	1270368	-	- -	- -	- -
45	КБ27-43-1	Розмічання (точкування) покриття вручну	1 км	7,75	<u>854,23</u> 496,77	- -	6620	3850	- -	3,8000 -	29,45 -
46	КБ27-44-1	Нанесення розміт ки фарбою вручну, при ширині лінії 100 мм	100 м	0,775	<u>792,22</u> 792,22	- -	614	614	- -	6,0600 -	4,70 -
47	C1555-142 варіант 1	Кольоровий пігмент	кг	0,651	<u>476,65</u> -	- -	310	-	- -	- -	- -
48	C1555-3 варіант 1	Розчинник WQ - ВЕЛЕТІНЕР	кг	0,15965	<u>283,23</u> -	- -	45	-	- -	- -	- -
49	КБ27-66-5	Уст ановлення бет онних борт ових каменів на бет онну основу	100 м	4,75	<u>13149,64</u> 12025,93	<u>1066,21</u> 401,24	62461	57123	<u>5064</u> 1906	<u>92,8500</u> 2,1150	<u>441,04</u> 10,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
50	C1424-11632 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	26,125	<u>2597,13</u> -	-	67850	-	-	-	-		
51	K589921-A003 варіант 3	Поробрики П7 із бетону М-300 ГОСТ 6665-74	шт	475	<u>209,34</u> -	-	99437	-	-	-	-		
52	<i>KB27-66-4</i>	<i>Уст ановлення поробриків на бет онну основу</i>	<i>100 м</i>	<i>15,41</i>	<i><u>11412,80</u></i> <i>10621,81</i>	<i><u>733,49</u></i> <i>276,03</i>	<i>175871</i>	<i>163682</i>	<i><u>11303</u></i> <i>4254</i>	<i><u>81,2500</u></i> <i>1,4550</i>	<i><u>1252,06</u></i> <i>22,42</i>		
53	C1424-11632 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	73,968	<u>2597,13</u> -	-	192105	-	-	-	-		
54	K589921-A003 варіант 3	Поробрики П7 із бетону М-300 ГОСТ 6665-74	шт	1541	<u>209,34</u> -	-	322593	-	-	-	-		
55	C311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	997,5	<u>15,63</u> -	<u>15,63</u> 7,84	15591	-	<u>15591</u> 7820	- 0,0480	- 47,88		
56	C311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	1318,5	<u>319,06</u> -	<u>319,06</u> 67,10	420681	-	<u>420681</u> 88471	- 0,4110	- 541,90		
Разом прямі витрати по розділу 3							22537816	1020260	<u>713191</u> 293816		<u>6639,79</u> 1838,80		
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.							22537816	20804365	1314076	2253659	-	-	24791475
Всього по розділу 3							24791475						
Розділ 4. Озеленення													
57	KB47-11-6	Підготовлення вручну стандартних місць для садіння дерев-саджанців з оголеною кореневою системою у природному ґрунті	10 ям	48,9	<u>1259,55</u> 1259,55	-	61592	61592	-	10,5800	517,36		
58	<i>KB47-13-2</i>	<i>Садіння дерев-саджанців з оголеною кореневою сист емою в ями розміром 1,0x0,8 м</i>	<i>10 дерев</i>	<i>48,9</i>	<i><u>2476,51</u></i> <i>2476,51</i>	<i>-</i>	<i>121101</i>	<i>121101</i>	<i>-</i>	<i>16,2800</i>	<i>796,09</i>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
59	С1429-14 варіант 13	Клен гостролистий 'Globosum'	шт	26	<u>5443,65</u>	-	141535	-	-	-	-
60	С1429-14 варіант 19	Катальпа бігонієвидна	шт	16	<u>1278,65</u>	-	20458	-	-	-	-
61	С1429-14 варіант 20	Яблуня "Роялті"	шт	6	<u>2128,65</u>	-	12772	-	-	-	-
62	С1429-14 варіант 14	Ірга канадська Балерина	шт	3	<u>7517,66</u>	-	22553	-	-	-	-
63	С1429-14 варіант 15	Пеннісетум волохатий	шт	223	<u>86,96</u>	-	19392	-	-	-	-
64	С1429-14 варіант 16	Дерен білий	шт	161	<u>173,66</u>	-	27959	-	-	-	-
65	С1429-14 варіант 17	Спірея японська "Goldmaund"	шт	40	<u>143,90</u>	-	5756	-	-	-	-
66	С1429-14 варіант 18	Гортензія деревовидна	шт	14	<u>641,15</u>	-	8976	-	-	-	-
67	КБ1-18-2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,4 [0, 35-0,45] м3, група ґрунтів 2	1000м3	1,1341	<u>56812,01</u> 3622,69	<u>53189,32</u> 20408,41	64431	4108	<u>60323</u> 23145	<u>30,4300</u> 122,4136	<u>34,51</u> 138,83
68	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	1814,56	<u>143,76</u> -	<u>143,76</u> 26,28	260861	-	<u>260861</u> 47687	- 0,1610	- 292,14
69	КБ47-25-3	Підгот овлення ґрунту у механізованим способом для влаштування парт ерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	37,803	<u>8982,09</u> 5101,97	<u>46,42</u> 19,06	339550	192870	<u>1755</u> 721	<u>42,0400</u> 0,1136	<u>1589,24</u> 4,29
70	КБ47-25-5 к=3	На кожні 5 см зміни товщини шару рослинної землі додавати або віднімати за нормами 47-25-3, 47-25-4	100м2	37,803	<u>6961,15</u> 3127,45	- -	263152	118227	- -	25,7700 -	974,18 -
71	КБ47-25-6	Посів газонів парт ерних, маврит анських т а звичайних вручну	100м2	37,803	<u>2957,26</u> 1067,24	- -	111793	40345	- -	8,2400 -	311,50 -
		Разом прямі витрати по розділу 4					1481881	538243	<u>322939</u> 71553		<u>4222,88</u> 435,26
		Разом будівельні роботи, грн.					1481881				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					620699				
		всього заробітна плата, грн.					609796				
		Загальновиробничі витрати, грн.					148197				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					1630078				

		Всього по розділу 4					1630078				
		Розділ 5. Малі архітектурні форми									
72	КБ1-165-6	Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, з укосами, глибиною до 1,5 м, група ґрунтів 2	100м3	0,847	<u>30703,90</u> 30703,90	- -	26006	26006	- -	261,8000	221,74 -
73	КБ6-3-1	Улашт ування бет онних фундамент ів загального призначення об'ємом до 5 м3	100м3	0,847	<u>349385,73</u> 63070,95	- -	295930	53421	- -	464,4400	393,38 -
74	КМ38-1-4	Монт аж уст ат кування	шт	121	<u>3800,33</u> 2775,14	<u>505,50</u> 183,89	459840	335792	<u>61166</u> 22251	<u>19,7000</u> 0,9804	<u>2383,70</u> 118,63
75	17064-1815-1 варіант 24	Ігровий комплекс "Кораблик"	шт	1	<u>171500,00</u> -	- -	171500	-	- -	- -	- -
76	17064-1815-1 варіант 25	Ігровий комплекс "Розвага"	шт	1	<u>221111,00</u> -	- -	221111	-	- -	- -	- -
77	17064-1815-1 варіант 26	Балансир "Зебри"	шт	1	<u>19400,00</u> -	- -	19400	-	- -	- -	- -
78	17064-1815-1 варіант 27	Качалка "Бульдозер"	шт	1	<u>14132,00</u> -	- -	14132	-	- -	- -	- -
79	17064-1815-1 варіант 28	Качалка "Серфер"	шт	1	<u>13500,00</u> -	- -	13500	-	- -	- -	- -
80	17064-1815-1 варіант 29	Качалка "Дракон"	шт	1	<u>14900,00</u> -	- -	14900	-	- -	- -	- -
81	17064-1815-1 варіант 30	Качалка на пружині "Равлик"	шт	1	<u>14800,00</u> -	- -	14800	-	- -	- -	- -
82	17064-1815-1 варіант 31	Ігрова панель "Логіка-2"	шт	1	<u>8950,00</u> -	- -	8950	-	- -	- -	- -
83	17064-1815-1 варіант 32	Логічне завдання	шт	2	<u>7500,00</u> -	- -	15000	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
84	17064-1815-1 варіант 33	Інтерактивна панель Піаніно	шт	1	<u>11450,00</u> -	- -	11450	-	- -	- -	- -
85	17064-1815-1 варіант 34	Інтерактивна панель Годинник	шт	1	<u>12300,00</u> -	- -	12300	-	- -	- -	- -
86	17064-1815-1 варіант 35	Інтерактивна панель хрестики-нолики	шт	1	<u>12800,00</u> -	- -	12800	-	- -	- -	- -
87	17064-1815-1 варіант 36	Столик вуличний	шт	1	<u>9500,00</u> -	- -	9500	-	- -	- -	- -
88	17064-1815-1 варіант 37	Пісочниця шестикутна	шт	2	<u>11000,00</u> -	- -	22000	-	- -	- -	- -
89	17064-1815-1 варіант 38	Карусель	шт	1	<u>43500,00</u> -	- -	43500	-	- -	- -	- -
90	17064-1815-1 варіант 39	Ігровий елемент "Квіти"	шт	1	<u>7813,00</u> -	- -	7813	-	- -	- -	- -
91	17064-1815-1 варіант 40	Батут	шт	2	<u>12600,00</u> -	- -	25200	-	- -	- -	- -
92	17064-1815-1 варіант 41	Ігровий комплекс "Паровозик"	шт	1	<u>67600,00</u> -	- -	67600	-	- -	- -	- -
93	17064-1815-1 варіант 42	Ігровий комплекс "Поїзд два вагони"	шт	1	<u>56100,00</u> -	- -	56100	-	- -	- -	- -
94	17064-1815-1 варіант 43	Урна "Песик"	шт	4	<u>3000,00</u> -	- -	12000	-	- -	- -	- -
95	17064-1815-1 варіант 44	Лавка "Рибка"	шт	2	<u>8600,00</u> -	- -	17200	-	- -	- -	- -
96	17064-1815-1 варіант 45	Гойдалка подвійна	шт	1	<u>17800,00</u> -	- -	17800	-	- -	- -	- -
97	17064-1815-1 варіант 46	Ігровий комплекс "Корабель"	шт	1	<u>148000,00</u> -	- -	148000	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
98	17064-1815-1 варіант 47	Спортивний комплекс "Воркаут"	шт	1	<u>153800,00</u> -	- -	153800	-	- -	- -	- -
99	17064-1815-1 варіант 106	Качель "Гніздо"	шт	1	<u>39900,00</u> -	- -	39900	-	- -	- -	- -
100	17064-1815-1 варіант 49	Карусель	шт	1	<u>32500,00</u> -	- -	32500	-	- -	- -	- -
101	17064-1815-1 варіант 50	Будиночок	шт	1	<u>45600,00</u> -	- -	45600	-	- -	- -	- -
102	17064-1815-1 варіант 51	Балансир	шт	1	<u>12900,00</u> -	- -	12900	-	- -	- -	- -
103	17064-1815-1 варіант 52	Качалка на пружині	шт	1	<u>22000,00</u> -	- -	22000	-	- -	- -	- -
104	17064-1815-1 варіант 51	Балансир	шт	1	<u>12900,00</u> -	- -	12900	-	- -	- -	- -
105	17064-1815-1 варіант 53	Стіл з пеньками	шт	2	<u>11300,00</u> -	- -	22600	-	- -	- -	- -
106	17064-1815-1 варіант 54	Лабіринт канатний	шт	2	<u>11300,00</u> -	- -	22600	-	- -	- -	- -
107	17064-1815-1 варіант 55	Ігровий комплекс "Машинка"	шт	1	<u>165010,00</u> -	- -	165010	-	- -	- -	- -
108	17064-1815-1 варіант 56	Качель "Гніздо лелеки"	шт	1	<u>39900,00</u> -	- -	39900	-	- -	- -	- -
109	17064-1815-1 варіант 57	"Пісочниця"	шт	1	<u>16700,00</u> -	- -	16700	-	- -	- -	- -
110	17064-1815-1 варіант 58	Карусель зоопарк	шт	1	<u>29500,00</u> -	- -	29500	-	- -	- -	- -
111	17064-1815-1 варіант 59	Столик "Гра"	шт	1	<u>10500,00</u> -	- -	10500	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
112	17064-1815-1 варіант 60	Качалка "М'яч"	шт	1	<u>10300,00</u> -	- -	10300	-	- -	- -	- -
113	17064-1815-1 варіант 61	Качель "Джміль"	шт	1	<u>26700,00</u> -	- -	26700	-	- -	- -	- -
114	17064-1815-1 варіант 62	Логічне завдання "Метелики"	шт	1	<u>11200,00</u> -	- -	11200	-	- -	- -	- -
115	17064-1815-1 варіант 63	Інтерактивна панель "Машинка"	шт	1	<u>12900,00</u> -	- -	12900	-	- -	- -	- -
116	17064-1815-1 варіант 64	Будиночок "Білий дім"	шт	1	<u>14200,00</u> -	- -	14200	-	- -	- -	- -
117	17064-1815-1 варіант 65	Ігровий комплекс "Острів"	шт	1	<u>159444,00</u> -	- -	159444	-	- -	- -	- -
118	17064-1815-1 варіант 66	Лабіринт	шт	1	<u>9600,00</u> -	- -	9600	-	- -	- -	- -
119	17064-1815-1 варіант 67	Лаз "Машина"	шт	1	<u>36600,00</u> -	- -	36600	-	- -	- -	- -
120	17064-1815-1 варіант 68	Будиночок	шт	1	<u>18300,00</u> -	- -	18300	-	- -	- -	- -
121	17064-1815-1 варіант 69	Карусель велобіг	шт	1	<u>14780,00</u> -	- -	14780	-	- -	- -	- -
122	17064-1815-1 варіант 70	Машинка багі	шт	1	<u>34793,00</u> -	- -	34793	-	- -	- -	- -
123	17064-1815-1 варіант 71	Стіл "Квітка"	шт	1	<u>9700,00</u> -	- -	9700	-	- -	- -	- -
124	17064-1815-1 варіант 56	Качель "Гніздо лелеки"	шт	1	<u>39900,00</u> -	- -	39900	-	- -	- -	- -
125	17064-1815-1 варіант 72	Комплекс "Гексагон"	шт	1	<u>85410,00</u> -	- -	85410	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
126	17064-1815-1 варіант 73	Качалка "Кораблик"	шт	1	<u>17500,00</u> -	- -	17500	-	- -	- -	- -
127	17064-1815-1 варіант 74	Качалка "Корова"	шт	1	<u>10800,00</u> -	- -	10800	-	- -	- -	- -
128	17064-1815-1 варіант 75	Качалка "Кінь"	шт	1	<u>11000,00</u> -	- -	11000	-	- -	- -	- -
129	17064-1815-1 варіант 76	Качалка "Слоник"	шт	1	<u>12500,00</u> -	- -	12500	-	- -	- -	- -
130	17064-1815-1 варіант 77	Інтерактивна панель "Гуслі"	шт	1	<u>10800,00</u> -	- -	10800	-	- -	- -	- -
131	17064-1815-1 варіант 78	Екскаватор	шт	1	<u>15300,00</u> -	- -	15300	-	- -	- -	- -
132	17064-1815-1 варіант 79	Велосипед	шт	1	<u>6500,00</u> -	- -	6500	-	- -	- -	- -
133	17064-1815-1 варіант 80	Інтерактивна панель "Лабіринт"	шт	1	<u>9500,00</u> -	- -	9500	-	- -	- -	- -
134	17064-1815-1 варіант 51	Балансир	шт	1	<u>12900,00</u> -	- -	12900	-	- -	- -	- -
135	17064-1815-1 варіант 81	Лавка без спинки	шт	1	<u>14100,00</u> -	- -	14100	-	- -	- -	- -
136	17064-1815-1 варіант 82	Урна кругла	шт	1	<u>3200,00</u> -	- -	3200	-	- -	- -	- -
137	17064-1815-1 варіант 84	Вільна тяга	шт	1	<u>19900,00</u> -	- -	19900	-	- -	- -	- -
138	17064-1815-1 варіант 85	Біцепс машина	шт	1	<u>24800,00</u> -	- -	24800	-	- -	- -	- -
139	17064-1815-1 варіант 86	Тріцепс машина	шт	1	<u>40400,00</u> -	- -	40400	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
140	17064-1815-1 варіант 90	Трицепс машина стоячи	шт	1	<u>53560,00</u> -	- -	53560	-	- -	- -	- -	
141	17064-1815-1 варіант 91	Багатофункціональний тренажер	шт	1	<u>48325,00</u> -	- -	48325	-	- -	- -	- -	
142	17064-1815-1 варіант 92	Спортивний комплекс воркаут	шт	1	<u>153800,00</u> -	- -	153800	-	- -	- -	- -	
143	17064-1815-1 варіант 96	Гребний тренажер	шт	1	<u>11900,00</u> -	- -	11900	-	- -	- -	- -	
144	17064-1815-1 варіант 99	Велотренажер	шт	1	<u>11600,00</u> -	- -	11600	-	- -	- -	- -	
145	17064-1815-1 варіант 101	Мультифункціональний спортивний майданчик	шт	1	<u>246600,00</u> -	- -	246600	-	- -	- -	- -	
146	17064-1815-1 варіант 102	Лавка Інтератлетика	шт	6	<u>14900,00</u> -	- -	89400	-	- -	- -	- -	
147	17064-1815-1 варіант 103	Урна Інтератлетика	шт	8	<u>8300,00</u> -	- -	66400	-	- -	- -	- -	
148	17064-1815-1 варіант 104	Велопарковка	шт	4	<u>10700,00</u> -	- -	42800	-	- -	- -	- -	
149	17064-1815-1 варіант 105	Сміттєвий контейнер	шт	5	<u>1400,00</u> -	- -	7000	-	- -	- -	- -	
150	17064-1815-1 варіант 107	Навіс для сміттєвих контейнерів (для 3-ох контейнерів)	шт	2	<u>29550,00</u> -	- -	59100	-	- -	- -	- -	
		Разом прямі витрати по розділу 5						3848254	415219	<u>61166</u> 22251		<u>2998,82</u> 118,63
		Разом устаткування, грн.						3066478				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.						120425				
		Всього устаткування, грн.						3186903				
		Разом будівельні роботи, грн.						781776				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						305391				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					437470 78178 - - 859954				
		----- Всього по розділу 5					4046857				
		Разом прямі витрати по кошторису Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. 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.					34741214 3066478 120425 3186903 31674736 27978636 2764536 3167363 - - 34842099	2255446	<u>1440654</u> 509090		<u>15912.92</u> 3129,36
		----- Всього по кошторису					38029002				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					19042,28 2764536				

Склав Головний інженер проекту В. Ракітін
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Головний архітектор проекту А.Ф. Державицький
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

"Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків за адресою Київська область, Бучанський район, селище Гостомель, вулиця Проскурівська в районі Військового містечка - аеропорту Гостомель" (Друга черга) (Коригування)

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 07-02-01
на Покриття, озеленення, МАФ**

№ 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
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	13529,22	141,89			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,7				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	2383,70	140,87			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,6				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	2247,44	162,45			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,7				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	881,92	163,25			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	19042,28				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	41,85371	1137,79			
11	КБМ212-101	Автогудронатори, місткість 3500 л	маш. год	5,46536	1041,94			
12	КБМ212-2000	Асфальтоукладальники, продуктивність 100 т/год	маш. год	18,96231	587,03			
13	КБМ211-811	Бетонозмішувачі примусової дії пересувні, місткість 250 л	маш. год	131,29675	157,03			
14	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	25,06361	670,44			
15	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	6,84689	875,10			
16	КБМ212-1560	Вібруційніювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкі, маса до 100 кг	маш. год	41,307	82,46			
17	КБМ206-246	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,4 м3	маш. год	78,02227	580,26			
18	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	270,4435	525,48			
19	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	49,13042	397,48			
20	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	65,41324	38,75			
21	КБМ212-701	Котки дорожні причіпні кулачкові, маса 8 т	маш. год	8,867	71,50			
22	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	89,68833	547,45			
23	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	157,87422	669,86			
24	КБМ212-910	Котки дорожні самохідні на пневмоколісному ході, маса 16 т	маш. год	5,39208	1091,34			
25	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	96,6652	756,18			
26	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	19,80714	918,17			
27	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	2,7489	460,58			
28	КБМ211-901	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 65 л	маш. год	298,47818	141,60			
29	КБМ207-316	Скрепери причіпні [з гусеничним трактором], місткість ковша 3,0 м3	маш. год	4,13998	672,91			
30	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	13,00698	632,99			
31	КБМ255-141	Укладальник самохідний Plano Matic P703 для еластичних шарів багатофункціональних спортивних поверхонь	маш. год	537,21512	206,93			
32	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	304,92	14,55			
33	С311-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	997,5	15,63			
34	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	1814,56	143,76			
35	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	1318,5	319,06			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат</u>						
36	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	18,15				
37	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	26,29935				
38	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	421,98				
39	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	101,6652				
40	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	49,1304165				
		<u>III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти</u>						
41	+С111-1561	Бітуми нафтові дорожні МГ і СГ, рідкі	т	0,0075107	22560,01	20655,69	1461,97	442,35
42	+С1600-60 варіант 1	Бітумна мастика weber.tec 901	л	1031,2	170,95	166,44	1,16	3,35
43	+С1429-14 варіант 18	Гортензія деревовидна	шт	14	641,15	625,00	3,58	12,57
44	+&С1421- 9601-2 варіант 5	Готова щебенева-піщано суміш С7,	м3	853,09942	1981,77	362,25	1580,66	38,86
45	+С1555-141 варіант 1	Гумовий гранулят SBR 2-3 мм	кг	7296,64	20,34	18,78	1,16	0,40
46	+С1429-14 варіант 16	Дерен білий	шт	161	173,66	166,67	3,58	3,41
47	+С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,49973	8420,75	7696,45	559,19	165,11
48	+С111-2007-1 варіант 2	Еластичний поліуретановий заповнювач щілин в гумових і спортивних килимках Ceresit CF 90	кг	1482,13	356,19	348,00	1,21	6,98
49	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,4235	82431,67	80000,00	815,36	1616,31
50	+С1429-110 варіант 1	Земля рослинна	м3	1134,09	255,58	250,57	-	5,01
51	+С1429-14 варіант 14	Ірга канадська Балерина	шт	3	7517,66	7366,67	3,58	147,41
52	+С1429-14 варіант 19	Катальпа бігніонієвидна	шт	16	1278,65	1250,00	3,58	25,07
53	+С1555-143 варіант 7	Каучукова крихта для спортивного покриття EPDM 1,0-3,5 RAL 3016	кг	7980,7	125,29	121,67	1,16	2,46
54	+С1555-143 варіант 8	Каучукова крихта для спортивного покриття EPDM 1,0-3,5 RAL 1001	кг	7980,7	144,83	140,83	1,16	2,84
55	+С1555-143 варіант 10	Каучукова крихта для спортивного покриття EPDM 1,0-3,5 RAL 6000	кг	7980,7	159,18	154,90	1,16	3,12
56	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	169,4	48,03	32,75	14,34	0,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9
57	+С1429-14 варіант 13	Клен гостролистий 'Globosum'	шт	26	5443,65	5333,33	3,58	106,74
58	+С1555-142 варіант 1	Кольоровий пігмент	кг	0,651	476,65	466,14	1,16	9,35
59	+С111-1776- П1 варіант 1	Круг відрізний алмазний, діаметр 230 мм	шт	12,495	1731,44	1697,34	0,15	33,95
60	+С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	88,5115	141,16	137,79	0,60	2,77
61	+С1546-52	Нітроемаль	т	0,0155	178730,74	173769,00	1457,22	3504,52
62	+С1429-14 варіант 15	Пеннісетум волохатий	шт	223	86,96	81,67	3,58	1,71
63	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	717,1295	683,40	220,00	450,00	13,40
64	+С1426-11789 варіант 5	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 70 мм, бетон В30 [М400] [МР3200]	м2	1484,7	974,02	833,33	121,59	19,10
65	+С1555-140 варіант 1	Поліуретанове зв'язуюче TETRAPUR 144	кг	38193,35	283,72	277,00	1,16	5,56
66	+С1555-143 варіант 11	Поліуретанове зв'язуюче Alifatic для EPDM 1,0-3,5. RAL 6000	кг	1596,14	2264,73	2219,16	1,16	44,41
67	+С1555-143 варіант 6	Поліуретанове зв'язуюче для EPDM 1,0-3,5. RAL 3016, 1001, 1015	кг	1596,14	234,83	229,07	1,16	4,60
68	+К589921- А003 варіант 3	Поробрики П7 із бетону М-300 ГОСТ 6665-74	шт	2016	209,34	184,31	20,93	4,10
69	+С111-1305 варіант 1	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	8,967	5902,27	4832,45	954,09	115,73
70	+С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	14,8951	89,02	65,80	21,47	1,75
71	+С1425-11683 варіант 1	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,504	2299,93	2254,83	-	45,10
72	+С1555-3 варіант 1	Розчинник WQ - ВЕЛЕТІНЕР	кг	0,15965	283,23	276,41	1,27	5,55
73	+С1545-248	Скоби будівельні	кг	242	20,27	18,99	0,88	0,40
74	+С1429-14 варіант 17	Спірея японська "Goldmaund"	шт	40	143,90	137,50	3,58	2,82
75	+С1429-117 варіант 1	Суміш насіння газонних трав	ц	0,75606	94500,82	92576,34	71,52	1852,96
76	+С1421-9837 варіант 3	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 1	т	538,98	5125,70	4301,00	724,20	100,50
77	+С1424-11598 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	86,394	2443,72	2395,80	-	47,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9
78	+С1424-11632 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	100,093	2597,13	2546,21	-	50,92
79	+С111-1853-4	Цвяхи будівельні 4,0х120 мм	т	0,0337953	40668,90	39125,34	746,13	797,43
80	+С1421-9454	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М1000 і більше	м3	361,13364	2207,50	676,54	1487,68	43,28
81	+С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	38,73331	666,18	640,29	12,83	13,06
82	+С1429-14 варіант 20	Яблуня "Роялті"	шт	6	2128,65	2083,33	3,58	41,74
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
83	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	241,4896	-	-		
84	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	8,4396	159,41	159,41		
		IV. Устаткування						
85	+17064-1815- 1 варіант 57	"Пісочниця"	шт	1	17355,81	16700,00	501,00	154,81
86	+17064-1815- 1 варіант 91	Багатофункціональний тренажер	шт	1	50222,72	48325,00	1449,75	447,97
87	+17064-1815- 1 варіант 51	Балансир	шт	3	13406,58	12900,00	387,00	119,58
88	+17064-1815- 1 варіант 26	Балансир "Зебри"	шт	1	20161,84	19400,00	582,00	179,84
89	+17064-1815- 1 варіант 40	Батут	шт	2	13094,80	12600,00	378,00	116,80
90	+17064-1815- 1 варіант 85	Біцепс машина	шт	1	25773,90	24800,00	744,00	229,90
91	+17064-1815- 1 варіант 50	Будиночок	шт	1	47390,71	45600,00	1368,00	422,71
92	+17064-1815- 1 варіант 68	Будиночок	шт	1	19018,64	18300,00	549,00	169,64
93	+17064-1815- 1 варіант 64	Будиночок "Білий дім"	шт	1	14757,63	14200,00	426,00	131,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9
94	+17064-1815-1 варіант 104	Велопарковка	шт	4	11120,19	10700,00	321,00	99,19
95	+17064-1815-1 варіант 79	Велосипед	шт	1	6755,26	6500,00	195,00	60,26
96	+17064-1815-1 варіант 99	Велотренажер	шт	1	12055,53	11600,00	348,00	107,53
97	+17064-1815-1 варіант 84	Вільна тяга	шт	1	20681,47	19900,00	597,00	184,47
98	+17064-1815-1 варіант 45	Гойдалка подвійна	шт	1	18499,01	17800,00	534,00	165,01
99	+17064-1815-1 варіант 96	Гребний тренажер	шт	1	12367,31	11900,00	357,00	110,31
100	+17064-1815-1 варіант 78	Екскаватор	шт	1	15900,83	15300,00	459,00	141,83
101	+17064-1815-1 варіант 31	Ігрова панель "Логіка-2"	шт	1	9301,47	8950,00	268,50	82,97
102	+17064-1815-1 варіант 39	Ігровий елемент "Квіти"	шт	1	8119,82	7813,00	234,39	72,43
103	+17064-1815-1 варіант 24	Ігровий комплекс "Кораблик"	шт	1	178234,81	171500,00	5145,00	1589,81
104	+17064-1815-1 варіант 25	Ігровий комплекс "Розвага"	шт	1	229794,03	221111,00	6633,33	2049,70
105	+17064-1815-1 варіант 46	Ігровий комплекс "Корабель"	шт	1	153811,96	148000,00	4440,00	1371,96
106	+17064-1815-1 варіант 55	Ігровий комплекс "Машинка"	шт	1	171489,94	165010,00	4950,30	1529,64
107	+17064-1815-1 варіант 65	Ігровий комплекс "Острів"	шт	1	165705,37	159444,00	4783,32	1478,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9
108	+17064-1815-1 варіант 41	Ігровий комплекс "Паровозик"	шт	1	70254,65	67600,00	2028,00	626,65
109	+17064-1815-1 варіант 42	Ігровий комплекс "Поїзд два вагони"	шт	1	58303,05	56100,00	1683,00	520,05
110	+17064-1815-1 варіант 77	Інтерактивна панель "Гуслі"	шт	1	11224,12	10800,00	324,00	100,12
111	+17064-1815-1 варіант 80	Інтерактивна панель "Лабіринт"	шт	1	9873,07	9500,00	285,00	88,07
112	+17064-1815-1 варіант 63	Інтерактивна панель "Машинка"	шт	1	13406,58	12900,00	387,00	119,58
113	+17064-1815-1 варіант 34	Інтерактивна панель Годинник	шт	1	12783,02	12300,00	369,00	114,02
114	+17064-1815-1 варіант 33	Інтерактивна панель Піаніно	шт	1	11899,64	11450,00	343,50	106,14
115	+17064-1815-1 варіант 35	Інтерактивна панель хрестики-нолики	шт	1	13302,66	12800,00	384,00	118,66
116	+17064-1815-1 варіант 38	Карусель	шт	1	45208,25	43500,00	1305,00	403,25
117	+17064-1815-1 варіант 49	Карусель	шт	1	33776,28	32500,00	975,00	301,28
118	+17064-1815-1 варіант 69	Карусель велобіг	шт	1	15360,41	14780,00	443,40	137,01
119	+17064-1815-1 варіант 58	Карусель зоопарк	шт	1	30658,47	29500,00	885,00	273,47
120	+17064-1815-1 варіант 27	Качалка "Бульдозер"	шт	1	14686,96	14132,00	423,96	131,00
121	+17064-1815-1 варіант 29	Качалка "Дракон"	шт	1	15485,12	14900,00	447,00	138,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9
122	+17064-1815-1 варіант 75	Качалка "Кінь"	шт	1	11431,97	11000,00	330,00	101,97
123	+17064-1815-1 варіант 73	Качалка "Кораблик"	шт	1	18187,23	17500,00	525,00	162,23
124	+17064-1815-1 варіант 74	Качалка "Корова"	шт	1	11224,12	10800,00	324,00	100,12
125	+17064-1815-1 варіант 60	Качалка "М'яч"	шт	1	10704,48	10300,00	309,00	95,48
126	+17064-1815-1 варіант 28	Качалка "Серфер"	шт	1	14030,15	13500,00	405,00	125,15
127	+17064-1815-1 варіант 76	Качалка "Слоник"	шт	1	12990,88	12500,00	375,00	115,88
128	+17064-1815-1 варіант 52	Качалка на пружині	шт	1	22863,94	22000,00	660,00	203,94
129	+17064-1815-1 варіант 30	Качалка на пружині "Равлик"	шт	1	15381,20	14800,00	444,00	137,20
130	+17064-1815-1 варіант 56	Качель "Гніздо лелеки"	шт	2	41466,87	39900,00	1197,00	369,87
131	+17064-1815-1 варіант 106	Качель "Гніздо"	шт	1	41466,87	39900,00	1197,00	369,87
132	+17064-1815-1 варіант 61	Качель "Джміль"	шт	1	27748,51	26700,00	801,00	247,51
133	+17064-1815-1 варіант 72	Комплекс "Гексагон"	шт	1	88764,05	85410,00	2562,30	791,75
134	+17064-1815-1 варіант 66	Лабіринт	шт	1	9976,99	9600,00	288,00	88,99
135	+17064-1815-1 варіант 54	Лабіринт канатний	шт	2	11743,75	11300,00	339,00	104,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9
136	+17064-1815-1 варіант 44	Лавка "Рибка"	шт	2	8937,72	8600,00	258,00	79,72
137	+17064-1815-1 варіант 102	Лавка Інтератлетика	шт	6	15485,12	14900,00	447,00	138,12
138	+17064-1815-1 варіант 81	Лавка без спинки	шт	1	14653,71	14100,00	423,00	130,71
139	+17064-1815-1 варіант 67	Лаз "Машина"	шт	1	38037,28	36600,00	1098,00	339,28
140	+17064-1815-1 варіант 32	Логічне завдання	шт	2	7794,53	7500,00	225,00	69,53
141	+17064-1815-1 варіант 62	Логічне завдання "Метелики"	шт	1	11639,82	11200,00	336,00	103,82
142	+17064-1815-1 варіант 70	Машинка багі	шт	1	36159,32	34793,00	1043,79	322,53
143	+17064-1815-1 варіант 101	Мультифункціональний спортивний майданчик	шт	1	256283,98	246600,00	7398,00	2285,98
144	+17064-1815-1 варіант 107	Навіс для сміттєвих контейнерів (для 3-ох контейнерів)	шт	2	30710,43	29550,00	886,50	273,93
145	+17064-1815-1 варіант 37	Пісочниця шестикутна	шт	2	11431,97	11000,00	330,00	101,97
146	+17064-1815-1 варіант 105	Сміттєвий контейнер	шт	5	1454,98	1400,00	42,00	12,98
147	+17064-1815-1 варіант 47	Спортивний комплекс "Воркаут"	шт	1	159839,73	153800,00	4614,00	1425,73
148	+17064-1815-1 варіант 92	Спортивний комплекс воркаут	шт	1	159839,73	153800,00	4614,00	1425,73
149	+17064-1815-1 варіант 71	Стіл "Квітка"	шт	1	10080,92	9700,00	291,00	89,92

