

«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

АБЕ 2023/21  
(КОРИГУВАННЯ)  
ВИХІД

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

**«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)**

Основа:

креслення (специфікації ) № ПКД 06.23/КПКД-АР

Кошторисна вартість

2742,469 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

14,6447 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

1522,627 тис. грн.

Середній розряд робіт

2,4 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,15									
1	КР6-1-1	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,12	<u>19641,30</u> 18153,82	<u>1467,41</u> 553,93	2357	2178	<u>176</u> 66	<u>191,4960</u> 4,5313	<u>22,98</u> 0,54
2	КР6-2-2	Знімання закслених віконних рам кількість: 195,54-141,54	100 м2	0,54	<u>6605,01</u> 6350,54	<u>254,47</u> 226,07	3567	3429	<u>138</u> 122	<u>68,2560</u> 1,9580	<u>36,86</u> 1,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	КР12-65-3	Очищення вручну простих фасадів від фарби з люльок	100м2	57,59	<u>3948,23</u> 3828,73	-	227379	220497	-	42,3720	2440,2
4	КР8-2-1	Очищення навісів від мха та бруду	100м2	0,8	<u>3027,49</u> 2982,96	<u>44,53</u> 40,87	2422	2386	<u>36</u> 33	<u>33,0120</u> 0,3917	<u>26,41</u> 0,31
5	КР18-50-1 к дем.=0,8	(Демонтаж) Улаштування вимощення з асфальтобетонної суміші товщиною покриття 3 см кількість: R2(256,09-255,19+5,94)	1м2	6,84	<u>106,55</u> 106,55	-	729	729	-	1,0464	7,16
6	КР8-5-1	Розбирання парпетних ґрат кількість: 306-250	100м	0,56	<u>2718,15</u> 2659,71	<u>58,44</u> 53,64	1522	1489	<u>33</u> 30	<u>28,0560</u> 0,5141	<u>15,71</u> 0,29
7	КР8-30-1 к дем.=0,7	(Демонтаж) парпетів (металева покриття парпету на даху 30,6х0,5) кількість: 153-61,2	100м2	0,918	<u>7028,51</u> 7012,92	<u>15,59</u> 14,30	6452	6438	<u>14</u> 13	<u>66,3600</u> 0,1371	<u>60,92</u> 0,13
8	КР8-2-1	Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів	100м2	1,4	<u>3027,49</u> 2982,96	<u>44,53</u> 40,87	4238	4176	<u>62</u> 57	<u>33,0120</u> 0,3917	<u>46,22</u> 0,55
<b>Розділ 1. Додаткові роботи</b>											
9	КР8-4-1	Розбирання поясків, сандриків, жолобів, відливів, звисів тощо з листової сталі /віконних та балконних відливів/ кількість: 1575-1500	100м	0,75	<u>1593,49</u> 1559,25	-	1195	1169	-	17,2560	12,94
10	КР18-50-1 к дем.=0,8	(Демонтаж) Улаштування вимощення з асфальтобетонної суміші товщиною покриття 3 см кількість: R2(91,71/0,35-255,19)	1м2	6,84	<u>106,55</u> 106,55	-	729	729	-	1,0464	7,16
11	КР12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель	100м2	23,7083	<u>4044,51</u> 4044,51	-	95888	95888	-	44,7600	1061,18
12	КР12-65-13	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін	100м2	63,0574	<u>3184,65</u> 3184,65	-	200816	200816	-	35,2440	2222,4
13	КР11-50-2	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	100м2	1,7	<u>6245,97</u> 5739,31	<u>506,66</u> 191,26	10618	9757	<u>861</u> 325	<u>63,5160</u> 1,5646	<u>107,98</u> 2,66
14	КР12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином /грунтування/	100м2	1,7	<u>877,21</u> 877,21	-	1491	1491	-	9,7080	16,5
15	С1555-154 варіант 1	Ґрунтовка кількість: 0,2*170	кг	34	<u>108,09</u> -	-	3675	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	ПР13-6080	Відновлення бет онних і залізобет онних конст рукцій у місцях руйнування мет одом наформовання полімерцемент ного розчину, поверхня ст ельова, т овщина шару 20 мм	100 м2	1,7	<u>27470,08</u> 25613,20	<u>1856,88</u> 688,08	46699	43542	<u>3157</u> 1170	<u>218,7480</u> 6,5214	<u>371,87</u> 11,09
17	ПР13-6081	Відновлення бет онних і залізобет онних конст рукцій у місцях руйнування мет одом наформовання полімерцемент ного розчину, поверхня ст ельова, додават и на кожні наст упні 10 мм /вилучат и до 10 мм/	100 м2	-1,7	<u>8596,03</u> 7684,38	<u>911,65</u> 336,67	-14613	-13063	<u>-1550</u> -572	<u>65,6280</u> 3,1926	<u>-111,57</u> -5,43
18	С111-2009-1	Ремонтно-відновлювальна крупнозерниста суміш Ceresit CD 22 кількість: 2*10*170	кг	3400	<u>41,55</u> -	-	141270	-	-	-	-
19	КР8-39-1 к дем.=0,7	(Демонт аж) Огородження покрівель перилами	100м	2,5	<u>1860,65</u> 1715,06	<u>145,59</u> 52,98	4652	4288	<u>364</u> 132	<u>16,2288</u> 0,5047	<u>40,57</u> 1,26
20	С111-1755 варіант 2 (зворотні матеріали)	Огородження даху (зворотні матеріали) кількість: 0,008*250	т	2	<u>26991,71</u> -	-	53983	-	-	-	-
21	КБ7-53-11 к дем.= 0,8	(Демонт аж) Уст ановлення дрібних конст рукцій [підвіконників, зливів, парапет ів т а ін.] масою до 0,5 т /бет онні плит и вент каналів/ кількіст ь: 3+15	100шт	0,18	<u>17277,42</u> 15151,98	<u>2125,44</u> 868,73	3110	2727	<u>383</u> 156	<u>143,3760</u> 7,5348	<u>25,81</u> 1,36
22	КР6-16-2	Знімання поштових скриньок	100 шт	1,49	<u>981,31</u> 981,31	-	1462	1462	-	10,8600	16,18
23	КБ46-41-2	Розбирання бетонних порогів в підвалі	м3	7,13	<u>1876,48</u> 1406,39	<u>470,09</u> 173,98	13379	10028	<u>3351</u> 1240	<u>13,3080</u> 1,5972	<u>94,89</u> 11,39
24	КР14-63-1	Розбирання ґрат вентиляційних площею до 0,3 м2	виріб	13	<u>53,47</u> 53,47	-	695	695	-	0,5640	7,33
25	КР19-1-2	Розбирання ізоляції з мінеральної вати (плита із скловолокна 180 мм) кількість: R2(1050,72*0,18)	м3	189,13	<u>502,96</u> 494,45	<u>8,51</u> 3,62	95125	93515	<u>1610</u> 685	<u>5,4720</u> 0,0300	<u>1034,92</u> 5,67
26	КР20-36-1	Очищення приміщень від сміття	100т	0,1211	<u>35470,28</u> 35470,28	-	4295	4295	-	392,5440	47,54
27	КР1-1-1	Розробка ґрунту всередині будівлі (підвал)	100 м3	4,355	<u>102630,01</u> 91202,85	-	446954	397188	-	944,5200	4113,38
28	КР3-28-1	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли /закладання отворів/	100 м3	0,0613	<u>539848,30</u> 111377,52	<u>9162,82</u> 8140,21	33093	6827	<u>562</u> 499	<u>1067,4480</u> 70,5028	<u>65,43</u> 4,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3. кількість: R2(1190,05-41,5936+435,5*1,65) В наступній позиції враховано:  Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1	100 т	18,6703	<u>3980,02</u> 358,91	<u>3621,11</u> 1219,54	74308	6701	<u>67607</u> 22769	<u>3,9720</u> 10,2648	<u>74,16</u> 191,65
30	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну кількість: R2(82,68-17,157+46)	1 т	111,52	<u>147,29</u> 147,29	- -	16426	16426	- -	1,6300 -	181,78 -
31	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км кількість: R2(698,35+1393,77-58,7506)	т	2033,37	<u>291,78</u> -	<u>291,78</u> 50,93	593297	-	<u>593297</u> 103560	- 0,4110	- 835,72
Разом прямі витрати по розділу 1							1774564	884481	<u>669642</u> 129964		<u>9390,45</u> 1059,69
Разом будівельні роботи, грн.							1774564				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							220441				
всього заробітна плата, грн.							1014445				
Загальновиробничі витрати, грн.							574653				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							1216,1				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							211134				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>2349217</b>				
-----											
-											
Вартість зворотних матеріалів, грн.							53983				
-----											
-											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>2349217</b>				
Разом прямі витрати по кошторису							2023230	1125803	<u>670101</u> 130285		<u>12046,91</u> 1062,57
Разом будівельні роботи, грн.							2023230				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							227326				
всього заробітна плата, грн.							1256088				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					719239 1535,22 266539 <b>2742469</b>				
		----- - Вартість зворотних матеріалів, грн. ----- -					53983				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>2742469</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					14644,7 1522627				

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

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



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	C147-1-12 варіант 1	Арматура 500С, діаметр 8 мм кількість: 6,72+41,08+9,48-0,571	100кг	0,56709	<u>4944,38</u>	-	2804	-	-	-	-
2	ПР13-6123	<i>Ін'єкт ування т ріщин, швів і порожнин у кам'яних конст рукціях полімерними композиціями, площа перерізу т ріщини або шва до 2,5 см2, поверхня конст рукції верт икальна</i> кількіст ь: 2+4	100 м	0,06	<u>3285,62</u> 1723,01	<u>1562,61</u> 574,36	197	103	<u>94</u> 34	<u>15,3840</u> 5,2470	<u>0,92</u> 0,31
3	C111-2009-1	Ремонтно-відновлювальна крупнозерниста суміш Ceresit CD 22 кількість: (6*0,15)*10*2	кг	18	<u>41,55</u>	-	748	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1								3749	103	<u>94</u> 34	<u>0,92</u> 0,31
Разом будівельні роботи, грн.								3749			
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								3552			
всього заробітна плата, грн.								137			
Загальновиробничі витрати, грн.								64			
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								0,11			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								19			
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>								<b>3813</b>			
-----											
-											
<b>Всього по розділу 1</b>								<b>3813</b>			
<b>Розділ 2. Стінові панелі</b>											
4	ПР6-10055	Відбиття дефектного шару бетону з поверхні бетонних і залізобетонних конструкцій вручну, вертикальна поверхня	100м2пов	0,02	<u>8928,00</u> 8928,00	-	179	179	-	90,0000	1,8
5	КР20-38-1	Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками	м2	2	<u>36,88</u> 30,36	-	74	61	-	0,3360	0,67
6	КР12-66-1	<i>Прот равлення цемент ної шт укат урки нейт ралізуючим розчином /г рунт ування/</i>	100м2	0,02	<u>877,21</u> 877,21	-	18	18	-	9,7080	0,19
7	C1555-154 варіант 1	Грунтовка кількість: 0,2*2	кг	0,4	<u>108,09</u>	-	43	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	ПР13-6083	Відновлення бет онних і залізобет онних конст рукцій у місцях руйнування мет одом наформовання полімерцемент ного бет ону, поверхня верт икальна кількіст ь: 2*0,02	м3	0,04	<u>12507,20</u> 5855,81	<u>759,70</u> 314,81	500	234	<u>30</u> 13	<u>52,2840</u> 2,9455	<u>2,09</u> 0,12
		Разом прями витрати по розділу 2					814	492	<u>30</u> 13		<u>4,75</u> 0,12
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					814				
		----- -					292				
							505				
							261				
							0,51				
							89				
							<b>1075</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>1075</b>				
		<b>Розділ 3. Наскрізнi отвори в плитах покриття та балконних плитах</b>									
9	КБ46-33-2	Закладення бет онном в залізобет онних перекрит т ях от ворів, гнізд і борозен площею до 0,2 м2 /плит и покрит т я/	м3	0,6	<u>14137,50</u> 8301,62	<u>237,03</u> 91,19	8483	4981	<u>142</u> 55	<u>88,4280</u> 0,8140	<u>53,06</u> 0,49
10	С124-21 варіант 1	Арматура А500С, діаметр 10 мм кількість: 80*0,617/1000	т	0,04936	<u>49575,10</u> -	- -	2447	-	- -	- -	- -
11	КБ46-33-2	Закладення бет онном в залізобет онних перекрит т ях от ворів, гнізд і борозен площею до 0,2 м2 /балконні плит и кв.№70, кв.№108/ кількіст ь: 0,3*2	м3	0,6	<u>14137,50</u> 8301,62	<u>237,03</u> 91,19	8483	4981	<u>142</u> 55	<u>88,4280</u> 0,8140	<u>53,06</u> 0,49
12	С124-20 варіант 1	Арматура А500С, діаметр 8 мм кількість: 73,5*0,39*2/1000	т	0,05733	<u>51643,09</u> -	- -	2961	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 3					22374	9962	<u>284</u> 110		<u>106,12</u> 0,98
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					22374				
							12128				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					10072 5901 12,86 2232 <b>28275</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>28275</b>				
		<b>Розділ 4. Влаштування огорожі лоджії</b>									
13	КРЗ-38-3	Обшивання каркасних ст ін /балконів/ магнезит овими плит ами/	100 м2	0,4026	<u>4507,81</u> 4507,81	-	1815	1815	-	44,2680	17,82
14	С111-743 варіант 1	Плити магнезитові товщ 10 мм кількість: R2(40,26*1,025)	м2	41,27	<u>602,63</u> -	-	24871	-	-	-	-
15	& С111-89- 12-1 варіант 1	Саморізи для кріплення магнезитових плит кількість: R0(8*40,26)	шт	322	<u>1,43</u> -	-	460	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					27146	1815	-		17,82
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					27146 25331 1815 1015 2,14 371 <b>28161</b>				-
		----- -									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>28161</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					54083	12372	<u>408</u> 157		<u>129,61</u> 1,41
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					54083 41303 12529				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					7241				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					15,62				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2711				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>61324</b>				
		-----									
		—									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>61324</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					146,64				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					15240				

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

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



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ15-78-1 к-1,15	Ут еплення фасадів мінеральними плит ами т овщиною 150 мм з опорядженням декорат ивним розчином. Ст іни гладкі кількіст ь: 5759-667-1191,56-2000-800	100 м2	11,0044	<u>72996,58</u> 69526,30	- -	803284	765095	- -	576,6468	6345,65
2	& С111- 1621-ПЗ варіант 3	Грунтовка Beton Contact (або аналог) кількість: 1100,44*0,25	л	275,11	<u>145,18</u> -	- -	39940	-	- -	- -	- -
3	С126-1300 варіант 1	Цокольний профіль СТ340 (ширина профілю 100 мм) (або аналог)	м	306,78	<u>75,60</u> -	- -	23193	-	- -	- -	- -
4	С188888-8 варіант 1	Дюбель-цвях 4х60 для кріплення профілю до стін (або аналог) кількість: 620-58	шт	562	<u>1,83</u> -	- -	1028	-	- -	- -	- -
5	С111-2000-7 варіант 2	Ремонтна суміш МОМЕНТ універсальна (або аналог) кількість: 1100,44*5,8	кг	6382,552	<u>17,06</u> -	- -	108886	-	- -	- -	- -
6	С111-2000-7 варіант 3	Клей для армування weber.therm S80 (або аналог) кількість: 1100,44*5,5	кг	6052,42	<u>17,06</u> -	- -	103254	-	- -	- -	- -
7	& С114-46-4 варіант 1	Мінеральний утеплювач НГ ISOVER штукатурний фасад 150мм лб =0,037 Вт/МК (або аналог) кількість: R2(((4039+1720)-667-1280,3192- 2140-856)*1,07)	м2	872,78	<u>231,94</u> -	- -	202433	-	- -	- -	- -
8	С188888-4 варіант 1	Дюбель пластиковий Термо 180 (або аналог) кількість: 34555-4282-7100-11138-6400	шт	5635	<u>1,47</u> -	- -	8283	-	- -	- -	- -
9	С111-2014-4 варіант 1	Акриловий грунтуючий засіб weber.prim.akril (або аналог) кількість: 1100,44*0,2	кг	220,088	<u>185,45</u> -	- -	40815	-	- -	- -	- -
10	С1555-55 варіант 1	Скловітка Vertex R131 (або аналог) кількість: 1100,44*1,15	м2	1265,506	<u>54,86</u> -	- -	69426	-	- -	- -	- -
11	С1550-13 варіант 1	Декоративна силіконова штукатурка зерно 2 мм weber.tene Silikon putz витрата 3 кг/м2 (або аналог) кількість: 1100,44*3	кг	3301,32	<u>90,63</u> -	- -	299199	-	- -	- -	- -
12	& С1550-30- 1	Фасадна фарба Weber.ton extra clean (або аналог) кількість: 1100,44*0,4 УКОСИ	кг	440,176	<u>157,89</u> -	- -	69499	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
13	КР11-50-1	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 /укоси/ кількість: 1093,48-170	100м2	9,2348	<u>7114,51</u> 6607,85	<u>506,66</u> 191,26	65701	61022	<u>4679</u> 1766	<u>73,1280</u> 1,5646	<u>675,32</u> 14,45				
14	КР19-27-1	Улашт ування прот ипожежних поясів із волокнист их т а зернист их мат еріалів /т еплоізоляції зовнішніх укосів/ кількість ь: R2(1093,48*0,1)	м3	109,35	<u>2275,59</u> 2274,60	- -	248836	248728	- -	20,7840	2272,73 -				
15	& С114-46-6 варіант 1	Мінеральний утеплювач 100мм 65-70 кг/м3 НГ (або аналог) кількість: R2(1093,48*1,05)	м2	1148,15	<u>378,92</u> -	- -	435057	-	- -	- -	- -				
Разом прями витрати по розділу 1							2518834	1074845	<u>4679</u> 1766		<u>9293,7</u> 14,45				
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							2518834			1439310	1076611	545539	1053,34	182881	<b>3064373</b>
----- -															
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>3064373</b>								
<b>Розділ 2. Горище /технічний поверх/</b>															
Утеплення горища															
16	КР8-31-1	Улаштування пароізоляції насухо без промазування кромки	100м2	10,5276	<u>958,75</u> 812,25	<u>13,92</u> 12,77	10093	8551	<u>147</u> 134	<u>8,5680</u> 0,1224	<u>90,2</u> 1,29				
17	С1632-112 варіант 1	Пароізоляція ТехноНІКОЛЬ кількість: R2(1052,76*1,15)	м2	1210,67	<u>26,30</u> -	- -	31841	-	- -	- -	- -				
18	КР8-37-5 к=2	Утеплення покриттів плитами із легких [ніздрюватих] бетонів або фіброліту насухо в два шари	100м2	10,5276	<u>9326,57</u> 8987,04	<u>339,53</u> 311,60	98186	94612	<u>3574</u> 3280	<u>94,8000</u> 2,9866	<u>998,02</u> 31,44				
19	С111-1598 варіант 9	Утеплювач ТехноНІКОЛЬ Техноруп Н Оптима 150мм кількість: R2(1052,76*1,03)	м2	1084,34	<u>711,76</u> -	- -	771790	-	- -	- -	- -				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	C111-1598 варіант 10	Утеплювач ТехноНІКОЛЬ Технорурф Н Оптіма 100мм кількість: R2(1052,76*1,03)	м2	1084,34	<u>479,61</u> -	- -	520060	-	- -	- -	- -
21	KP8-31-1	Улаштування пароізоляції насухо без промазування кромок /ветроізоляційна мембрана/	100м2	10,5276	<u>958,75</u> 812,25	<u>13,92</u> 12,77	10093	8551	<u>147</u> 134	<u>8,5680</u> 0,1224	<u>90,2</u> 1,29
22	C1632-112 варіант 4	Ветроізоляційна мембрана Roofe (або аналог) кількість: R2(1052,76*1,15)	м2	1210,67	<u>18,20</u> -	- -	22034	-	- -	- -	- -
23	& C111-23- 191 варіант 1	Стрічка армована клейка Alenor кількість: 25*32	м	800	<u>7,65</u> -	- -	6120	-	- -	- -	- -
24	KB10-5-2 к=1,15	<i>Уст ановлення елементів каркаса з колод і пласт ін /наст ил - доріжка/ кількість: 0,1*0,03*2500+0,05*0,25*350*2</i>	м3	16,25	<u>6133,32</u> 4272,43	- -	99666	69427	- -	<u>43,8288</u> -	<u>712,22</u> -
25	C112-43 варіант 1	Дошки 100х30 мм кількість: R2(1,085*0,1*0,03*2500)	м3	8,14	<u>14303,93</u> -	- -	116434	-	- -	- -	- -
26	C112-85 варіант 1	Брус 50х250 мм кількість: R2(1,085*0,05*0,25*700)	м3	9,49	<u>9611,93</u> -	- -	91217	-	- -	- -	- -
27	KP20-21-3	<i>Вогнезахист дерев'яних конст рукцій лат під покрівлю, покрит т і в т а наст илів по фермах /наст ил/ кількість: (0,1+0,03)*2*2500+(0,05+0, 25)*2*700</i>	100м2	10,7	<u>591,43</u> 591,43	- -	6328	6328	- -	<u>5,8080</u> -	<u>62,15</u> -
28	& C1113- 279-2	Фарба вогнезахисна ДСА-1 кількість: 0,6*1070	кг	642	<u>73,71</u> -	- -	47322	-	- -	- -	- -
29	KP8-32-3	Влаштування балконних навісів Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплаваються, із застосуванням газопламених пальників, в два шари	100м2	1,4	<u>5813,53</u> 4357,46	<u>70,97</u> 65,13	8139	6100	<u>99</u> 91	<u>39,8160</u> 0,6242	<u>55,74</u> 0,87
30	C1633- 127ВД варіант 1	Праймер бітумний Техноніколь № 01 кількість: 49*0,8	кг	39,2	<u>71,22</u> -	- -	2792	-	- -	- -	- -
31	C111-852 варіант 1	Руберойд покрівельний ЕКП кількість: R2(140*1,15)	м2	161	<u>177,13</u> -	- -	28518	-	- -	- -	- -
32	C111-852 варіант 2	Руберойд покрівельний ЕПП кількість: R2(140*1,13)	м2	158,2	<u>153,67</u> -	- -	24311	-	- -	- -	- -
33	KP8-41-2	Коаксиальна труба <i>Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готуваних елементів ів /коаксиальна труба/</i>	100м	1,4	<u>12102,85</u> 7270,32	- -	16944	10178	- -	<u>66,4320</u> -	<u>93</u> -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					16344 34,45 5981 <b>398389</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>398389</b>				
		<b>Розділ 4. Примикання до парпетів сходової клітини</b>									
39	KP8-31-1	Улаштування пароізоляції насухо без промазування кромки	100м2	0,08	<u>958,75</u> 812,25	<u>13,92</u> 12,77	77	65	<u>1</u> 1	<u>8,5680</u> 0,1224	<u>0,69</u> 0,01
40	C1632-112 варіант 1	Пароізоляція ТехноНІКОЛЬ кількість: R2(8*1,15)	м2	9,2	<u>26,30</u> -	<u>-</u> -	242	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	KP8-45-2	Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до бетонних стін і парпетів із застосуванням газопламених пальників, з улаштуванням фартуха з оцинкованої сталі	100 м	0,2364	<u>21059,72</u> 13331,11	<u>244,91</u> 224,76	4979	3151	<u>58</u> 53	<u>121,8120</u> 2,1542	<u>28,8</u> 0,51
42	KP8-45-6	Додавати або виключати на кожні 100 мм зміни висоти примикання з рулонних покрівельних матеріалів до бетонних стін і парпетів [при улаштуванні примикань] (h-0. 3м)	100 м	-0,2364	<u>237,93</u> 137,89	<u>-</u> -	-56	-33	<u>-</u> -	1,2600 -	-0,3 -
43	C1633- 127ВД варіант 1	Праймер бітумний Техноніколь № 01	кг	2	<u>71,22</u> -	<u>-</u> -	142	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	C111-852 варіант 1	Руберойд покрівельний ЕКП кількість: R3((27,8952-5,2008)/2)	м2	11,347	<u>177,13</u> -	<u>-</u> -	2010	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	C111-852 варіант 2	Руберойд покрівельний ЕПП кількість: R3(11,3472)	м2	11,347	<u>153,67</u> -	<u>-</u> -	1744	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	C111-1724 варіант 3	Індивідуальний виріб (планка) з бляхи ламінованої 50x2000мм, завтовшки 0,7 мм сріблясто-сіра	м	23,64	<u>247,24</u> -	<u>-</u> -	5845	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	C111-1724 варіант 4	Індивідуальний виріб (планка) з бляхи ламінованої 800x2000мм, завтовшки 0,7 мм сріблясто-сіра	м	23,64	<u>763,36</u> -	<u>-</u> -	18046	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	C188888-4 варіант 6	Дюбель 6*60 швидкий монтаж	шт	50	<u>1,83</u> -	<u>-</u> -	92	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	& С111-1614-1 варіант 2	Герметик поліуретановий 3М білий 600 мл	шт	2	<u>564,71</u>	-	1129	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4			-	-	34250	3183	<u>59</u> 54	-	<u>29,19</u> 0,52
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					34250 31008 3237 1740 3,56 619 <b>35990</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>35990</b>				
		<b>Розділ 5. Інші роботи</b>									
50	КР8-41-2	Навішування кутів з гот. ових елементів кількість ь: 58+920	100м	9,78	<u>12102,85</u> 7270,32	-	118366	71104	-	66,4320	649,7
51	С113-2297 варіант 2	Кут зовнішній ТПО	шт	58	<u>187,75</u>	-	10890	-	-	-	-
52	С113-2297 варіант 3	Кут внутрішній ТПО	шт	920	<u>166,64</u>	-	153309	-	-	-	-
53	КР9-17-1	Установлення готових пожежних драбин кількість: 4*0,015	т	0,06	<u>20763,51</u> 12829,43	<u>6326,07</u> 1936,43	1246	770	<u>380</u> 116	<u>117,2280</u> 13,4580	<u>7,03</u> 0,81
54	& С130-44-1 варіант 2	Пожежна драбина П-3 1000x1000	шт	4	<u>2936,99</u>	-	11748	-	-	-	-
55	КР12-33-10	Фарбування суриком за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь водостійчих т.руб з люльок /газова т.руба/	100м2	0,1574	<u>10367,33</u> 10089,26	-	1632	1588	-	96,6960	15,22
56	& С111-341-2 варіант 1	Фарба COLOR RAL 1028 кількість: R2(0,4*15,74)	кг	6,3	<u>757,10</u>	-	4770	-	-	-	-
57	КБ8-25-1 к=1,15	Улаштування перегородок з газобетонних блоків т.овшиною 100 мм при висоті і поверху до 4 м /балконна огорожа/ кількість ь: 3,1/0,1	100м2	0,31	<u>21406,89</u> 19903,71	<u>874,75</u> 433,70	6636	6170	<u>271</u> 134	<u>175,0392</u> 3,4533	<u>54,26</u> 1,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	& C1555-288-2-4И	Клей для газоблоків кількість: 25*3,1	кг	77,5	<u>7,82</u>	-	606	-	-	-	-
59	& C111-81-7	Газоблок 600x200x100 мм	м3	3,1	<u>7246,50</u>	-	22464	-	-	-	-
60	C124-2 варіант 1	Арматура А240С, діаметр 8 мм	т	0,0487	<u>46267,18</u>	-	2253	-	-	-	-
61	& C188888-21-1-3Ж варіант 1	Піна монтажна кількість: R2(2,36*0,31)	л	0,73	<u>417,51</u>	-	305	-	-	-	-
62	КР20-6-6	Уст ановлення т а знімання підвісних люльок кількіст ь: 17-13	шт	4	<u>657,52</u> <u>649,33</u>	-	2630	2597	-	5,7960	23,18
63	КР20-6-1	Пересування підвісних люльок по горизонт алі на плоскій покрівлі кількіст ь: 17*2-27	10 шт	0,7	<u>2832,80</u> <u>2797,61</u>	-	1983	1958	-	24,9720	17,48
		В наступній позиції враховано:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1									
64	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3. кількість: R3(31,21362*0,9)	100 т	0,28092	<u>3316,68</u> <u>299,09</u>	<u>3017,59</u> <u>1016,28</u>	932	84	<u>848</u> <u>285</u>	<u>3,3100</u> <u>8,5540</u>	<u>0,93</u> <u>2,4</u>
		В наступній позиції враховано:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1									
65	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну кількість: R3(31,21362*0,1)	1 т	3,121	<u>147,29</u> <u>147,29</u>	-	460	460	-	1,6300	5,09
66	C311-30-М	Перевезення сміття до 30 км кількість: R3(31,21362)	т	31,214	<u>291,78</u> <u>-</u>	<u>291,78</u> <u>50,93</u>	9108	-	<u>9108</u> <u>1590</u>	<u>-</u> <u>0,4110</u>	<u>-</u> <u>12,83</u>
		Разом прямі витрати по розділу 5					349338	84731	<u>10607</u> <u>2125</u>		<u>772,89</u> <u>17,11</u>

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					349338 254000 86856 46467 94,8 16458 <b>395805</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>395805</b>				
		<b>Розділ 6. Утеплення покрівлі парапетів (4 шт)</b>									
67	КР8-31-1	Улаштування пароізоляції насухо без промазування кромки	100м2	0,668	<u>958,75</u> 812,25	<u>13,92</u> 12,77	640	543	<u>9</u> 9	<u>8,5680</u> 0,1224	<u>5,72</u> 0,08
68	С1632-112 варіант 1	Пароізоляція ТехноНІКОЛЬ кількість: R2(66,8*1,15)	м2	76,82	<u>26,30</u> -	<u>-</u> -	2020	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	КР8-37-5	Утеплення покрівлі плитами із легких [ніздрюватих] бетону або фіброліту у насухо	100м2	0,532	<u>4663,29</u> 4493,52	<u>169,77</u> 155,80	2481	2391	<u>90</u> 83	<u>47,4000</u> 1,4933	<u>25,22</u> 0,79
70	С111-1598 варіант 10	Утеплювач ТехноНІКОЛЬ Техноруп Н Оптима 100мм кількість: R2(53,2*1,03)	м2	54,8	<u>479,61</u> -	<u>-</u> -	26283	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	КР8-35-1	Улаштування цементної вирівнювальної стяжки	100м2	0,532	<u>19772,91</u> 8451,08	<u>272,74</u> 250,30	10519	4496	<u>145</u> 133	<u>82,9920</u> 2,3990	<u>44,15</u> 1,28
72	КР8-35-3 к-5	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної вирівнювальної стяжки додавати або виключати (товщ 40-70 мм)	100м2	0,532	<u>10251,99</u> 1087,54	<u>229,60</u> 210,71	5454	579	<u>122</u> 112	<u>10,6800</u> 2,0196	<u>5,68</u> 1,07
73	КБ11-11-18 к=1,15	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,532	<u>2410,58</u> 2119,35	<u>101,53</u> 90,20	1282	1127	<u>54</u> 48	<u>22,3560</u> 0,7812	<u>11,89</u> 0,42
74	С1111-91 варіант 1	Фіксатори пластмасові кількість: R0(4,50*53,2)	шт	239	<u>1,63</u> -	<u>-</u> -	390	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
75	С111-872 варіант 3	Сітка ф5 100x100 мм кількість: R2(53,2*1,1)	м2	58,52	<u>150,93</u> -	<u>-</u> -	8832	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	КР8-32-3	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із забезпеченням газопламених пальників, в два шари	100м2	0,83	<u>5813,53</u> 4357,46	<u>70,97</u> 65,13	4825	3617	<u>59</u> 54	<u>39,8160</u> 0,6242	<u>33,05</u> 0,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
77	C1633-127ВД варіант 1	Праймер бітумний Техноніколь № 01 кількість: 83*0,8	кг	66,4	<u>71,22</u>	-	4729	-	-	-	-
78	C111-852 варіант 1	Руберойд покрівельний ЕКП кількість: R2(83*1,15)	м2	95,45	<u>177,13</u>	-	16907	-	-	-	-
79	C111-852 варіант 2	Руберойд покрівельний ЕПП кількість: R2(83*1,13)	м2	93,79	<u>153,67</u>	-	14413	-	-	-	-
80	КР7-31-2	Улашт ування плінт усів цемент них /галт ель/	100м	0,68	<u>1867,34</u> 1855,22	<u>12,12</u> 10,77	1270	1262	<u>8</u> 7	<u>16,5600</u> 0,0932	<u>11,26</u> 0,06
81	C1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150 кількість: 1,02*0,34	м3	0,3468	<u>3496,75</u>	-	1213	-	-	-	-
82	КР11-41-1	Поліпшене шт укат урення цемент но-вапняним розчином по каменю ст ін фасадів	100м2	0,051	<u>16725,14</u> 16528,37	<u>171,38</u> 152,25	853	843	<u>9</u> 8	<u>139,1160</u> 1,3187	<u>7,09</u> 0,07
83	C1600-68 варіант 1	Штукатурка Scanmix UNIVERSAL 220 (або аналог) кількість: 4*5,1	кг	20,4	<u>9,38</u>	-	191	-	-	-	-
84	КР8-40-5	Улашт ування з лист ової ст алі брандмауерів, парапет ів	100м	0,68	<u>9974,39</u> 9297,89	<u>30,61</u> 28,09	6783	6323	<u>21</u> 19	<u>91,3080</u> 0,2693	<u>62,09</u> 0,18
85	& C111-826-25 варіант 1	Фартук (індивідуальний виріб) з оцинкованої сталі з полімерним покриттям (500x2000x0,4 мм)	м2	21,1	<u>997,59</u>	-	21049	-	-	-	-
86	& C111-152-338 варіант 1	Костиль зі сталльної смуги 40x4, l=400 мм	шт	96	<u>176,04</u>	-	16900	-	-	-	-
87	C188888-4 варіант 7	Дюбель-цвях 6*65	шт	384	<u>1,83</u>	-	703	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 6							147737	21181	<u>517</u> 473		<u>206,15</u> 4,47
Разом будівельні роботи, грн.							147737				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							126039				
всього заробітна плата, грн.							21654				
Загальновиробничі витрати, грн.							12039				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							25,28				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4387				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>159776</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		<b>Всього по розділу 6</b>					<b>159776</b>				
		<b>Розділ 7. Утеплення парапету та стелі ганків (4шт)</b>									
88	КР3-33-1	Мурування зовнішніх простих стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті і поверху до 4 м кількість: 18,6*0,25	1 м3	4,65	<u>1790,02</u> 1032,97	<u>91,75</u> 81,51	8324	4803	<u>427</u> 379	<u>9,9000</u> 0,7060	<u>46,04</u> 3,28
89	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100 кількість: 380*4,65	1000шт	1,767	<u>8877,62</u> -	- -	15687	-	- -	- -	- -
90	КР12-66-1	Протравлення цементної шпательної урки нейтралізуючим розчином	100м2	0,232	<u>877,21</u> 877,21	- -	204	204	- -	9,7080	2,25
91	С111-2003-2	Бітумно-полімерна гідроізоляційна емульсія Ceresit CP 41 кількість: 0,25*23,2	кг	5,8	<u>261,27</u> -	- -	1515	-	- -	- -	- -
92	КР19-27-1	Укладання протипожежних поясів із волокнистої та зернистої матеріалу на розчині /т овц. 50 мм/ кількість: 41,8*0,05	м3	2,09	<u>2275,59</u> 2274,60	- -	4756	4754	- -	20,7840	43,44
93	& С114-46-4 варіант 2	Мінеральний утеплювач ISOVER 50мм (або аналог) кількість: R2(41,8*1,07)	м2	44,73	<u>62,82</u> -	- -	2810	-	- -	- -	- -
94	С1555-267 варіант 1	Суміш клеюча Ceresit CT 87 (або аналог) кількість: 4,2*41,8	кг	175,56	<u>45,88</u> -	- -	8055	-	- -	- -	- -
95	С188888-4 варіант 8	Дюбель шуруп кількість: R0(8*41,8)	шт	334	<u>5,39</u> -	- -	1800	-	- -	- -	- -
96	КР12-46-4	Оклеювання стін склотканиною	100м2	0,418	<u>4612,21</u> 4612,21	- -	1928	1928	- -	35,7480	14,94
97	С1550-25 варіант 1	Армуюча сітка Ceresit CT 325 (або аналог) кількість: 1,05*41,8	м2	43,89	<u>50,92</u> -	- -	2235	-	- -	- -	- -
98	С1555-267 варіант 1	Суміш клеюча Ceresit CT 87 (або аналог) кількість: 1,8*41,8	кг	75,24	<u>45,88</u> -	- -	3452	-	- -	- -	- -
99	КБ15-183-2 к=1,15	Шпаклювання та фарбування фасаду	100м2	0,418	<u>29123,74</u> 28036,14	- -	12174	11719	- -	232,5300	97,2
100	С111-2014-2	Грунтувальна фарба силікатна Ceresit CT 15 кількість: 0,3*41,8	л	12,54	<u>96,89</u> -	- -	1215	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
101	C1550-13 варіант 2	Декоративна силіконова штукатурка зерно 1, 5 мм Ceresit CT 174 (або аналог) кількість: 3*41,8	кг	125,4	<u>107,77</u> -	- -	13514	-	- -	- -	- -
102	& C1550-30- 1 варіант 1	Фасадна фарба Ceresit CT 48 (або аналог) кількість: 0.4*41.8	кг	16,72	<u>455,59</u> -	- -	7617	-	- -	- -	- -
Разом прями витрати по розділу 7							85286	23408	<u>427</u> 379		<u>203,87</u> 3,28
Разом будівельні роботи, грн.							85286				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							61451				
всього заробітна плата, грн.							23787				
Загальновиробничі витрати, грн.							12147				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							23,64				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4105				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>97433</b>				
-----											
-											
<b>Всього по розділу 7</b>							<b>97433</b>				
Разом прями витрати по кошторису							5499689	1440244	<u>20352</u> 8524		<u>12893,58</u> 75,56
Разом будівельні роботи, грн.							5499689				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							4039093				
всього заробітна плата, грн.							1448768				
Загальновиробничі витрати, грн.							753526				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							1491,44				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							258943				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>6253215</b>				
-----											
-											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>6253215</b>				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							14460,58				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						1707711				

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

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

«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

АБЕ 2023/21  
(КОРИГУВАННЯ)  
ВИХІД

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04

на Влаштування вимощення

«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

753,082 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

1,62713 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

172,122 тис. грн.

Середній розряд робіт

2,6 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,15									
		<b>Розділ 1. Вимощення</b>									
1	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,46	32627,19 32627,19	- -	15009	15009	- -	361,0800 -	166,1 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		В наступній позиції враховано:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1									
2	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	100 м3	0,46	<u>16590,10</u> 16590,10	-	7631	7631	-	183,6000	84,46
3	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км кількість: 46*1,65	т	75,9	<u>268,14</u> -	<u>268,14</u> 50,93	20352	-	<u>20352</u> 3866	-	-
4	КР18-50-1	Улашт ування вимощення з асфальт обет онної суміші т овщиною покрит т я 3 см	1м2	400,85	<u>405,83</u> 133,19	-	162677	53389	-	1,3080	524,31
5	КР7-16-3	Улаштування підстильного шару щебеневого /додавати до товщини 20 см/ кількість: R2(400,85*0,05)	м3	20,04	<u>3119,53</u> 654,92	<u>601,94</u> 213,74	62515	13125	<u>12063</u> 4283	<u>6,6000</u> 1,9268	<u>132,26</u> 38,61
6	КР18-46-2 к=4	На кожні 0,5 см зміни т овщини шару додават и або виключат и до норми 18-46-1 /додават и до т овщини 5 см/	100м2	4,0085	<u>2175,92</u> 2175,92	-	8722	8722	-	20,1120	80,62
7	С1421-9835	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип А, марка 1 кількість: R2((7,14+1,21*4)*4,0085)	т	48,02	<u>3366,61</u> -	-	161665	-	-	-	-
8	КБ27-29-1 к=1,15	Армування шарів асфальт обет онного покрит т я геот екст илем	1000 м2	0,40085	<u>304,00</u> 304,00	-	122	122	-	3,0636	1,23
9	С1555-108 варіант 1	Мембрана PLANTER GEO /або аналог/ кількість: R2(400,85*1,034)	м2	414,48	<u>110,31</u> -	-	45721	-	-	-	-
10	КР18-30-1	Уст ановлення бет онних поребриків на бет онну основу /лот ки/	м	9	<u>381,79</u> 154,41	-	3436	1390	-	1,5840	14,26
11	& С119-315-1 варіант 1	Лотки пластиковий з решіткою сталевую	шт	9	<u>822,44</u> -	-	7402	-	-	-	-
12	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1 /пісок/	100 м3	1,825	<u>18802,11</u> 18802,11	-	34314	34314	-	208,0800	379,75
13	С1421-10634	Пісок природний, рядовий кількість: 182,5*1,1	м3	200,75	<u>708,50</u> -	-	142231	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					671797	133702	<u>32415</u> 8149		<u>1382,99</u> 69,8

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					671797 505680 141851 81285 174,34 30271 <b>753082</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>753082</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					671797	133702	<u>32415</u> 8149		<u>1382,99</u> 69,8
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					671797 505680 141851 81285 174,34 30271 <b>753082</b>				
		----- -									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>753082</b>				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1627,13				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					172122				

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

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



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ10-20-2 к-1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,3152	<u>25348,10</u> 23820,55	<u>1436,14</u> 1063,34	7990	7508	<u>453</u> 335	<u>206,3100</u> 8,9501	<u>65,03</u> 2,82
2	С123-1 варіант 1	Блоки віконні металопластикові	м2	31,52	<u>5389,91</u> -	-	169890	-	-	-	-
3	С1633- 116ВД варіант 1	Герметик силіконовий кількість: R2(31,52*15/100)	л	4,73	<u>658,46</u> -	-	3115	-	-	-	-
4	С188888-4 варіант 2	Дюбель шуруп 100х10 мм кількість: R0(31,52*505/100)	шт	159	<u>5,39</u> -	-	857	-	-	-	-
5	& С188888- 21-1-3Ж варіант 1	Піна монтажна кількість: 31,52*37,5/100	л	11,82	<u>417,51</u> -	-	4935	-	-	-	-
6	КБ10-20-3 к=1,15	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	0,3875	<u>19374,80</u> 18060,60	<u>1241,55</u> 884,81	7508	6998	<u>481</u> 343	<u>156,4230</u> 7,4473	<u>60,61</u> 2,89
7	С123-1 варіант 1	Блоки віконні металопластикові	м2	38,75	<u>5389,91</u> -	-	208859	-	-	-	-
8	С1633- 116ВД варіант 1	Герметик силіконовий кількість: R2(38,75*11,78/100)	л	4,56	<u>658,46</u> -	-	3003	-	-	-	-
9	С188888-4 варіант 2	Дюбель шуруп 100х10 мм кількість: R0(38,75*389/100)	шт	151	<u>5,39</u> -	-	814	-	-	-	-
10	& С188888- 21-1-3Ж варіант 1	Піна монтажна кількість: R2(38,75*29,45/100)	л	11,41	<u>417,51</u> -	-	4764	-	-	-	-
11	КБ10-20-4 к-1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,4685	<u>14787,26</u> 13809,55	<u>935,10</u> 692,36	6928	6470	<u>438</u> 324	<u>119,6046</u> 5,8276	<u>56,03</u> 2,73
12	С123-1 варіант 1	Блоки віконні металопластикові	м2	46,85	<u>5389,91</u> -	-	252517	-	-	-	-
13	С1633- 116ВД варіант 1	Герметик силіконовий кількість: R2(46,85*9,8/100)	л	4,59	<u>658,46</u> -	-	3022	-	-	-	-
14	С188888-4 варіант 2	Дюбель шуруп 100х10 мм кількість: R0(46,85*278/100)	шт	130	<u>5,39</u> -	-	701	-	-	-	-
15	& С188888- 21-1-3Ж варіант 1	Піна монтажна кількість: R2(46,85*21,5/100)	л	10,07	<u>417,51</u> -	-	4204	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	КБ10-25-3 к-1,15	Установлення пластикових підвіконних дошок кількість: 186,1-98	100м	0,881	<u>4652,06</u> 4429,36	<u>222,70</u> 158,71	4098	3902	<u>196</u> 140	<u>43,4976</u> 1,3358	<u>38,32</u> 1,18
17	С123-382 варіант 2	Дошки підвіконні пластикові 400 мм кількість: R2(88,1*1,02)	м	89,86	<u>639,31</u> -	-	57448	-	-	-	-
18	& С188888- 21-1-3Ж варіант 1	Піна монтажна кількість: R2(88,1*13,88/100)	л	12,23	<u>417,51</u> -	-	5106	-	-	-	-
19	КБ10-25-4 к=1,15	Уст ановлення віконних зливів кількіст ь: 1575,5-1408,4	100м	1,671	<u>4016,12</u> 3836,34	<u>167,02</u> 119,03	6711	6411	<u>279</u> 199	<u>37,6740</u> 1,0019	<u>62,95</u> 1,67
20	С123-382 варіант 1	Зливи із оцинкованої сталі кількість: R2(167,1*1,037)	м	173,28	<u>263,65</u> -	-	45685	-	-	-	-
21	С1633-61ВД варіант 1	Гермобутил кількість: R2(1,671*29,37)	кг	49,08	<u>130,04</u> -	-	6382	-	-	-	-
22	С188888-8 варіант 2	Шурупи самонарізні кількість: R0(1,671*353) ДВЕРІ	шт	590	<u>0,41</u> -	-	242	-	-	-	-
23	КБ10-96-2 к=1,15	Установлення металевих дверних коробок із навішунням дверних полотен кількість: 2,1*1,4*4+2,1*1,4*8+2,1*1*8+2,1*0,8*9+2,1*0,9*5+1*1*4+1,8*0,9*2-67,2	100м2	0,1669	<u>42069,12</u> 37510,60	<u>2128,88</u> 697,51	7021	6261	<u>355</u> 116	<u>324,8796</u> 4,8438	<u>54,22</u> 0,81
24	С121-251 варіант 18	Двері протипожежні металеві з ущільненням в притулах, 900x2100, із протипожежним замком, петлями та ручкою, глуха, з вогнестійкістю EI30	шт	5	<u>14090,08</u> -	-	70450	-	-	-	-
25	С121-251 варіант 19	Двері на горі металеві утеплені з ущільненням в притулах, 1000x1000	шт	4	<u>4145,60</u> -	-	16582	-	-	-	-
26	С121-251 варіант 20	Двері зовнішні металеві утеплені з ущільненням в притулах, 900x1800, із дверним замком та стаціонарною ручкою	шт	2	<u>11151,81</u> -	-	22304	-	-	-	-
27	& С188888- 21-1-3Ж варіант 1	Піна монтажна кількість: R2(0,525*11)	л	5,78	<u>417,51</u> -	-	2413	-	-	-	-
28	КР20-12-1	Монтаж металоконструкцій віконих ґрат вагою до 0,1 т	1т	2,5105	<u>19664,16</u> 13369,31	<u>4682,75</u> 909,32	49367	33564	<u>11756</u> 2283	<u>106,4520</u> 6,3809	<u>267,25</u> 16,02
29	С111-1755	ґрати металеві	т	2,5105	<u>57319,18</u> -	-	143900	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							1116816	71114	<u>13958</u> 3740		<u>604,41</u> 28,12
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							1116816				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1031744 74854 38444 75,9 13179 <b>1155260</b>					
		----- -										
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>1155260</b>					
		<b>Розділ 2. Укоси</b>										
30	КР12-65-13	Очищення вручну внутрішніх поверхонь укосів від вапняної фарби	100м2	0,585	<u>3184,65</u> 3184,65	-	1863	1863	-	35,2440	20,62	
31	КР11-7-1	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином кількість: 58,5*30/100	100м2	0,1755	<u>77031,51</u> 57981,31	<u>1532,63</u> 792,58	13519	10176	<u>269</u> 139	<u>529,8000</u> 6,6625	<u>92,98</u> 1,17	
32	КБ15-182-4 к=1,15	Шпаклювання укосів шпаклівкою модифікованою цементною кількість: 58,5-47,81	100м2	0,1069	<u>9492,73</u> 9196,57	<u>3,98</u> 3,54	1015	983	-	87,0228	9,3	
33	КБ15-182-6 к=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін кількість: 58,5-47,81	100м2	0,1069	<u>6982,68</u> 6943,15	<u>36,05</u> 15,87	746	742	<u>4</u> 2	<u>61,9758</u> 0,1408	<u>6,63</u> 0,02	
34	С111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17 кількість: R2(0,25*10,69)	л	2,67	<u>57,50</u> -	-	154	-	-	-	-	
35	С111-2015-3	Шпатлівка полімерцементна армована Ceresit СТ 29 кількість: R2(1,2*2*10,69)	кг	25,66	<u>15,53</u> -	-	398	-	-	-	-	
36	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,585	<u>22080,72</u> 5558,35	<u>1,73</u> 1,54	12917	3252	<u>1</u> 1	<u>52,5960</u> 0,0133	<u>30,77</u> 0,01	
		Разом прямі витрати по розділу 2					30612	17016	<u>274</u> 142		<u>160,3</u> 1,2	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					30612 13322 17158					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					9360				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					19,38				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3365				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>39972</b>				
		-----									
		—									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>39972</b>				
		<b>Розділ 3. Грати</b>									
37	КР15-122-1	Уст ановлення грат жалюзійних ст алевих з вивірянням і закріпленням площею в світ лі до 0,25 м2 кількіст ь: 13+37+13	грат и	63	<u>280,35</u> 261,68	<u>10,63</u> 0,54	17662	16486	<u>670</u> 34	<u>2,5080</u> 0,0048	<u>158</u> 0,3
38	С111-1756 варіант 6	Решітка вентиляційна зовнішня металева, 125x125	шт	13	<u>239,87</u> -	- -	3118	-	- -	- -	- -
39	С111-1756 варіант 7	Решітка вентиляційна зовнішня металева, 300x300	шт	37	<u>477,99</u> -	- -	17686	-	- -	- -	- -
40	С111-1756 варіант 8	Решітка вентиляційна внутрішня пластикова, 125x125	шт	13	<u>297,35</u> -	- -	3866	-	- -	- -	- -
41	КБ20-19-7	Уст ановлення над шахт ами зонт ів із лист ової ст алі прямокут ного перерізу перимет ром 3600 мм	зонт	14	<u>719,00</u> 522,00	<u>105,31</u> 34,83	10066	7308	<u>1474</u> 488	<u>5,0640</u> 0,3109	<u>70,9</u> 4,35
42	С130-313 варіант 1	Флюгарка металева 1800x750 мм	шт	14	<u>9242,00</u> -	- -	129388	-	- -	- -	- -
43	КБ20-19-8	Уст ановлення над шахт ами зонт ів із лист ової ст алі прямокут ного перерізу перимет ром 4000 мм	зонт	4	<u>838,71</u> 639,51	<u>106,37</u> 34,89	3355	2558	<u>425</u> 140	<u>6,2040</u> 0,3114	<u>24,82</u> 1,25
44	С130-314 варіант 1	Флюгарка металева 2300x750 мм	шт	4	<u>14081,30</u> -	- -	56325	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 3					241466	26352	<u>2569</u> 662		<u>253,72</u> 5,9
		Разом будівельні роботи, грн.					241466				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					212545				
		всього заробітна плата, грн.					27014				
		Загальновиробничі витрати, грн.					14397				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					27,26				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4733				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>255863</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>255863</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					1388894	114482	<u>16801</u> 4544		<u>1018,43</u> 35,22
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					1388894				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1257611				
		всього заробітна плата, грн.					119026				
		Загальновиробничі витрати, грн.					62201				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					122,54				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					21277				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1451095</b>				
		----- -									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>1451095</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					<b>1176,19</b>				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>140303</b>				

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

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

«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

АБЕ 2023/21  
(КОРИГУВАННЯ)  
ВИХІД

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06  
на Огородження (перила сходів)**

**«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)**

Основа:

креслення (специфікації ) № ПКД 06.23/КПКД-АР

Кошторисна вартість

520,920 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,18873 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

21,953 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,8 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,15									
1	КР9-20-4	Уст ановлення мет алевих огорож кількість ь: 84*2,6+84*2,6+8*1,5+8*1,5+4*1,4-264	100м	2,024	<u>10857,31</u> 9089,21	<u>443,15</u> 22,42	21975	18397	<u>897</u> 45	<u>83,0520</u> 0,2002	<u>168,1</u> 0,41
2	С121-393 варіант 1	Огородження з нержавіючої сталі (індивідуального виготовлення) кількість: 466,4-264	пм	202,4	<u>2416,27</u> -	-	489053	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					511028	18397	<u>897</u> 45		<u>168,1</u> 0,41
		Разом будівельні роботи, грн.					511028				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					491734				
		всього заробітна плата, грн.					18442				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9892				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					20,22				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3511				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>520920</b>				
		-----									
		—									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>520920</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>188,73</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>21953</b>				

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

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

«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

АБЕ 2023/21  
(КОРИГУВАННЯ)  
ВИХІД

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07

на Опорядження приміщень

«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

3273,480 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

10,57461 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

1201,882 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,6 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,15									
		<b>Розділ 1. Підлоги</b>									
		ТИП 1									
1	КБ26-30-1 к=1,15	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	106,46	<u>906,38</u> 202,36	- -	96493	21543	<u>-</u> -	1,9872 -	211,56 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	C111-1715 варіант 1	Поліетиленова плівка ПВХ вторинна 100мкр кількість: R2(1064,6*1,15)	м2	1224,29	<u>19,39</u> -	-	23739	-	-	-	-
3	KP7-17-5	Улашт ування бет онної ст яжки т овщиною 20 мм площею до 20 м2 кількіст ь: 1064,6-960	100м2	1,046	<u>17755,58</u> 8257,92	<u>185,23</u> 164,56	18572	8638	<u>194</u> 172	<u>83,2200</u> 1,4252	<u>87,05</u> 1,49
4	KP7-17-10 к=12	На кожні 5 мм зміни т овщини шару ст яжки з важкого бет ону додават и або виключат и /додават и до 80 мм/ кількіст ь: 1064,6-960	100м2	1,046	<u>31262,50</u> 2872,11	<u>581,66</u> 516,74	32701	3004	<u>608</u> 541	<u>28,9440</u> 4,4755	<u>30,28</u> 4,68
5	KP7-18-3	Улашт ування першого шару обмазувальної гідроізоляції кількіст ь: 1064,6-960-60	100м2	0,446	<u>4502,67</u> 4488,82	<u>13,85</u> 12,30	2008	2002	<u>6</u> 5	<u>40,0680</u> 0,1066	<u>17,87</u> 0,05
6	C111-2002-2	Еластична гідроізоляційна суміш (2-х компонент.) Ceresit CR 66 кількість: 3*2*44,6	кг	267,6	<u>144,89</u> -	-	38773	-	-	-	-
7	KP19-26-5	Теплоізоляція покрит т ів т а перекрит т ів виробами з пінопласт у насухо кількіст ь: 1064,6*0,05-48	м3	5,23	<u>2129,82</u> 2128,83	-	11139	11134	-	<u>19,4520</u> -	<u>101,73</u> -
8	C111-1598 варіант 6	Утеплювач ЕППС 50 мм кількість: R2(5,23*1,02)	м2	5,33	<u>354,17</u> -	-	1888	-	-	-	-
9	KB26-30-1 к=1,15	Улашт ування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліет иленової кількіст ь: 1064,6-960	10 м2	10,46	<u>906,38</u> 202,36	-	9481	2117	-	<u>1,9872</u> -	<u>20,79</u> -
10	C111-1715 варіант 1	Поліетиленова плівка ПВХ вторинна 100мкр кількість: R2(104,6*1,15)	м2	120,29	<u>19,39</u> -	-	2332	-	-	-	-
11	KP7-17-1	Улашт ування цемент ної ст яжки т овщиною 20 мм по бет онній основі площею до 20 м2 кількіст ь: 1064,6-960-60	100м2	0,446	<u>16806,96</u> 8494,88	<u>185,23</u> 164,56	7496	3789	<u>83</u> 73	<u>85,6080</u> 1,4252	<u>38,18</u> 0,64
12	KP7-17-9 к=6	На кожні 5 мм зміни т овщини шару цемент ної ст яжки додават и або виключат и /додават и до 50 мм/ кількіст ь: 1064,6-960	100м2	1,046	<u>13969,86</u> 1543,22	<u>290,83</u> 258,37	14612	1614	<u>304</u> 270	<u>15,5520</u> 2,2378	<u>16,27</u> 2,34
13	KB11-11-18 к=1,15	Армування ст яжки дрот яною сіт кою кількіст ь: 1064,6-960-60	100м2	0,446	<u>2410,58</u> 2119,35	<u>101,53</u> 90,20	1075	945	<u>45</u> 40	<u>22,3560</u> 0,7812	<u>9,97</u> 0,35
14	C113-2088 варіант 1	Фіксатори кількість: R0(450*0,446)	шт	201	<u>8,50</u> -	-	1709	-	-	-	-
15	C111-870 варіант 3	Сітка Вр-5 150x150 кількість: 44,6*1,1	м2	49,06	<u>145,47</u> -	-	7137	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	КР7-18-3	Улашт ування першого шару обмазувальної гідроізоляції /покрит т я Анкопласт /	100м2	10,646	<u>4502,67</u> 4488,82	<u>13,85</u> 12,30	47935	47788	<u>147</u> 131	<u>40,0680</u> 0,1066	<u>426,56</u> 1,13
17	& С1550-53-1	Грунтовка "Анкопласт" Е662 кількість: 0,4*1064,6	кг	425,84	<u>433,32</u> -	-	184525	-	-	-	-
18	& С1550-53-2	Покриття "Анкопласт" Е601 кількість: 0,3*1064,6 ТИП 2	кг	319,38	<u>964,69</u> -	-	308103	-	-	-	-
19	КБ13-44-7 к=1,15	Очищення поверхонь від бруду та пилу	м2	1131,58	<u>34,23</u> 34,23	-	38734	38734	-	0,3450	390,4
20	КР12-66-1	Прот равлення цемент ної шт укат урки нейт ралізуючим розчином /грунт ування СТ-19/	100м2	11,3158	<u>877,21</u> 877,21	-	9926	9926	-	9,7080	109,85
21	С1555-154	Грунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт кількість: R2(0,3*1131,58)	кг	339,47	<u>108,09</u> -	-	36693	-	-	-	-
22	КР7-17-1	Улашт ування цемент ної ст яжки т овщиною 20 мм по бет онній основі площею до 20 м2 кількіст ь: 1131,58-223,92-671,8	100м2	2,3586	<u>8716,42</u> 8494,88	<u>185,23</u> 164,56	20559	20036	<u>437</u> 388	<u>85,6080</u> 1,4252	<u>201,92</u> 3,36
23	& С111-2005-3-1	Стяжка високоміцна цементна D-12 BUDMAJSTER кількість: 1,9*20*235,86	кг	8962,68	<u>6,52</u> -	-	58437	-	-	-	-
24	КБ11-29-1 к=1,15	Улашт ування покрит т ів з керамічних плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількіст ь плит ок в 1 м2 до 7 шт кількіст ь: 1131,58-223,92-671,8	100м2	2,3586	<u>23616,55</u> 23231,42	<u>71,67</u> 63,67	55702	54794	<u>169</u> 150	<u>214,7280</u> 0,5514	<u>506,46</u> 1,3
25	С111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17 кількість: R2(235,86*0,25)	л	58,97	<u>57,50</u> -	-	3391	-	-	-	-
26	С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit СМ 11 кількість: R2(5,2*235,86)	кг	1226,47	<u>11,67</u> -	-	14313	-	-	-	-
27	С111-2001-2	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit СЕ 40 aguastatic кількість: R2(45,4*2,3586)	кг	107,08	<u>184,00</u> -	-	19703	-	-	-	-
28	& С111-256-3 варіант 2	Плитка керамічна "Керамограніт" з шорсткою поверхнею CERSANIT HERBER GREY 420x420x8 мм кількість: R2(235,86*1,02)	шт	240,58	<u>633,00</u> -	-	152287	-	-	-	-
29	& С111-176-19 варіант 1	Хрестики для плитки кількість: R0(722*2,3586)	шт	1703	<u>0,54</u> -	-	920	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
30	КР7-31-4	Улаштування плінтусів з плиток керамічних ТИП 3	100м	18,95	<u>12043,42</u> 4563,69	<u>22,50</u> 19,99	228223	86482	<u>426</u> 379	<u>41,1960</u> 0,1732	<u>780,66</u> 3,28		
31	КБ13-44-7 к=1,15	Очищення поверхонь від бруду та пилу	м2	388	<u>34,23</u> 34,23	-	13281	13281	-	0,3450	133,86		
32	КР12-66-1	Протравлення цементної шпательної урки нейтралізуючим розчином /грунт ування/	100м2	3,88	<u>877,21</u> 877,21	-	3404	3404	-	9,7080	37,67		
33	& С111- 1624-2-1	Грунтовка PURSIL 2к кількість: 0,3*388	л	116,4	<u>411,76</u> -	-	47929	-	-	-	-		
34	КР12-41-3	Поліпшене фарбування колером олійним підлог /фарба поліуретанова/	100м2	3,88	<u>11509,25</u> 11082,45	<u>1,73</u> 1,54	44656	43000	<u>7</u> 6	<u>104,8680</u> 0,0133	<u>406,89</u> 0,05		
35	С1633-10 варіант 1	Розчинник Solventor до 10% кількість: 0,05*388	л	19,4	<u>176,37</u> -	-	3422	-	-	-	-		
36	& С111-334- 1-4В	Фарба поліуретанова двокомпонентна для бетонних підлог Pursil Сілка кількість: 0,45*388	кг	174,6	<u>399,56</u> -	-	69763	-	-	-	-		
Разом прямі витрати по розділу 1							1631061	372231	<u>2426</u> 2155		<u>3527,97</u> 18,67		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							1631061	1256404	374386	198834	398,91	69263	<b>1829895</b>
-----													
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>1829895</b>						
<b>Розділ 2. Стеля</b>													
37	КБ15-182-2	Шпаклювання стелі мінеральною шпаклівкою кількість: 1335,66+1034,68-1120,32-960	100м2	2,9002	<u>13033,61</u> 12734,86	<u>6,92</u> 6,15	37800	36934	<u>20</u> 18	<u>120,5040</u> 0,0533	<u>349,49</u> 0,15		
38	С1555-154	Грунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт кількість: R2(14,43*2,9002)	кг	41,85	<u>108,09</u> -	-	4524	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	C111-2015-6	Шпаклівка фасадна фінішна Ceresit CT 225 кількість: R2(1,8*290,02)	кг	522,04	<u>28,53</u>	-	14894	-	-	-	-
40	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ель по збірних конст рукціях, підгот овлених під фарбування кількіст ь: 1335,66+1034,68-972,54	100м2	13,978	<u>6551,57</u> 6257,10	<u>1,73</u> 1,54	91578	87462	<u>24</u> 22	<u>59,2080</u> 0,0133	<u>827,61</u> 0,19
41	C111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit CT 17 кількість: R2(1397,8*0,1)	л	139,78	<u>57,50</u>	-	8037	-	-	-	-
42	C111-1626-1 варіант 1	Фарба акрилова інтер'єрна кількість: R2(0,17*2*1397,8)	кг	475,25	<u>74,53</u>	-	35420	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2								192253	124396	<u>44</u> 40	<u>1177,1</u> 0,34
Разом будівельні роботи, грн.								192253			
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.								67813			
всього заробітна плата, грн.								124436			
Загальновиробничі витрати, грн.								68086			
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.								141,3			
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.								24532			
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>								<b>260339</b>			
-----											
<b>Всього по розділу 2</b>								<b>260339</b>			
<b>Розділ 3. Стіни</b>											
43	КР11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону кількість: R2(4496,32-4496,32+463)	100м2	4,63	<u>24675,59</u> 17374,43	<u>171,38</u> 152,25	114248	80444	<u>793</u> 705	<u>152,7960</u> 1,3187	<u>707,45</u> 6,11
44	КБ15-182-1	Шпаклювання ст ін мінеральною шпаклівкою кількіст ь: R2(4496,32+1808,7-4496,32-1256)	100м2	5,527	<u>10040,76</u> 9742,01	<u>6,92</u> 6,15	55495	53844	<u>38</u> 34	<u>92,1840</u> 0,0533	<u>509,5</u> 0,29
45	C1555-154	Грунтовка адгезійна Ceresit CT 19 Бетонконтакт кількість: R2(14,43*5,527)	кг	79,75	<u>108,09</u>	-	8620	-	-	-	-
46	C111-2015-6	Шпаклівка фасадна фінішна Ceresit CT 225 кількість: R2(1,8*5,527)	кг	9,95	<u>28,53</u>	-	284	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
47	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацет ат ними водоемульсійними сумішами ст ін по збірних конст рукціях, підгот овлених під фарбування кількіст ь: R2(4496,32+1808,7)	100м2	63,0502	<u>5826,72</u> 5558,35	<u>1,73</u> 1,54	367376	350455	<u>109</u> 97	<u>52,5960</u> 0,0133	<u>3316,19</u> 0,84		
48	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17 кількість: R2(6305,02*0,1)	л	630,5	<u>57,50</u> -	- -	36254	-	- -	- -	- -		
49	С111-1626-1 варіант 2	Фарба акрилова інтер'єрна кількість: R2(0,17*2*6305,02)	кг	2143,71	<u>74,53</u> -	- -	159771	-	- -	- -	- -		
50	КР6-27-4	Уст ановлення пошт ових скриньок	100 шт	1,49	<u>16714,33</u> 16714,33	- -	24904	24904	- -	134,8800	200,97		
51	С113-2129 варіант 6	Поштова скринька	шт	149	<u>939,14</u> -	- -	139932	-	- -	- -	- -		
Разом прямі витрати по розділу 3							906884	509647	<u>940</u> 836		<u>4734,11</u> 7,24		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							906884	396297	510483	276361	568,97	98782	<b>1183245</b>
----- -													
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>1183245</b>						
Разом прямі витрати по кошторису							2730198	1006274	<u>3410</u> 3031		<u>9439,18</u> 26,25		
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							2730198	1720514	1009305	543282	1109,18	192577	<b>3273480</b>



«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

АБЕ 2023/21  
(КОРИГУВАННЯ)  
ВИХІД

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08  
на Опалення**

**«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)**

Основа:

креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість

1693,007 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

4,1926 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

498,134 тис. грн.

Середній розряд робіт

4,1 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,15									
		<b>Розділ 1. Тепловий вузол будинку</b>									
1	KP15-104-1	Установлення показчиків рівня кранового типу /теплотільник/	комплект	1	224,33 200,58	- -	224	201	- -	1,7640 -	1,76 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	C111-1897 варіант 8	Фланець до лічильника ф 65, ф 89	комплект	4	<u>1388,91</u>	-	5556	-	-	-	-
3	KP15-20-3	Уст ановлення фланцевих вент илів, засувок, зат ворів, клапанів зворот них, кранів прохідних на т рубопровадах із ст алевих т руб діамет ром понад 50 до 100 мм	100шт	0,04	<u>73354,59</u> 51002,93	<u>4962,28</u> 401,86	2934	2040	<u>198</u> 16	<u>471,4200</u> 3,5453	<u>18,86</u> 0,14
4	C113-2154 варіант 16	Кран кульовий фланцевий Ду 100 мм Ру 1, 6 МПа	шт	4	<u>1132,02</u>	-	4528	-	-	-	-
5	KP15-98-4	Установлення грязьовиків, зовнішній діаметр патрубків 108 мм	шт	2	<u>1450,08</u> 876,34	<u>144,73</u> 17,59	2900	1753	<u>289</u> 35	<u>8,1000</u> 0,1327	<u>16,2</u> 0,27
6	KP15-104-2	Установлення манометрів з триходовим краном	комплект	8	<u>79,70</u> 55,95	-	638	448	-	0,4920	3,94
7	C1630-113 варіант 1	Манометр МП4У-160-66	комплект	8	<u>704,73</u>	-	5638	-	-	-	-
8	C113-2154 варіант 11	Кран манометричний кульовий Ду15 В3	шт	8	<u>642,72</u>	-	5142	-	-	-	-
9	KP15-104-4	Установлення термометрів в оправі прямих або куткових	комплект	4	<u>84,91</u> 77,48	-	340	310	-	0,7080	2,83
10	C1630-987 варіант 1	Термометр скляний ТТП 5.2.160-105 ГОСТ 28498-90	шт	4	<u>862,75</u>	-	3451	-	-	-	-
11	KP15-103-7	Установлення фільтрів для очищення води діаметром 100 мм	фільтр	1	<u>509,09</u> 398,57	<u>95,25</u> 17,14	509	399	<u>95</u> 17	<u>3,6840</u> 0,1238	<u>3,68</u> 0,12
12	C1630-108 варіант 2	Фільтр фланцевий Ду 100	шт	1	<u>8764,86</u>	-	8765	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							40625	5151	<u>582</u> 68		<u>47,27</u> 0,53
Разом будівельні роботи, грн.							40625				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							34892				
всього заробітна плата, грн.							5219				
Загальновиробничі витрати, грн.							2708				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							5,02				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							871				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>43333</b>				
-----											
-											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>43333</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 2. Опалення Т1, Т 2</b>											
13	KP15-87-1	Установлення клапанів запобіжних одноразових діаметром до 25 мм кількість: 36+36	клапан	72	<u>558,24</u> 455,70	<u>15,41</u> 0,78	40193	32810	<u>1110</u> 56	<u>4,2120</u> 0,0070	<u>303,26</u> 0,5
14	C113-2299 варіант 12	Повітряспускний клапан з краном Ду 15 мм	шт	36	<u>140,83</u> -	- -	5070	-	- -	- -	- -
15	C113-2299 варіант 14	Ручний балансуючий клапан MCB BD Ду 25	шт	36	<u>973,66</u> -	- -	35052	-	- -	- -	- -
16	KP15-22-1	Уст ановлення муфт ових кранів водорозбірних	100 шт	0,58	<u>6712,80</u> 6654,58	- -	3893	3860	- -	<u>59,4000</u> -	<u>34,45</u> -
17	C113-2154 варіант 19	Клапан ручний MSV - BD Ду20 Danfoss	шт	58	<u>642,72</u> -	- -	37278	-	- -	- -	- -
18	C1630-987 варіант 2	ASO3 Американка-згін DN25 пряма нікель, TM Raftec	шт	58	<u>862,75</u> -	- -	50040	-	- -	- -	- -
19	C113-2299 варіант 16	DRBS3 Кран кульовий DN25 PN40 з розбірним з'єднанням, TM Raftec	шт	58	<u>140,83</u> -	- -	8168	-	- -	- -	- -
20	& C130-484- 7	Кріплення для пластикових труб  Трубопроводи	шт	600	<u>4,73</u> -	- -	2838	-	- -	- -	- -
21	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм кількість: R2(300/0,899)	100м	3,337	<u>7840,52</u> 7721,82	- -	26164	25768	- -	<u>67,9080</u> -	<u>226,61</u> -
22	C1530-116 варіант 1	Труба PPR Composite, Ф 20x2,5 мм	10м	30	<u>136,70</u> -	- -	4101	-	- -	- -	- -
23	C113-2154 варіант 12	Кран кульовий муфтовий (зливний) Ду 15	шт	108	<u>169,16</u> -	- -	18269	-	- -	- -	- -
24	C1630-108 варіант 3	TVVV030103 Трійник 1"-1/2"-1" в/в, TM Raftec	шт	58	<u>8764,86</u> -	- -	508362	-	- -	- -	- -
25	KP15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм кількість: R2(80/0,929)	100м	0,8611	<u>8199,30</u> 8058,86	- -	7060	6939	- -	<u>70,8720</u> -	<u>61,03</u> -
26	C1530-117 варіант 1	Труба PPR Composite, Ф 25x3,2 мм	10м	8	<u>185,94</u> -	- -	1488	-	- -	- -	- -
27	C113-2154 варіант 15	Кран Американка кульовий муфтовий Ду 25	шт	36	<u>486,87</u> -	- -	17527	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	КР15-19-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм кількість: R2(64/0,938)	100м	0,6823	<u>9067,97</u> 8891,21	- -	6187	6066	- -	78,1920	53,35
29	С1530-118 варіант 1	Труба PPR Composite, Ф 32x4,4 мм	10м	6,4	<u>271,82</u> -	- -	1740	-	- -	- -	- -
30	С113-2154 варіант 24	Муфта PPR MPB ф 32x1", RAFTEC, RFC3203 10/120	шт	60	<u>172,50</u> -	- -	10350	-	- -	- -	- -
31	С113-2154 варіант 35	Трійник редуційний PPR ф 32x20, RAFTEC, RRT3220	шт	58	<u>41,13</u> -	- -	2386	-	- -	- -	- -
32	С113-2154 варіант 38	Хомут трубний 1 1/2"	шт	150	<u>81,01</u> -	- -	12152	-	- -	- -	- -
33	КР15-19-4	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм кількість: R2(160/0,937)	100м	1,7076	<u>9699,94</u> 9468,40	- -	16564	16168	- -	83,2680	142,19
34	С1530-119 варіант 1	Труба PPR Composite ф 40x6,0 мм PN25, RAFTEC, RPAL40	10м	16	<u>308,88</u> -	- -	4942	-	- -	- -	- -
35	С113-1590 варіант 8	Коліно PPR 90° 40, RAFTEC, RE9040	шт	44	<u>45,63</u> -	- -	2008	-	- -	- -	- -
36	С113-2154 варіант 25	Муфта PPR ф 40, RAFTEC, RC40	шт	20	<u>66,93</u> -	- -	1339	-	- -	- -	- -
37	С113-2154 варіант 28	Муфта редуційна PPR ф 40x32, RAFTEC, RR4032	шт	8	<u>21,19</u> -	- -	170	-	- -	- -	- -
38	С113-2154 варіант 36	Трійник редуційний PPR ф 40x32, RAFTEC, RRT4032	шт	36	<u>54,03</u> -	- -	1945	-	- -	- -	- -
39	КР15-19-5	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм кількість: R2(120/□ 0,946)	100м	1,2685	<u>9848,35</u> 9535,55	- -	12493	12096	- -	85,1160	107,97
40	С1530-120 варіант 1	Труба PPR Composite ф 50x7,5 мм PN25, RAFTEC, RPAL50	10м	12	<u>494,62</u> -	- -	5935	-	- -	- -	- -
41	С113-2299 варіант 17	Коліно PPR 90° 50, RAFTEC, RE9050	шт	28	<u>79,84</u> -	- -	2236	-	- -	- -	- -
42	С113-2154 варіант 26	Муфта PPR ф 50, RAFTEC, RC50	шт	20	<u>52,86</u> -	- -	1057	-	- -	- -	- -
43	С113-2154 варіант 29	Муфта редуційна PPR ф 50x40, RAFTEC, RR5040	шт	8	<u>36,43</u> -	- -	291	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	C113-2154 варіант 37	Трійник редукційний PPR ф 50x32, RAFTEC, RRT5032	шт	22	<u>72.80</u>	-	1602	-	-	-	-
45	C113-2154 варіант 40	Хомут трубний 2"	шт	110	<u>85.70</u>	-	9427	-	-	-	-
46	KP15-19-6	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 63 мм кількість: R2(188/0,946)	100м	1,9873	<u>10480.00</u> 10039,68	-	20827	19952	-	89,6160	178,09
47	C1530-121 варіант 1	Труба PPR Composite \$ 63x9,5 мм PN25, RAFTEC, RPAL63 кількість: 200*0,946	10м	18,92	<u>742.20</u>	-	14042	-	-	-	-
48	C113-2299 варіант 18	Коліно PPR 90° 63, RAFTEC, RE9063	шт	58	<u>149.04</u>	-	8644	-	-	-	-
49	C113-2154 варіант 27	Муфта PPR ф 63, RAFTEC, RC63	шт	20	<u>78.66</u>	-	1573	-	-	-	-
50	C113-2154 варіант 18	Муфта редукційна PPR ф 63x50, RAFTEC, RR6350	шт	8	<u>68.11</u>	-	545	-	-	-	-
51	C113-2154 варіант 33	Трійник перехідник PP-R 63x32x63 (вир. в Україні-3917 40 00 90)	шт	34	<u>91.57</u>	-	3113	-	-	-	-
52	C113-2154 варіант 39	Хомут трубний 2 1/2"	шт	190	<u>75.14</u>	-	14277	-	-	-	-
53	KP15-19-7	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових [поліпропіленових] труб діаметром 75 мм кількість: R2(48/0,974)	100м	0,4928	<u>11759.35</u> 11175,66	-	5795	5507	-	99,7560	49,16
54	C113-1423- 11Д варіант 1	Труба армована - ПП-80 тип3 (PPR+GF), S2.5(PN20) - dn75 x 12.5	м	48	<u>879.09</u>	-	42196	-	-	-	-
55	C113-2154 варіант 22	Муфта Kalde PPR ф75 12052	шт	20	<u>129.10</u>	-	2582	-	-	-	-
56	C113-2154 варіант 20	Кутник 90 Kalde PPR ф75 13052	шт	16	<u>210.04</u>	-	3361	-	-	-	-
57	C113-2154 варіант 30	Муфта редукційна Kalde PPR ф75x63 12070	шт	2	<u>68.11</u>	-	136	-	-	-	-
58	C113-2154 варіант 34	Трійник редукційний Kalde PPR ф75x32x75 19196	шт	18	<u>269.86</u>	-	4857	-	-	-	-
59	C113-2154 варіант 42	Хомут трубний 3"	шт	80	<u>44.65</u>	-	3572	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	КБ16-14-19 к=1,15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 90 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням кількість: R2(36/0,974)	100м	0,3696	<u>35581,79</u> 22274,09	<u>7431,19</u> 4044,58	13151	8233	<u>2747</u> 1495	<u>201,0660</u> 37,3496	<u>74,31</u> 13,8
61	C113-1424 варіант 1	Труба армована - ПП-80 тип3 (PPR+GF), S2.5(PN20) - dn90 x 15	м	36	<u>1078,87</u> -	- -	38839	-	- -	- -	- -
62	C113-2154 варіант 21	Коліно ППР 90° ф 90мм	шт	10	<u>409,29</u> -	- -	4093	-	- -	- -	- -
63	C113-2154 варіант 23	Муфта Kalde PPR ф90 12053	шт	20	<u>172,50</u> -	- -	3450	-	- -	- -	- -
64	C113-2154 варіант 31	Перехідник-редукція ASG 90x63 (вир. в Україні-3917 40 00 90)	шт	6	<u>200,65</u> -	- -	1204	-	- -	- -	- -
65	C113-2154 варіант 32	Перехідник-редукція ASG 90x75 (вир. в Україні-3917 40 00 90)	шт	2	<u>201,83</u> -	- -	404	-	- -	- -	- -
66	C113-2154 варіант 41	Хомут трубний 3 1/2"	шт	60	<u>52,86</u> -	- -	3172	-	- -	- -	- -
67	KP15-85-3	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 65 мм	100м	0,06	<u>19033,78</u> 16881,84	<u>1504,05</u> 200,79	1142	1013	<u>90</u> 12	<u>148,4640</u> 1,6031	<u>8,91</u> 0,1
68	C113-153 варіант 2	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 76 мм, товщина стінки 3 мм	м	6	<u>378,26</u> -	- -	2270	-	- -	- -	- -
69	KP15-85-5	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 100 мм	100м	0,06	<u>21941,78</u> 18658,45	<u>2046,38</u> 267,25	1317	1120	<u>123</u> 16	<u>164,0880</u> 2,1040	<u>9,85</u> 0,13
70	C113-153 варіант 3	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	6	<u>510,34</u> -	- -	3062	-	- -	- -	- -
71	KP19-21-1	Ізоляція т трубопроводів т рубками зі спіненого каучуку, поліет илену кількіст ь: 48+36+160+120+188+64+300+80+6+6	100м	10,08	<u>4996,55</u> 4996,55	- -	50365	50365	- -	47,2800	476,58
72	& C111-327-2 варіант 1	Клей для ізоляції трубопроводів кількість: R2(0,0142*1008)	л	14,31	<u>926,97</u> -	- -	13265	-	- -	- -	- -
73	& C111-1679-51 варіант 1	Стрічка самоклеюча для теплоізоляції кількість: R2(1,3814*1008)	м.п	1392,45	<u>8,51</u> -	- -	11850	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74	& C111-1669-3 варіант 1	Очищувач кількість: R2(0,0031*1008)	л	3,12	<u>995,72</u> -	- -	3107	-	- -	- -	- -
75	C113-1 варіант 39	Утеплювач для труб "Теплоізол", (13 мм), ф 76 кількість: R2(48*1,022)	м	49,06	<u>48,05</u> -	- -	2357	-	- -	- -	- -
76	C113-1 варіант 40	Утеплювач для труб "Теплоізол", (9 мм), ф 114 кількість: R2(36*1,022)	м	36,79	<u>52,45</u> -	- -	1930	-	- -	- -	- -
77	C113-1 варіант 41	Утеплювач для труб "Теплоізол", (9 мм), ф 42 кількість: R2(160*1,022)	м	163,52	<u>21,17</u> -	- -	3462	-	- -	- -	- -
78	C113-1 варіант 42	Утеплювач для труб "Теплоізол", (9 мм), ф 52 кількість: R2(120*1,022)	м	122,64	<u>29,28</u> -	- -	3591	-	- -	- -	- -
79	C113-1 варіант 43	Утеплювач для труб "Теплоізол", (9 мм), ф 65 кількість: R2(188*1,022)	м	192,14	<u>40,86</u> -	- -	7851	-	- -	- -	- -
80	C113-1 варіант 46	Теплоізоляція трубопроводів Ф 32, товщина б=13 мм кількість: R2(64*1,022)	м	65,41	<u>46,10</u> -	- -	3015	-	- -	- -	- -
81	C113-1 варіант 29	Теплоізоляція трубопроводів ф 20 товщ 6 мм кількість: R2(300*1,022)	м	306,6	<u>17,84</u> -	- -	5470	-	- -	- -	- -
82	C113-1 варіант 30	Теплоізоляція трубопроводів ф 25 товщ 6 мм кількість: R2(80*1,022)	м	81,76	<u>20,16</u> -	- -	1648	-	- -	- -	- -
83	C113-1 варіант 32	Теплоізоляція трубопроводів ф 76 товщ 19 мм кількість: R2(6*1,022)	м	6,13	<u>91,27</u> -	- -	559	-	- -	- -	- -
84	C113-1 варіант 33	Теплоізоляція трубопроводів ф 108 товщ 19 мм кількість: R2(6*1,022)	м	6,13	<u>118,49</u> -	- -	726	-	- -	- -	- -
85	KP20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	2,6	<u>16914,74</u> 16491,30	<u>423,44</u> 66,65	43978	42877	<u>1101</u> 173	<u>138,8040</u> 0,6732	<u>360,89</u> 1,75
86	KP20-27-9 к=3,5	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати Фітінги та метизи	100шт	2,6	<u>17824,94</u> 17365,27	<u>459,67</u> 72,35	46345	45150	<u>1195</u> 188	<u>146,1600</u> 0,7308	<u>380,02</u> 1,9
87	C113-2154 варіант 43	Бурт	шт	2	<u>29,40</u> -	- -	59	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
88	C113-2154 варіант 44	Фланец	шт	2	<u>44,65</u>	-	89	-	-	-	-
89	C113-2154 варіант 45	Прокладка	шт	2	<u>18,84</u>	-	38	-	-	-	-
90	C113-2154 варіант 46	Болт	шт	16	<u>10,63</u>	-	170	-	-	-	-
91	C113-2154 варіант 47	Гайка	шт	16	<u>9,46</u>	-	151	-	-	-	-
92	C113-2154 варіант 48	Шайба	шт	32	<u>5,94</u>	-	190	-	-	-	-
93	C113-2154 варіант 49	Отвод ф 89х3,5	шт	6	<u>41,13</u>	-	247	-	-	-	-
94	C113-2154 варіант 50	Крак кульовий, фланцевий Ду100 16МПа	шт	4	<u>52,86</u>	-	211	-	-	-	-
95	C113-2154 варіант 51	Фланец Ду100	шт	12	<u>29,40</u>	-	353	-	-	-	-
96	C113-2154 варіант 52	Муфта приварна 1/2"	шт	2	<u>44,65</u>	-	89	-	-	-	-
97	C113-2154 варіант 53	Різьба приварна 1/2"	шт	10	<u>18,84</u>	-	188	-	-	-	-
98	C113-2154 варіант 54	Кран 1/2"	шт	4	<u>36,43</u>	-	146	-	-	-	-
99	C113-2154 варіант 55	Прокладка ф89	шт	4	<u>14,15</u>	-	57	-	-	-	-
100	C113-2154 варіант 56	Прокладка ф100	шт	14	<u>16,49</u>	-	231	-	-	-	-
101	C113-2154 варіант 57	Болт М14 100	шт	130	<u>41,13</u>	-	5347	-	-	-	-
102	C113-2154 варіант 58	Гайка М14	шт	130	<u>52,86</u>	-	6872	-	-	-	-
103	C113-2154 варіант 59	Шайба М14	шт	130	<u>57,55</u>	-	7482	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							1277390	277924	<u>6366</u> 1940		<u>2466,67</u> 18,18
Разом будівельні роботи, грн.							1277390				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							993100				
всього заробітна плата, грн.							279864				
Загальновиробничі витрати, грн.							142180				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							265,9				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							46163				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1419570</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>1419570</b>				
		<b>Розділ 3. Демонтажні роботи</b>									
104	КР15-85-1 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм	100м	0,02	<u>6379,54</u> 5692,23	<u>687,31</u> 71,70	128	114	<u>14</u> 1	<u>50,0592</u> 0,5817	<u>1</u> 0,01
105	С113-1 варіант 1 (зворотні матеріали)	Труби сталеві зварні водогазопровідні діаметр умовного проходу 15 мм, товщина стінки 2,8мм (зворотні матеріали)	м	2	<u>34,08</u> -	<u>-</u> -	68	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
106	КР15-85-3 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 65 мм	100м	0,01	<u>7354,36</u> 6752,74	<u>601,62</u> 80,32	74	68	<u>6</u> 1	<u>59,3856</u> 0,6412	<u>0,59</u> 0,01
107	С113-153 варіант 1 (зворотні матеріали)	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 76 мм, товщина стінки 3 мм (зворотні матеріали)	м	1	<u>162,50</u> -	<u>-</u> -	163	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	КР15-85-5 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 100 мм	100м	0,05	<u>8281,93</u> 7463,38	<u>818,55</u> 106,90	414	373	<u>41</u> 5	<u>65,6352</u> 0,8416	<u>3,28</u> 0,04
109	С113-153 варіант 2 (зворотні матеріали)	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 3,5 мм (зворотні матеріали)	м	5	<u>219,50</u> -	<u>-</u> -	1098	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
110	КР15-85-1 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм кількість: 430+360+300+150+115	100м	13,55	<u>6379,54</u> 5692,23	<u>687,31</u> 71,70	86443	77130	<u>9313</u> 972	<u>50,0592</u> 0,5817	<u>678,3</u> 7,88
111	С113-1 варіант 2 (зворотні матеріали)	Труби сталеві зварні водогазопровідні діаметр умовного проходу 15 мм, товщина стінки 2,5мм (зворотні матеріали)	м	430	<u>33,08</u> -	<u>-</u> -	14224	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
112	С113-2 варіант 1 (зворотні матеріали)	Труби сталеві водогазопровідні діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,8 мм (зворотні матеріали)	м	360	<u>35,60</u> -	<u>-</u> -	12816	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
113	C113-3 варіант 2 (зворотні матеріали)	Труби сталеві водогазопровідні , діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 3,2 мм (зворотні матеріали)	м	300	<u>56,91</u> -	- -	17073	-	- -	- -	- -
114	C113-4 варіант 1 (зворотні матеріали)	Труби сталеві зварні водогазопровідні , діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 3,2 мм (зворотні матеріали)	м	150	<u>80,60</u> -	- -	12090	-	- -	- -	- -
115	C113-6 варіант 2 (зворотні матеріали)	Труби сталеві зварні водогазопровідні , діаметр умовного проходу 40 мм, товщина стінки 3,5 мм (зворотні матеріали)	м	115	<u>101,24</u> -	- -	11643	-	- -	- -	- -
116	KP15-85-2 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	1,9	<u>6387,15</u> 5692,23	<u>694,92</u> 78,46	12136	10815	<u>1321</u> 149	<u>50,0592</u> 0,6403	<u>95,11</u> 1,22
117	C113-138 варіант 1 (зворотні матеріали)	Труби сталеві електрозварні , зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3 мм (зворотні матеріали)	м	190	<u>64,50</u> -	- -	12255	-	- -	- -	- -
118	KP15-85-3 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 65 мм	100м	1,4	<u>7354,36</u> 6752,74	<u>601,62</u> 80,32	10296	9454	<u>842</u> 112	<u>59,3856</u> 0,6412	<u>83,14</u> 0,9
119	C113-153 варіант 1 (зворотні матеріали)	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 76 мм, товщина стінки 3 мм (зворотні матеріали)	м	140	<u>162,50</u> -	- -	22750	-	- -	- -	- -
120	KP15-85-4 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 80 мм	100м	2,8	<u>8281,93</u> 7463,38	<u>818,55</u> 106,90	23189	20897	<u>2292</u> 299	<u>65,6352</u> 0,8416	<u>183,78</u> 2,36
121	C113-153 варіант 3 (зворотні матеріали)	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 3 мм (зворотні матеріали)	м	280	<u>178,00</u> -	- -	49840	-	- -	- -	- -
122	KP15-85-5 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 100 мм	100м	3	<u>8281,93</u> 7463,38	<u>818,55</u> 106,90	24846	22390	<u>2456</u> 321	<u>65,6352</u> 0,8416	<u>196,91</u> 2,52
123	C113-153 варіант 2 (зворотні матеріали)	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 3,5 мм (зворотні матеріали)	м	300	<u>219,50</u> -	- -	65850	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 3							157526	141241	<u>16285</u> 1860		<u>1242,11</u> 14,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					157526 143101 72578 131,98 22916 <b>230104</b>					
		----- - Вартість зворотних матеріалів, грн. ----- -					219870					
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>230104</b>					
		Разом прямі витрати по кошторису					1475541	424316	<u>23233</u> 3868		<u>3756,05</u> 33,65	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1475541 1027992 428184 217466 402,9 69950 <b>1693007</b>					
		----- - Вартість зворотних матеріалів, грн. ----- -					219870					
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>1693007</b>					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					4192,6					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>498134</b>				

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

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

«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-09**

Обладнання для опалення

«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 60,234 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "14 жовтня" 2024 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
		Перелік нарахувань:				
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2				
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,15				
1	& 1517-2088-1-3Щ варіант 1	Теплолічильник Invonis 2 фірми ARATOR з обчислювачем витрати ф 63 мм Q max =50м3/год; ( маса=0,0004)	шт	1	35995,00	35995
2	2415-1179 варіант 1	Грязьовик абоненський Ду 100 мм; ( маса=0,0168)	шт	2	11845,00	23690
		<b>Разом</b>				<b>59685</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				549
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>60234</b>

Склав

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КР15-25-1	Улашт ування водомірних вузлів, що пост авляють ься на місце монт ажу зібраними в блоки, без обвідної лінії, на фланцях, діамет р 50 мм	шт	1	<u>1833,98</u> 1420,34	<u>40,91</u> 2,07	1834	1420	<u>41</u> 2	<u>13,4400</u> 0,0185	<u>13,44</u> 0,02
2	С111-1897 варіант 1	Комплект штуцерів для лічильника ф11/4 х 11/2	комплект	1	<u>938.48</u> -	- -	938	-	- -	- -	- -
3	С111-1897 варіант 2	Фільтр фланцевий Ду 50мм Ру 1.6 МПа	комплект	1	<u>2964.25</u> -	- -	2964	-	- -	- -	- -
4	С113-2154 варіант 1	Кран кульовий фланцевий Ду 50 мм 1.6 Мпа	шт	3	<u>1085.33</u> -	- -	3256	-	- -	- -	- -
5	С113-2300 варіант 1	Зворотній клапан фланцевий Ду 50 мм 1.6 МПа	шт	1	<u>2375.40</u> -	- -	2375	-	- -	- -	- -
6	С113-2154 варіант 2	Кран кульовий фланцевий Ду 15 мм ВВ ручка "метелик"	шт	1	<u>884.51</u> -	- -	885	-	- -	- -	- -
7	С1630-976 варіант 3	Манометр МТП-2 0-0.6 МПа	шт	1	<u>541.61</u> -	- -	542	-	- -	- -	- -
8	С113-2154 варіант 3	Кран монометрический кульовий Ду 15мм В3	шт	1	<u>641.70</u> -	- -	642	-	- -	- -	- -
9	С113-1590 варіант 1	Перехід сталевий Ду 50х32	шт	2	<u>58.56</u> -	- -	117	-	- -	- -	- -
10	С113-82 варіант 1	Трійники сталеві Ду 50х50х50	10шт	0,2	<u>2194.03</u> -	- -	439	-	- -	- -	- -
11	С113-1509 варіант 1	Коліно сталеве 90/50	шт	2	<u>106.78</u> -	- -	214	-	- -	- -	- -
12	С113-1509 варіант 6	Фланці приварні сталеві Ду 50 мм	шт	2	<u>515.06</u> -	- -	1030	-	- -	- -	- -
13	КР15-15-1	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 15 мм	100м	0,05	<u>8788.02</u> 8544,75	<u>41.55</u> 36,91	439	427	<u>2</u> 2	<u>76.2720</u> 0,3197	<u>3.81</u> 0,02
14	С113-1 варіант 44	Труби сталеві зварні водогазопровідні діаметр умовного проходу 15 мм, товщина стінки 2,8мм	м	5	<u>79.28</u> -	- -	396	-	- -	- -	- -
15	КР15-15-4	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 32 мм	100м	0,015	<u>8349.61</u> 8035,24	<u>41.55</u> 36,91	125	121	<u>1</u> 1	<u>71.7240</u> 0,3197	<u>1.08</u> -
16	С113-4 варіант 3	Труби сталеві зварні водогазопровідні , діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 3,2 мм	м	1,5	<u>187.51</u> -	- -	281	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	КР15-15-6	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 57 мм	100м	0,05	<u>11488,08</u> 10978,04	<u>60,59</u> 53,83	574	549	<u>3</u> 3	<u>97,9920</u> 0,4662	<u>4,9</u> 0,02
18	С113-6 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні , діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	5	<u>282,42</u> -	- -	1412	-	- -	- -	- -
19	КР15-19-2	Трубопроводи Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм кількість: R2(30/0,937)	100м	0,3202	<u>8199,30</u> 8058,86	- -	2625	2580	- -	70,8720 -	22,69 -
20	С113-1674 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 25x2,8 мм	м	30	<u>138,54</u> -	- -	4156	-	- -	- -	- -
21	КР15-19-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм кількість: R2(30/0,938)	100м	0,3198	<u>9067,97</u> 8891,21	- -	2900	2843	- -	78,1920 -	25,01 -
22	С113-1675 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 32x3,2 мм	м	30	<u>314,57</u> -	- -	9437	-	- -	- -	- -
23	КР15-19-4	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм кількість: R2(130/0,937)	100м	1,3874	<u>9699,94</u> 9468,40	- -	13458	13136	- -	83,2680 -	115,53 -
24	С113-1676 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 40x3,2 мм	м	130	<u>367,00</u> -	- -	47710	-	- -	- -	- -
25	КР15-19-5	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм кількість: R2(8/0,937)	100м	0,0854	<u>9848,35</u> 9535,55	- -	841	814	- -	85,1160 -	7,27 -
26	С113-1677 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 50x3,0 мм	м	8	<u>582,57</u> -	- -	4661	-	- -	- -	- -
27	С113-2154 варіант 84	Кран кульовий з американкою 1"	шт	15	<u>627,86</u> -	- -	9418	-	- -	- -	- -
28	С113-2154 варіант 85	Кран кульовий з американкою 3/4"	шт	7	<u>481,00</u> -	- -	3367	-	- -	- -	- -
29	С113-2154 варіант 86	Кран кульовий з американкою 1/2"	шт	19	<u>305,05</u> -	- -	5796	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	C113-2154 варіант 60	Кріплення для пластикових труб	шт	290	<u>300,36</u>	-	87104	-	-	-	-
31	C113-2154 варіант 61	Перехід сталевий Ду 63x50	шт	1	<u>72,80</u>	-	73	-	-	-	-
32	C113-2154 варіант 62	Ніпель 2"	шт	1	<u>66,93</u>	-	67	-	-	-	-
33	C113-2154 варіант 63	Муфта MVH ф63x2"	шт	1	<u>439,95</u>	-	440	-	-	-	-
34	C113-2154 варіант 64	Трійник латунь 1x1/2"x1"	шт	15	<u>201,83</u>	-	3027	-	-	-	-
35	C113-2154 варіант 65	Трійник латунь 3/4"x1/2"x3/4"	шт	7	<u>172,50</u>	-	1208	-	-	-	-
36	C113-2154 варіант 66	Коліно 90 ф1" латунь	шт	15	<u>186,58</u>	-	2799	-	-	-	-
37	C113-2154 варіант 67	Коліно 90 ф3/4" латунь	шт	7	<u>212,38</u>	-	1487	-	-	-	-
38	C113-2154 варіант 68	Муфта MRV ф20x1/2"	шт	2	<u>112,68</u>	-	225	-	-	-	-
39	C113-2154 варіант 69	Муфта MRV ф40x1 1/4"	шт	1	<u>378,48</u>	-	378	-	-	-	-
40	C113-2154 варіант 70	Муфта MRV ф50x1 1/2"	шт	5	<u>91,57</u>	-	458	-	-	-	-
41	C113-2154 варіант 71	Трійник PP-R 50x50x50	шт	2	<u>62,24</u>	-	124	-	-	-	-
42	C113-2154 варіант 72	Трійник PP-R 40x32x40	шт	13	<u>124,41</u>	-	1617	-	-	-	-
43	C113-2154 варіант 73	Трійник PP-R 40x25x40	шт	7	<u>120,89</u>	-	846	-	-	-	-
44	C113-2154 варіант 74	Перехід PP-R 50x40	шт	2	<u>47,58</u>	-	95	-	-	-	-
45	C113-2154 варіант 75	Перехід PP-R 40x32	шт	2	<u>54,68</u>	-	109	-	-	-	-
46	C113-2154 варіант 76	Коліно PP-R 90 ф 50	шт	2	<u>140,83</u>	-	282	-	-	-	-
47	C113-2154 варіант 77	Коліно PP-R 90 ф 40	шт	30	<u>85,70</u>	-	2571	-	-	-	-
48	C113-2154 варіант 78	Коліно PP-R 90 ф 32	шт	20	<u>44,06</u>	-	881	-	-	-	-
49	C113-2154 варіант 79	Коліно PP-R 90 ф 25	шт	35	<u>24,70</u>	-	865	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	C113-2154 варіант 80	Муфта з'єднувальна PP-R Ф 40	шт	30	<u>57,55</u> -	-	1727	-	-	-	-
51	C113-2154 варіант 81	Муфта з'єднувальна PP-R Ф 25	шт	10	<u>425,87</u> -	-	4259	-	-	-	-
52	C113-2154 варіант 82	Кран пайка ф50	шт	1	<u>614,72</u> -	-	615	-	-	-	-
53	C113-2154 варіант 83	Трійник PP-R 50x20x50	шт	2	<u>105,64</u> -	-	211	-	-	-	-
54	КР19-21-1	Ізоляція т рубопроводів т рубками зі спіненого каучуку, поліет илену кількість ь: 30+130+30	100м	1,9	<u>4996,55</u> 4996,55	-	9493	9493	-	47,2800	89,83
55	& C111-327- 2 варіант 1	Клей для ізоляції трубопроводів кількість: R2(0,0142*190)	л	2,7	<u>926,97</u> -	-	2503	-	-	-	-
56	& C111- 1679-51 варіант 1	Стрічка самоклеюча для теплоізоляції кількість: R2(1,3814*190)	м.п	262,47	<u>8,51</u> -	-	2234	-	-	-	-
57	& C111- 1669-3 варіант 1	Очишувач кількість: R2(0,0031*190)	л	0,59	<u>995,72</u> -	-	587	-	-	-	-
58	C113-1 варіант 19	Теплоізоляція трубопроводів ф 25 товщ 9 мм кількість: R2(30*1,022)	м	30,66	<u>38,03</u> -	-	1166	-	-	-	-
59	C113-1 варіант 15	Теплоізоляція трубопроводів ф 32 товщ 9 мм кількість: R2(30*1,022)	м	30,66	<u>46,10</u> -	-	1413	-	-	-	-
60	C113-1 варіант 45	Теплоізоляція трубопроводів ф 40 товщ 9 мм кількість: R2(130*1,022)	м	132,86	<u>54,77</u> -	-	7277	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							258973	31383	<u>47</u> 8		<u>283,56</u> 0,06
Разом будівельні роботи, грн.							258973				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							227543				
всього заробітна плата, грн.							31391				
Загальновиробничі витрати, грн.							15776				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							28,6				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4969				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>274749</b>				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	KP15-24-3	Установлення зливних ліжок діаметром 100 мм	шт	8	<u>216,15</u> 192,97	-	1729	1544	-	1,8720	14,98
70	C113-1590 варіант 3	Покрівельна воронка із затискним елементом та підігрівом (10-30Вт/230В)	шт	8	<u>11503,50</u> -	-	92028	-	-	-	-
71	C113-1590 варіант 4	Перехід ПП сталь 110/100	шт	8	<u>2524,18</u> -	-	20193	-	-	-	-
72	KP15-15-10	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 100 мм кількість: 260-214,50	100м	0,455	<u>19776,82</u> 17494,16	<u>434,46</u> 138,01	8998	7960	<u>198</u> 63	<u>156,1560</u> 1,1993	<u>71,05</u> 0,55
73	C113-10 варіант 2	Труби сталеві емальовані електрозварювальні ф 108х3 кількість: 260-214,5	м	45,5	<u>463,54</u> -	-	21091	-	-	-	-
74	C113-1509 варіант 4	Коліно сталеве 45/100 кількість: 32-20	шт	12	<u>55,17</u> -	-	662	-	-	-	-
75	C113-82 варіант 5	Трійники сталеві Ду 45/100 кількість: 36-28	10шт	0,8	<u>1959,43</u> -	-	1568	-	-	-	-
76	C113-82 варіант 6	Трійники сталеві Ду 90/100	10шт	1,2	<u>2545,93</u> -	-	3055	-	-	-	-
77	C113-82 варіант 7	Фланец сталевий Ду 100 кількість: 40-22	10шт	1,8	<u>8164,60</u> -	-	14696	-	-	-	-
78	C113-82 варіант 8	Фланец сталевий глухий Ду 100 кількість: 40-22	10шт	1,8	<u>8399,20</u> -	-	15119	-	-	-	-
79	КБ13-16-6 к-1,15	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021 кількість: 12,2-10,065	100м2	0,02135	<u>2047,00</u> 817,43	<u>100,75</u> 11,06	44	17	<u>2</u> -	<u>6,5964</u> 0,0994	<u>0,14</u> -
80	KP19-31-3	Нанесення бітумних мастик на поверхню ізоляції	м2	12,2	<u>533,25</u> 102,38	<u>37,83</u> 16,55	6506	1249	<u>462</u> 202	<u>1,0800</u> 0,1512	<u>13,18</u> 1,84
81	C111-1897 варіант 3	Фітінги для труб (гільзи, футляри та інше)	комплект	1	<u>6483,25</u> -	-	6483	-	-	-	-
82	C115-1 варіант 1	Кріплення для труб	т	0,2	<u>40918,08</u> -	-	8184	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							200356	10770	<u>662</u> 265		<u>99,35</u> 2,39
Разом будівельні роботи, грн.							200356				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							188924				
всього заробітна плата, грн.							11035				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					5680 10,48 1820 <b>206036</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>206036</b>				
		<b>Розділ 4. Водопостачання В1 (демонтажні роботи)</b>									
83	КР15-25-1 к дем.=0,4	(Демонтаж) Улаштування водомірних вузлів, що поставляються на місце монтажу зіібраними в блоки, без обвідної лінії, на фланцях, діаметр 50 мм	шт	1	<u>584,51</u> 568,14	<u>16,37</u> 0,83	585	568	<u>17</u> 1	<u>5,3760</u> 0,0074	<u>5,38</u> 0,01
84	С1545-104 варіант 1 (зворотні матеріали)	Водомірний вузол (зворотні матеріали)	т	0,015	<u>6393,22</u> -	<u>-</u> -	96	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	КР15-15-4 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 32 мм	100м	0,641	<u>3233,33</u> 3214,10	<u>16,62</u> 14,76	2073	2060	<u>11</u> 9	<u>28,6896</u> 0,1279	<u>18,39</u> 0,08
86	С113-4 варіант 1 (зворотні матеріали)	Труби сталеві зварні водогазопровідні , діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 3,2 мм (зворотні матеріали)	м	64,1	<u>80,60</u> -	<u>-</u> -	5166	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	КР15-15-6 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 57 мм	100м	0,4	<u>4418,07</u> 4391,22	<u>24,24</u> 21,53	1767	1756	<u>10</u> 9	<u>39,1968</u> 0,1865	<u>15,68</u> 0,07
88	С113-6 варіант 3 (зворотні матеріали)	Труби сталеві зварні водогазопровідні , діаметр умовного проходу 40 мм, товщина стінки 3 мм (зворотні матеріали)	м	40	<u>121,39</u> -	<u>-</u> -	4856	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
89	КР15-15-3 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 25 мм	100м	0,6	<u>3331,00</u> 3309,81	<u>16,62</u> 14,76	1999	1986	<u>10</u> 9	<u>29,5440</u> 0,1279	<u>17,73</u> 0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
90	C113-3 варіант 1 (зворотні матеріали)	Труби сталеві водогазопровідні , діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм (зворотні матеріали)	м	60	<u>56,91</u> -	- -	3415	-	- -	- -	- -	
91	KP15-15-8 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 80 мм	100м	0,6	<u>5745,44</u> 5628,57	<u>114,84</u> 29,02	3447	3377	<u>69</u> 17	<u>50,2416</u> 0,2525	<u>30,14</u> 0,15	
92	C113-8 (зворотні матеріали)	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 3,5 мм (зворотні матеріали)	м	60	<u>179,00</u> -	- -	10740	-	- -	- -	- -	
93	KP15-15-9 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 90 мм	100м	0,4	<u>7166,76</u> 6997,66	<u>167,19</u> 54,87	2867	2799	<u>67</u> 22	<u>62,4624</u> 0,4767	<u>24,98</u> 0,19	
94	C113-9 (зворотні матеріали)	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 90 мм, товщина стінки 3,5 мм (зворотні матеріали)	м	60	<u>204,50</u> -	- -	12270	-	- -	- -	- -	
95	C115-1 варіант 1 (зворотні матеріали)	Кріплення для труб (зворотні матеріали)	т	0,3	<u>17294,34</u> -	- -	5188	-	- -	- -	- -	
		Разом прямі витрати по розділу 4						12738	12546	<u>184</u> 67		<u>112,3</u> 0,58
		Разом будівельні роботи, грн.						12738				
		в тому числі:						8				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						12613				
		всього заробітна плата, грн.						6463				
		Загальновиробничі витрати, грн.						11,85				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						2058				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						<b>19201</b>				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>										
		-----										
		-										
		Вартість зворотних матеріалів, грн.						41731				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>19201</b>				
		<b>Розділ 5. Каналізація К1 (демонтажні роботи)</b>									
96	КР15-18-2 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	2,782	<u>3508,27</u> 3502,04	<u>6,23</u> 5,54	9760	9743	<u>17</u> 15	<u>30,3312</u> 0,0480	<u>84,38</u> 0,13
97	С113-2227 (зворотні матеріали)	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм (зворотні матеріали)	м	278,2	<u>44,00</u> -	<u>-</u> -	12241	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					9760	9743	<u>17</u> 15		<u>84,38</u> 0,13
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					9760 9758 4911 8,87 1541 <b>14671</b>				
		----- -									
		Вартість зворотних матеріалів, грн.					12241				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>14671</b>				
		<b>Розділ 6. Дощова каналізація К2 (демонтажні роботи)</b>									
98	КР15-24-3 к дем.=0,4	(Демонтаж) Установлення зливних ліжок діаметром 100 мм	шт	8	<u>77,19</u> 77,19	<u>-</u> -	618	618	<u>-</u> -	0,7488 -	5,99 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
99	КР15-15-10 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 100 мм кількість: 260-214,5	100м	0,455	<u>7173,35</u> 6997,66	<u>173,78</u> 55,20	3264	3184	<u>79</u> 25	<u>62,4624</u> 0,4797	<u>28,42</u> 0,22
100	С113-10 варіант 1 (зворотні матеріали)	Труби сталеві емальовані електрозварювальні ф 108х3 (зворотні матеріали) кількість: 260-214,5	м	45,5	<u>198,79</u> -	- -	9045	-	- -	- -	- -
101	С115-1 варіант 1 (зворотні матеріали)	Кріплення для труб (зворотні матеріали) кількість: 0,200-0,053	т	0,147	<u>17294,34</u> -	- -	2542	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 6							3882	3802	<u>79</u> 25		<u>34,41</u> 0,22
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							3882				
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1				
всього заробітна плата, грн.							3827				
Загальновиробничі витрати, грн.							1973				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							3,64				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							631				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>5855</b>				
-----											
-											
Вартість зворотних матеріалів, грн.							11587				
-----											
-											
<b>Всього по розділу 6</b>							<b>5855</b>				
<b>Розділ 7. Земляні роботи /заміна мереж між будинком та колодязем/</b>											
102	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,16	<u>32627,19</u> 32627,19	- -	5220	5220	- -	361,0800 -	57,77 -
103	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,16	<u>18802,11</u> 18802,11	- -	3008	3008	- -	208,0800 -	33,29 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
104	КР18-2-1	Розбирання бортових каменів	100м	0,08	<u>12713,19</u> 11062,23	<u>1650,96</u> 556,02	1017	885	<u>132</u> 44	<u>122,4240</u> 4,6800	<u>9,79</u> 0,37
105	КР18-1-2	Розбирання покриттів та основ бруківки з буличного каменю вручну	100м3	0,0032	<u>24083,28</u> 23093,85	<u>989,43</u> 373,49	77	74	<u>3</u> 1	<u>255,5760</u> 3,0553	<u>0,82</u> 0,01
106	КР18-50-1 к дем.=0,6	(Демонтаж) Улаштування вимощення з асфальтобетонної суміші товщиною покриття 3 см	1м2	16	<u>79,92</u> 79,92	- -	1279	1279	- -	0,7848 -	12,56 -
107	КБ46-41-2	Розбирання основи під підлогу з бетону на цегляному щебені	м3	4,5	<u>1876,48</u> 1406,39	<u>470,09</u> 173,98	8444	6329	<u>2115</u> 783	<u>13,3080</u> 1,5972	<u>59,89</u> 7,19
		Разом прямі витрати по розділу 7					19045	16795	<u>2250</u> 828		<u>174,12</u> 7,57
		Разом будівельні роботи, грн.					19045				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					17623				
		Загальновиробничі витрати, грн.					10138				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					21,81				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3786				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>29183</b>				
		-----									
		-									
		<b>Всього по розділу 7</b>					<b>29183</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					614777	102584	<u>3270</u> 1236		<u>940,08</u> 11,19
		Разом будівельні роботи, грн.					614777				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					508923				
		всього заробітна плата, грн.					103820				
		Загальновиробничі витрати, грн.					53786				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					101,23				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					17580				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>668563</b>				
		-----									
		-									
		Вартість зворотних матеріалів, грн.					65559				



«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-011**

Обладнання для водопостачання

«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 9,696 тис. грн.

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

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 1517-2042-4 варіант 1	<p>Перелік нарахувань:</p> <p>Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,15 Водолічильник Master C+JC 10 фірми ARATOR з діаметром умовного проходу 32 мм; ( маса=0,0005)</p> <p><b>Разом</b></p> <p>Транспортні та заготівельно-складські витрати</p> <p><b>Всього по кошторису</b></p>	шт	1	9609,33	9609
						<b>9609</b>
						87
						<b>9696</b>

Склав

\_\_\_\_\_

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

Перевірив

\_\_\_\_\_

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



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ8-6-4	Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15 Монтаж трансформаторів струму [комплект - 3 фази], напруга 220 кВ В наступній позиції враховано:	комплект	3	<u>26277,89</u> 8059,89	<u>11156,77</u> 3528,82	78834	24180	<u>33470</u> 10586	<u>71,9440</u> 27,7845	<u>215,83</u> 83,35
2	КМ8-600-1	Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15 Лічильник однофазний, що встановлюється на готовій основі	шт	2	<u>129,27</u> 106,22	<u>11,41</u> 4,05	259	212	<u>23</u> 8	<u>0,9200</u> 0,0316	<u>1,84</u> 0,06
3	С1545-508 варіант 7	Оргскло кількість: 3-1	шт	2	<u>1759,61</u> -	-	3519	-	-	-	-
4	С147-1-16	МАТЕРІАЛИ ТА УСТАТКУВАННЯ Стрижнева арматура А-I, діаметр 16 мм кількість: 1,58*7*29 Щит поверховий на 3 квартири (ЩПЗ) В наступній позиції враховано:	100кг	3,2074	<u>4944,38</u> -	-	15859	-	-	-	-
5	КМ8-571-3	Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15 Щит заводського виготовлення однорядний або дворядний, відкритого виконання, висотою понад 1700 мм, глибиною до 800 мм кількість: 3*11-11 В наступній позиції враховано:	м ширини	22	<u>2545,26</u> 1274,68	<u>1117,43</u> 355,45	55996	28043	<u>24583</u> 7820	<u>11,0400</u> 2,7812	<u>242,88</u> 61,19
6	КМ10-321-5	Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15 Заземлення височастотне з мідної стрічки по стінах, переріз стрічки 2х30 мм кількість: 8*11 МАТЕРІАЛИ ТА УСТАТКУВАННЯ	10 м	8,8	<u>1564,25</u> 1409,59	-	13765	12404	-	12,8800	113,34
7	С113-2129 варіант 5	Щит металевий 959*1000 ЩЕ-3 кількість: 3*11-11	шт	22	<u>5001,84</u> -	-	110040	-	-	-	-
8	С147-1-16	Стрижнева арматура А-I, діаметр 16 мм кількість: 1,58*5*11	100кг	0,869	<u>4944,38</u> -	-	4297	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	C111-1796 варіант 1	Сталь полосова 25*4 кількість: 0,00337*11 Щит силовий розподільний індивідуального виготовлення , навісний ступінь захисту Р 44 В наступній позиції враховано:  Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15	т	0,03707	<u>212060,90</u> -	- -	7861	-	- -	- -	- -
10	KM8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на стіні, висота і ширина до 600х600 мм кількість: 2+1 В наступній позиції враховано:  Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15	шт	3	<u>2261,49</u> 424,89	<u>213,75</u> 59,48	6784	1275	<u>641</u> 178	<u>3,6800</u> 0,4671	<u>11,04</u> 1,4
11	KM8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А кількість: 50+7	шт	57	<u>493,42</u> 206,14	<u>25,30</u> 5,86	28125	11750	<u>1442</u> 334	<u>1,8400</u> 0,0484	<u>104,88</u> 2,76
12	C1545-508 варіант 6	Шина нульова кількість: 14+2 МАТЕРІАЛИ	шт	16	<u>63,45</u> -	- -	1015	-	- -	- -	- -
13	C1547-16 варіант 25	Ввідний автоматичний вимикач, триполюсний 1р=16 А кількість: 2+1	шт	3	<u>109,96</u> -	- -	330	-	- -	- -	- -
14	C1547-16 варіант 26	Лінійний автоматичний вимикач, однополюсний 1р =6 А кількість: 42+6+6	шт	54	<u>86,74</u> -	- -	4684	-	- -	- -	- -
15	C1545-508 варіант 8	Шина захисного заземлення (РЕ) на 12 клем кількість: 7+1	шт	8	<u>67,89</u> -	- -	543	-	- -	- -	- -
16	C1545-508 варіант 9	Шина захисного занулення (РЕ) на 12 клем кількість: 7+1	шт	8	<u>66,72</u> -	- -	534	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					332445	77864	<u>60159</u> 18926		<u>689,81</u> 148,76
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					332445				194422

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					96790 45763 79,07 13730 <b>378208</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>378208</b>				
		<b>Розділ 2. Кабельно-проводникова продукція</b> В наступній позиції враховано:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15									
17	КМ8-409-1	Труба вініпластова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 25 мм кількість: 302+1420	100 м	17,22	<u>26163,17</u> 4891,80	<u>14085,31</u> 3783,45	450530	84237	<u>242549</u> 65151	<u>48,6795</u> 34,4809	<u>838,26</u> 593,76
18	С111-1301 варіант 2	Труби гофровані ф 20 мм кількість: R2(302*1,01)	1000м	0,30502	<u>18550,16</u> -	- -	5658	-	- -	- -	- -
19	С111-1301 варіант 6	Труба ПВХ жорстка гладка 20мм light, ДКС (не гофра) кількість: 1420*1,01	1000м	1,4342	<u>28637,96</u> -	- -	41073	-	- -	- -	- -
		В наступній позиції враховано:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15									
20	КМ8-409-2	Труба вініпластова по стінах і колонах з кріпленням накладними скобами, діаметр до 50 мм кількість: 225+326	100 м	5,51	<u>32106,99</u> 5523,94	<u>21064,26</u> 5701,19	176910	30437	<u>116064</u> 31414	<u>54,9700</u> 51,8303	<u>302,88</u> 285,58
21	С111-1301 варіант 1	Труби гофровані ф50 мм кількість: R2(225*1,01)	1000м	0,22725	<u>46702,16</u> -	- -	10613	-	- -	- -	- -
22	С111-1301 варіант 5	Труба жорстка гладка ДКС д.50 кількість: 326*1,01	1000м	0,32926	<u>99369,86</u> -	- -	32719	-	- -	- -	- -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	КМ8-398-2	Провід, що прокладається у лотках, сумарний переріз до 35 мм <sup>2</sup>	100 м	7,43	<u>1584,64</u> 402,74	<u>1057,92</u> 294,38	11774	2992	<u>7860</u> 2187	<u>3,6800</u> 2,6628	<u>27,34</u> 19,78
34	& С1545-183-3	Провід ПВЗ 1x10 мм <sup>2</sup> /1м.п./	шт	743	<u>59,26</u> -	- -	44030	-	- -	- -	- -
		В наступній позиції враховано:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15									
35	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг кількість: 6010+10+567+40+900	100 м	75,27	<u>3950,11</u> 2013,70	<u>639,09</u> 226,98	297325	151571	<u>48104</u> 17085	<u>18,4000</u> 1,7710	<u>1384,97</u> 133,3
36	С1545-64 варіант 10	Кабель ВВГ нгд 3*1,5мм <sup>2</sup> кількість: 6010*1,03	1000м	6,1903	<u>30992,45</u> -	- -	191853	-	- -	- -	- -
37	С1545-64 варіант 18	Кабель (N) НХН FE180/Е30 3x1,5 мм <sup>2</sup> кількість: 10*1,03	1000м	0,0103	<u>44457,66</u> -	- -	458	-	- -	- -	- -
38	С1545-64 варіант 9	Кабель ВВГнгд 3x4 мм <sup>2</sup> кількість: 567*1,02	1000м	0,57834	<u>81205,40</u> -	- -	46964	-	- -	- -	- -
39	С1545-64 варіант 15	Кабель ВВГнгд 4x1,5 мм <sup>2</sup> кількість: 40*1,03	1000м	0,0412	<u>39903,38</u> -	- -	1644	-	- -	- -	- -
40	& С152-69-3	Кабель АВВГнг 4x16 мм <sup>2</sup> кількість: 900*1,02	1000м	0,918	<u>70286,59</u> -	- -	64523	-	- -	- -	- -
		В наступній позиції враховано:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15									
41	КМ8-148-2	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 2 кг	100 м	24	<u>5290,79</u> 3020,54	<u>935,81</u> 332,36	126979	72493	<u>22459</u> 7977	<u>27,6000</u> 2,5933	<u>662,4</u> 62,24
42	& С152-29-1	Кабель силовий АПВнгд 1x35 мм <sup>2</sup> кількість: 2400*1,02	1000м	2,448	<u>30199,51</u> -	- -	73928	-	- -	- -	- -
		В наступній позиції враховано:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15									
43	КМ8-146-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	100 м	2,14	<u>10393,15</u> 2416,44	<u>4281,54</u> 1205,09	22241	5171	<u>9162</u> 2579	<u>22,0800</u> 10,8221	<u>47,25</u> 23,16
44	& С152-23-1	Кабель слаботочний, ТВ	1000м	0,214	<u>17254,76</u> -	- -	3693	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		В наступній позиції враховано:									
45	КМ8-472-6	Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15 Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм <sup>2</sup>	100 м	0,17	<u>8042,79</u> 3221,91	<u>544,41</u> 121,39	1367	548	<u>93</u> 21	<u>29,4400</u> 0,9606	<u>5</u> 0,16
46	& С1110-171-8	Полоса заземлення 4х25	м	17	<u>127,18</u> -	- -	2162	-	- -	- -	- -
		В наступній позиції враховано:									
47	КМ8-471-1	Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15 <i>Заземлювач верт икальний з кут ової ст алі розміром 50х50х5 мм кількість ь: 24/2</i>	10 шт	1,2	<u>6802,73</u> 1812,33	<u>4842,36</u> 1017,44	8163	2175	<u>5811</u> 1221	<u>16,5600</u> 8,4995	<u>19,87</u> 10,2
48	& С1110-171-9	Кут заземлення 50х50х2000 мм	м	24	<u>166,36</u> -	- -	3993	-	- -	- -	- -
		МАТЕРІАЛИ ТА УСТАТКУВАННЯ									
49	& С1545-32-4	Гільза д.55	шт	48	<u>86,53</u> -	- -	4153	-	- -	- -	- -
50	& С1545-32-4 варіант 1	Гільза д.50	шт	3	<u>61,89</u> -	- -	186	-	- -	- -	- -
51	& С1545-32-4 варіант 2	Гільза д.35	шт	67	<u>56,61</u> -	- -	3793	-	- -	- -	- -
52	& С1545-32-4 варіант 3	Гільза д.32	шт	67	<u>49,57</u> -	- -	3321	-	- -	- -	- -
53	& С1545-172-4	Накієчники 95 мм <sup>2</sup>	шт	8	<u>206,87</u> -	- -	1655	-	- -	- -	- -
54	& С1545-172-4 варіант 1	Накієчники 25 мм <sup>2</sup>	шт	20	<u>61,65</u> -	- -	1233	-	- -	- -	- -
55	& С1545-172-4 варіант 2	Накієчники 16 мм <sup>2</sup>	шт	32	<u>48,22</u> -	- -	1543	-	- -	- -	- -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	КР17-11-1	Монт аж світ ильників для люмінесцент них ламп, які вст ановлюют ься на шт ирах, кількіст ь ламп 1 шт кількіст ь: 159+73-130-80+4+20	100шт	0,46	<u>34334,35</u> 19739,26	<u>306,91</u> 272,66	15794	9080	<u>141</u> 125	<u>180,3660</u> 2,3615	<u>82,97</u> 1,09
66	С1547-7 варіант 1	Світильник ДББ 64-20-020 Селена-31-А кількість: 73-71+4	шт	6	<u>597,51</u> -	- -	3585	-	- -	- -	- -
67	С1547-7 варіант 4	Світильник ЛББ 64В-15-080 Селена-32-А кількість: 159-58-80+20	шт	41	<u>455,57</u> -	- -	18678	-	- -	- -	- -
68	& С118-80-1 варіант 1	Лампочка ЛЕД, Е 27,10 Вт	шт	159	<u>51,63</u> -	- -	8209	-	- -	- -	- -
69	КР17-11-9	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп 1 шт кількість: 4+8	100шт	0,12	<u>23266,64</u> 22105,71	<u>306,91</u> 272,66	2792	2653	<u>37</u> 33	<u>214,4520</u> 2,3615	<u>25,73</u> 0,28
70	& С1547-7-16 варіант 1	Світильник антивандальний круглий 257x105	шт	4	<u>149,25</u> -	- -	597	-	- -	- -	- -
71	& С1547-7-16 варіант 2	Світильник звичайний круглий 170x76	шт	8	<u>124,61</u> -	- -	997	-	- -	- -	- -
72	КР17-12-2	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	1,78	<u>4065,61</u> 4023,68	- -	7237	7162	- -	40,5490	72,18
73	С1547-16 варіант 18	Вимикач одноклавішний внутрішній, 10А, ІР54 90561001	шт	178	<u>297,08</u> -	- -	52880	-	- -	- -	- -
74	КР17-12-3	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	100шт	0,09	<u>4322,36</u> 4280,43	- -	389	385	- -	43,1365	3,88
75	С1547-16 варіант 17	Вимикач двоклавішний внутрішній, 10А, ІР54 90561002	шт	9	<u>311,15</u> -	- -	2800	-	- -	- -	- -
76	С1512-1 варіант 3	Коробка універсальна кількість: 420-210	шт	210	<u>403,80</u> -	- -	84798	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 3							198756	19280	<u>178</u> 158		<u>184,76</u> 1,37
Разом будівельні роботи, грн.							198756				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							179298				
всього заробітна плата, грн.							19438				
Загальновиробничі витрати, грн.							9826				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							18,05				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							3135				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>208582</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>208582</b>				
		<b>Розділ 4. Домофонна багатоквартирна система</b>									
77	КБ10-28-4 к-1,15	Заповнення дверних прорізів металевими дверними блоками кількість: 1*4	1 блок	4	<u>764,30</u> 737,94	- -	3057	2952	- -	6,9828	27,93
78	& С188888- 21-1-3Ж варіант 1	Піна монтажна	л	2,1	<u>417,51</u> -	- -	877	-	- -	- -	- -
		В наступній позиції враховано:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15									
79	КМ10-99-6	Блок виклику кількість: 1*4	шт	4	<u>3159,45</u> 2136,57	<u>393,02</u> 114,61	12638	8546	<u>1572</u> 458	<u>16,5600</u> 1,0230	<u>66,24</u> 4,09
		В наступній позиції враховано:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15									
80	КМ10-99-6	Блок управління та живлення домофону кількість: 1*4	шт	4	<u>3159,45</u> 2136,57	<u>393,02</u> 114,61	12638	8546	<u>1572</u> 458	<u>16,5600</u> 1,0230	<u>66,24</u> 4,09
81	КР6-27-3	Установлення замків дверних урізних кількість: 1*4	100 шт	0,04	<u>22543,53</u> 22543,53	- -	902	902	- -	181,9200	7,28
82	КР17-18-1	Установлення дзвоників електричних з кнопкою кількість: 1*4	100к-т	0,04	<u>12694,46</u> 12650,73	- -	508	506	- -	127,4890	5,1
83	КБ21-14-1 к-1,15	Прокладання кабель-каналів кількість: 250*4	100м	10	<u>9104,78</u> 6832,91	<u>1584,72</u> 785,63	91048	68329	<u>15847</u> 7856	<u>62,4352</u> 6,5157	<u>624,35</u> 65,16
84	КР17-9-1	Прокладання кабелю перерізом до 6 мм2 на скобах кількість: (1500+300+1500)*4	100м	132	<u>11567,64</u> 8656,63	<u>74,65</u> 66,32	1526928	1142675	<u>9854</u> 8754	<u>78,1425</u> 0,5744	<u>10314,81</u> 75,82
		МАТЕРІАЛИ									
85	К536111-103 варіант 1	Блоки дверні металеві (Строймир) кількість: 1*4	шт	4	<u>12809,44</u> -	- -	51238	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
86	C111-950 варіант 1	Дверний доводжувач DORMA TS 68 кількість: 1*4	шт	4	<u>1976.66</u> -	-	7907	-	-	-	-
87	C111-950 варіант 2	Блок виклику БВД -34 3R кількість: 1*4	шт	4	<u>1759.65</u> -	-	7039	-	-	-	-
88	C111-950 варіант 3	Блок управління та живлення домофону БУД-302К-20 кількість: 1*4	шт	4	<u>2091.61</u> -	-	8366	-	-	-	-
89	C111-950 варіант 4	Замок електромагнітний VIZITML-300 (M)-40 кількість: 1*4	шт	4	<u>1518.02</u> -	-	6072	-	-	-	-
90	C1545-70 варіант 1	Кнопка керування викликом VIZIT "EXIT-500" кількість: 1*4	100шт	0,04	<u>52785.19</u> -	-	2111	-	-	-	-
91	C1545-70 варіант 2	Ключ VIZIT -RF 2.1.20 кількість: 40+30+39+40	100шт	1,49	<u>2346.19</u> -	-	3496	-	-	-	-
92	C111-950 варіант 5	Монтажний комплект кількість: 1*4	шт	4	<u>303.96</u> -	-	1216	-	-	-	-
93	C111-950 варіант 6	Трубка домофонна	шт	149	<u>801.31</u> -	-	119395	-	-	-	-
94	C113-1 варіант 38	Кабель-канал 16*16 ЕЛЕКОР кількість: 250*4	м	1000	<u>58.03</u> -	-	58030	-	-	-	-
95	C1545-65 варіант 1	Сигнальний кабель ПСВВ 8*0,22 мідь кількість: 1500*4	м	6000	<u>27.25</u> -	-	163500	-	-	-	-
96	C1545-65 варіант 2	Кабель U/UTR-cat 5e внутрішній кількість: 300*4	м	1200	<u>19.70</u> -	-	23640	-	-	-	-
97	C1545-65 варіант 3	Силовий кабель ШВВП 2*0,75 мідь кількість: 1500*4	м	6000	<u>17.87</u> -	-	107220	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 4					2207826	1232456	<u>28845</u> 17526		<u>11111.95</u> 149,16
		Разом будівельні роботи, грн.					2207826				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					946525				
		всього заробітна плата, грн.					1249982				
		Загальновиробничі витрати, грн.					611135				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					1090,6				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					189352				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>2818961</b>				
		-----									
		—									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>2818961</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
98	КР20-28-2	<b>Розділ 5. Будівельні роботи</b> Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 50 см2 кількість: 40+80+140-130	100м	1,3	<u>4793,43</u> 4152,31	<u>602,26</u> 227,34	6231	5398	<u>783</u> 296	<u>38,8320</u> 1,8598	<u>50,48</u> 2,42
		Разом прямі витрати по розділу 5					6231	5398	<u>783</u> 296		<u>50,48</u> 2,42
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					6231 50 5694 3083 6,35 1102 <b>9314</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>9314</b>				
		<b>Розділ 6. Демонтажні роботи</b> В наступній позиції враховано:									
99	КМ8-398-1 к дем.=0,3	Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15 (Демонтаж) Провід, що прокладається у лотках, сумарний переріз до 6 мм2 В наступній позиції враховано:	100 м	10	<u>271,07</u> 60,41	<u>210,66</u> 58,25	2711	604	<u>2107</u> 583	<u>0,5520</u> 0,5290	<u>5,52</u> 5,29
100	КМ8-148-1 к дем.=0,3	Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15 (Демонтаж) Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг В наступній позиції враховано:	100 м	25	<u>819,19</u> 604,11	<u>191,73</u> 68,09	20480	15103	<u>4793</u> 1702	<u>5,5200</u> 0,5313	<u>138</u> 13,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
101	КР20-40-1	Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1 Навантаження сміття вручну кількість: 0,8125+1000*0,0001+2500*0,0002	1 т	1,4125	<u>147,29</u> 147,29	- -	208	208	- -	1,6300	2,3 -	
102	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	1,4125	<u>291,78</u> -	<u>291,78</u> 50,93	412	-	<u>412</u> 72	- 0,4110	- 0,58	
Разом прямі витрати по розділу 6							23811	15915	<u>7312</u> 2357		<u>145,82</u> 19,15	
Разом будівельні роботи, грн.							23811					
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							584					
всього заробітна плата, грн.							18272					
Загальновиробничі витрати, грн.							8966					
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							16,07					
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2790					
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>32777</b>					
-----												
-												
<b>Всього по розділу 6</b>							<b>32777</b>					
<b>Розділ 7. Щитове обладнання</b>												
В наступній позиції враховано:												
103	КМ8-573-4	Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15 Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм	шт	149	<u>927,64</u> 424,89	<u>164,03</u> 43,06	138218	63309	<u>24440</u> 6416	<u>3,6800</u> 0,3388	<u>548,32</u> 50,48	
104	& 1503-1270-7	Пломби	шт	149	<u>294,28</u> -	- -	43848	-	- -	- -	- -	
105	КР17-15-2	Установлення електролічильників побутових однофазових В наступній позиції враховано:	шт	149	<u>147,77</u> 122,16	<u>9,95</u> 8,84	22018	18202	<u>1483</u> 1317	<u>1,0580</u> 0,0766	<u>157,64</u> 11,41	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
106	КМ8-526-1	Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,15									
		Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	149	493,42 206,14	25,30 5,86	73520	30715	3770 873	1,8400 0,0484	274,16 7,21
107	С1547-16 варіант 24	Автоматичний вимикач 220 В In =25А	шт	149	166,29 -	- -	24777	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 7					302381	112226	29693 8606		980,12 69,1
		Разом будівельні роботи, грн.					302381				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					160462				
		всього заробітна плата, грн.					120832				
		Загальновиробничі витрати, грн.					58014				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					101,77				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					17669				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>360395</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 7</b>					<b>360395</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					5020159	1834051	598479 181114		16649,6 1568,15
		Разом будівельні роботи, грн.					5020159				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2587629				
		всього заробітна плата, грн.					2015165				
		Загальновиробничі витрати, грн.					987004				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					1764,4				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					306341				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>6007163</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>6007163</b>				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					19982,15				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						2321506				

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

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

«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-013**

Придбання устаткування /електромонтажні роботи/

«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 499,990 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "14 жовтня" 2024 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
		Перелік нарахувань:				
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,2				
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,15				
1	1503-5020 варіант 1	Трансформатор струму 100/5 Т-066; ( маса=0,003)	шт	3	1248,33	3745
2	1701-8015 варіант 1	Лічильник однофазний електричний 220 В А NIK 2104 AP2T.1802.M.11 5(60)A; ( маса=0,0028)	шт	1	1587,00	1587
3	1701-8014 варіант 1	Лічильник трьохфазний електричний 380 В NIK2303APT21802. M.11 5(60) A, 380В ; ( маса=0,005)	шт	1	2282,18	2282
4	& 1503-1270-6	Бокс з пристроєм для опломбування; ( маса=0,003)	шт	149	379,50	56546
5	& 1517-1867-7	Лічильник активної енергії, 5(60) А, Нік 2014 AP2T 1802.M.11; ( маса=0,0006)	шт	149	2893,86	431185
		<b>Разом</b>				<b>495345</b>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				4645
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>499990</b>

Склав

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)  
 АБЕ 2023/21  
 (КОРИГУВАННЯ)  
 ВИХІД

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-014  
 на Блискавкозахист**

**«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)**

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

115,645 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,22397 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

31,278 тис. грн.

Середній розряд робіт

5,4 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1									
1	КМ8-472-8	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм кількість: 450+30-288	100 м	1,92	<u>10323,05</u> 2976,77	<u>364,24</u> 66,79	19820	5715	<u>699</u> 128	<u>27,2000</u> 0,5328	<u>52,22</u> 1,02
2	С111-1630 варіант 1	Дріт для блискавкозахисту ф 8 мм кількість: 450-270	м	180	<u>58,94</u> -	-	10609	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	C111-1630 варіант 5	Дріт металевий (чорний) ф 8 мм кількість: 30-18	м	12	<u>33,62</u>	-	403	-	-	-	-
4	КМ8-472-7	Провідник заземлюючий відкрит о по будівельних основах зі шт абової ст алі перерізом 160 мм2 кількіст ь: 70-30	100 м	0,4	<u>8097,25</u> <u>3151,87</u>	<u>572,64</u> <u>140,80</u>	3239	1261	<u>229</u> <u>56</u>	<u>28,8000</u> <u>1,1103</u>	<u>11,52</u> <u>0,44</u>
5	C111-1630 варіант 4	Полоса оцинкована для блискавкозахисту W-25x4/ST кількість: 70-30 СТАНДАРТНІ ВИРОБИ	м	40	<u>115,83</u>	-	4633	-	-	-	-
6	КМ20-202-8	Монт аж блискавкозахист у кількіст ь: 24+8+4-12	шт	24	<u>1157,97</u> <u>853,99</u>	<u>8,05</u> <u>1,27</u>	27791	20496	<u>193</u> <u>30</u>	<u>5,6800</u> <u>0,0128</u>	<u>136,32</u> <u>0,31</u>
7	C111-623 варіант 21	Комплект стержневого уземлювача о16мм кількість: 24-12	шт	12	<u>1493,41</u>	-	17921	-	-	-	-
8	C111-623 варіант 20	Ревізійний колодязь	шт	24	<u>664,10</u>	-	15938	-	-	-	-
9	КМ8-16-1	Монтаж пристрою захисту	шт	1	<u>1004,66</u> <u>430,20</u>	<u>146,79</u> <u>47,69</u>	1005	430	<u>147</u> <u>48</u>	<u>3,8400</u> <u>0,3704</u>	<u>3,84</u> <u>0,37</u>
10	C111-623 варіант 28	Пристрої захисту від імпульсних перенапруг (клас 1+2) FLP В+С МАХІ V/3+1	шт	1	<u>2467,00</u>	-	2467	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							103826	27902	<u>1268</u> <u>262</u>		<u>203,9</u> <u>2,14</u>
Разом будівельні роботи, грн.							103826				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							74656				
всього заробітна плата, грн.							28164				
Загальновиробничі витрати, грн.							11819				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							17,93				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							3114				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>115645</b>				
-----											
-											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>115645</b>				
<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>							<b>223,97</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						31278				

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

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



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2 кількість: 0,6*0,6*1,4	100 м3	0,00504	<u>32627,19</u> 32627,19	- -	164	164	- -	361,0800	1,82
2	КР1-20-1	Засипання вручну траншею, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,00504	<u>18802,11</u> 18802,11	- -	95	95	- -	208,0800	1,05
		Разом прями витрати по розділу 1					259	259	- -		2,87
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					259				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>414</b>				
		<b>Розділ 2. Демонтаж</b>									
3	КР16-63-2 к дем.=0,4	Улашт ування цокольного вводу газопроводу діамет ром 80 мм в будівлі	1 ввід	1	<u>930,83</u> 930,83	- -	931	931	- -	8,3088	8,31
4	КБ16-9-17 Н2=1,15 Н5=1,15 к дем.=0,4	Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст альних безшовних т руб діамет ром 150 мм	100м	0,04	<u>10303,68</u> 10303,68	- -	412	412	- -	94,1491	3,77
5	КБ16-9-16 Н2=1,15 Н5=1,15 к дем.=0,4	Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст альних безшовних т руб діамет ром 125 мм	100м	0,78	<u>10303,68</u> 10303,68	- -	8037	8037	- -	94,1491	73,44
6	КБ16-9-15 Н2=1,15 Н5=1,15 к дем.=0,4	Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст альних безшовних т руб діамет ром 100 мм	100м	1,62	<u>7463,11</u> 7463,11	- -	12090	12090	- -	65,6328	106,33
7	КБ16-9-14 Н2=1,15 Н5=1,15 к дем.=0,4	Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст альних безшовних т руб діамет ром 80 мм	100м	0,2	<u>7463,11</u> 7463,11	- -	1493	1493	- -	65,6328	13,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
8	КБ16-9-12 Н2=1,15 Н5=1,15 к дем.=0,4	Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст альних безшовних т руб діамет ром до 50 мм	100м	0,7	<u>5692,42</u> 5692,42	- -	3985	3985	- -	50,0609	35,04	
9	КР15-15-4 к дем.=0,4	Прокладання т рубопроводу водопост ачання з т руб ст алевих водогазопровідних оцинкованих діамет ром 32 мм	100м	0,52	<u>3214,10</u> 3214,10	- -	1671	1671	- -	28,6896	14,92	
10	КР15-22-1 к дем.=0,4	Уст ановлення муфт ових кранів водорозбірних	100 шт	0,15	<u>2661,83</u> 2661,83	- -	399	399	- -	23,7600	3,56	
11	& С101-350- 6 варіант 1	Круг відрізний 125x1,2x22	шт.	3	<u>17,92</u> -	- -	54	-	- -	- -	- -	
12	С1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали) кількість: R2(0,01781*4+0,01504*78+0, 01215*162+0,00834*20+0,00488*70+0, 00309*52+0,005)	т	3,89	<u>6393,22</u> -	- -	24870	-	- -	- -	- -	
Разом прямі витрати по розділу 2							29072	29018	- -		258,5 -	
Разом будівельні роботи, грн.							29072					
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							54					
всього заробітна плата, грн.							29018					
Загальновиробничі витрати, грн.							14795					
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							27,05					
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4697					
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>43867</b>					
-----												
-												
Вартість зворотних матеріалів, грн.							24870					
-----												
-												
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>43867</b>					
<b>Розділ 3. Монтажні роботи</b>												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	КР16-24-2	Установлення поліетиленових відводів, колін, патрубків, переходів діаметром 160 мм (монтаж раніше демонтованого цокольного вводу)	10шт	0,1	<u>10962,38</u> 5209,74	<u>5752,64</u> 2201,93	1096	521	<u>575</u> 220	<u>45,8160</u> 20,5195	<u>4,58</u> 2,05
14	& С1-ПР3-30 варіант 1	Муфта ЗНЕ ПЕ 100 ГАЗ SDR 11-160	шт	1	<u>886,17</u> -	- -	886	-	- -	- -	- -
15	КБ16-9-17 Н2=1,15 Н5=1,15	Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст альних безшовних т руб діамет ром 150 мм	100м	0,04	<u>35205,85</u> 25759,20	<u>8885,62</u> 2570,87	1408	1030	<u>355</u> 103	<u>235,3728</u> 23,0448	<u>9,41</u> 0,92
16	& С1-ПР1-195 варіант 1	Труба сталева електрозварна 159х4,5 мм (DN150)	м	4	<u>774,38</u> -	- -	3098	-	- -	- -	- -
17	КБ16-9-16 Н2=1,15 Н5=1,15	Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст альних безшовних т руб діамет ром 125 мм	100м	0,78	<u>35205,85</u> 25759,20	<u>8885,62</u> 2570,87	27461	20092	<u>6931</u> 2005	<u>235,3728</u> 23,0448	<u>183,59</u> 17,97
18	& С1-ПР1-194 варіант 1	Труба сталева електрозварна 133х4,0 мм (DN125)	м	78	<u>555,30</u> -	- -	43313	-	- -	- -	- -
19	КБ16-9-15 Н2=1,15 Н5=1,15	Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст альних безшовних т руб діамет ром 100 мм	100м	1,62	<u>26176,25</u> 18657,76	<u>7121,63</u> 2005,18	42406	30226	<u>11537</u> 3248	<u>164,0820</u> 17,9877	<u>265,81</u> 29,14
20	& С1-ПР1-193 варіант 1	Труба сталева електрозварна 108х4,0 мм (DN100)	м	162	<u>456,08</u> -	- -	73885	-	- -	- -	- -
21	КБ16-9-14 Н2=1,15 Н5=1,15	Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст альних безшовних т руб діамет ром 80 мм	100м	0,2	<u>26558,16</u> 18657,76	<u>7121,63</u> 2005,18	5312	3732	<u>1424</u> 401	<u>164,0820</u> 17,9877	<u>32,82</u> 3,6
22	& С1-ПР1-192 варіант 1	Труба сталева електрозварна 89х4,0 мм (DN80)	м	20	<u>533,57</u> -	- -	10671	-	- -	- -	- -
23	КБ16-9-12 Н2=1,15 Н5=1,15	Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст альних безшовних т руб діамет ром 50 мм	100м	0,7	<u>20470,57</u> 14231,06	<u>5706,43</u> 1612,45	14329	9962	<u>3995</u> 1129	<u>125,1522</u> 14,4940	<u>87,61</u> 10,15
24	& С1-ПР1-190 варіант 1	Труба сталева електрозварна 57х3,0 мм (DN50)	м	70	<u>254,40</u> -	- -	17808	-	- -	- -	- -
25	КР15-140-4	Прокладання т рубопроводів газопост ачання зі ст алевих водогазопровідних неоцинкованих т руб діамет ром 32 мм	100м	0,52	<u>9033,10</u> 6692,06	<u>1825,87</u> 611,56	4697	3480	<u>949</u> 318	<u>57,9600</u> 5,4629	<u>30,14</u> 2,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	C113-4 варіант 2	Труби сталеві зварні водогазопровідні, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	52	<u>135,53</u> -	- -	7048	-	- -	- -	- -
27	КР16-61-2 прим.	Уст ановлення ст алевих фасонних част ин на мережах т еплост ачання, діамет р т руб 100 - 150 мм кількіст ь: (4*20+2,4*42+1,7*2+1+1)/1000	т	0,1862	<u>95412,63</u> 57105,28	<u>31409,77</u> 992,21	17766	10633	<u>5848</u> 185	<u>442,6080</u> 8,8579	<u>82,41</u> 1,65
28	& С1-ПР1-63	Відведення сталеве 133x4,0 (DN125)	шт	20	<u>588,83</u> -	- -	11777	-	- -	- -	- -
29	& С1-ПР1-62 варіант 1	Відведення сталеве 108x4,0 (DN100)	шт	42	<u>278,36</u> -	- -	11691	-	- -	- -	- -
30	& С1-ПР1-92 варіант 1	Перехід сталевий 133x108 (DN 125x100)	шт	2	<u>138,34</u> -	- -	277	-	- -	- -	- -
31	& С1-ПР1-89 варіант 1	Перехід сталевий 108x89 (DN 100x80)	шт	1	<u>119,56</u> -	- -	120	-	- -	- -	- -
32	& С1-ПР1-87 варіант 1	Перехід сталевий 108x57 (DN 100x50)	шт	1	<u>166,72</u> -	- -	167	-	- -	- -	- -
33	КР16-61-1 прим.	Уст ановлення ст алевих фасонних част ин на мережах т еплост ачання, діамет р т руб 50 - 80 мм кількіст ь: (1,2*8+0,5*16+0,19*32+0,6)/1000	т	0,02428	<u>109133,20</u> 60567,15	<u>40801,57</u> 1220,10	2650	1471	<u>991</u> 30	<u>469,4400</u> 10,8925	<u>11,4</u> 0,26
34	& С1-ПР1-61 варіант 1	Відведення сталеве 89x3,5 (DN80)	шт	8	<u>202,35</u> -	- -	1619	-	- -	- -	- -
35	& С1-ПР1-59 варіант 1	Відведення сталеве 57x2,8 (DN50)	шт	16	<u>66,91</u> -	- -	1071	-	- -	- -	- -
36	& С1-ПР1-57 варіант 1	Відведення сталеве 42,4x3,6 (DN32)	шт	32	<u>36,95</u> -	- -	1182	-	- -	- -	- -
37	& С1-ПР1-85 варіант 1	Перехід сталевий 89x57 (DN 80x50)	шт	1	<u>101,87</u> -	- -	102	-	- -	- -	- -
38	КМ12-798-5 прим.	Вент илі, крани ст алеві під приварювання на умовний т иск 6,4-10 МПа [64-100 кгс/см2], діамет р умовного проходу 150 мм	10 шт	0,1	<u>32211,44</u> 28858,93	<u>2371,75</u> 606,60	3221	2886	<u>237</u> 61	<u>257,6000</u> 4,7771	<u>25,76</u> 0,48
39	& С1-ПР6-41 варіант 1	Кран кульовий приварний повнопрохідний 11с37п DN150 PN25	шт	1	<u>8539,44</u> -	- -	8539	-	- -	- -	- -
40	КМ12-798-2 прим.	Вент илі, крани ст алеві під приварювання на умовний т иск 6,4-10 МПа [64-100 кгс/см2], діамет р умовного проходу 40-50 мм	10 шт	1,5	<u>13245,65</u> 12368,11	<u>538,87</u> 96,78	19868	18552	<u>808</u> 145	<u>110,4000</u> 0,7728	<u>165,6</u> 1,16
41	& С1-ПР6-34 варіант 1	Кран кульовий приварний повнопрохідний 11с37п DN32 PN40	шт	15	<u>809,37</u> -	- -	12141	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	КР15-152-1	Пневматичне випробування газопроводів кількість ь: 4+78+162+20+70	100м	3,34	<u>5557,42</u> 5189,46	-	18562	17333	-	39,5568	132,12
43	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм кількість: 39+81+8+10+35	100шт	1,73	<u>1078,41</u> 1056,20	-	1866	1827	-	10,6440	18,41
44	КР20-27-2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	100шт	1,73	<u>812,51</u> 796,62	-	1406	1378	-	8,0280	13,89
45	КБ9-75-2	Вигот овлення драбин, зв'язок, кроншт ейнів, гальмових конст рукцій т а ін. кількість ь: (237,6+22,10+30,1)/1000	т	0,2898	<u>32148,60</u> 23113,73	<u>6740,79</u> 603,79	9317	6698	<u>1953</u> 175	<u>211,2000</u> 4,8288	<u>61,21</u> 1,4
46	& С1-ПР5-27 варіант 1	Кутник катаний 50x50x5 кількість: 1,98*(81+39)	кг	237,6	<u>43,99</u> -	-	10452	-	-	-	-
47	& С1-ПР5-26 варіант 1	Кутник катаний 45x45x4 кількість: 1,13*10+1,35*8	кг	22,1	<u>34,61</u> -	-	765	-	-	-	-
48	& С1-ПР5-25 варіант 1	Кутник катаний 40x40x4 кількість: 0,86*35	кг	30,1	<u>48,00</u> -	-	1445	-	-	-	-
49	& С1-ПР11-29 варіант 1	Хомут U-подібний для труб DN 5" (133-143 мм) комплект	шт	39	<u>95,80</u> -	-	3736	-	-	-	-
50	& С1-ПР11-28 варіант 1	Хомут U-подібний для труб DN 4" (108-118 мм) комплект	шт	81	<u>77,21</u> -	-	6254	-	-	-	-
51	& С1-ПР11-26 варіант 1	Хомут U-подібний для труб DN 2 1/2" (74-80 мм) комплект	шт	8	<u>42,02</u> -	-	336	-	-	-	-
52	& С1-ПР11-25 варіант 1	Хомут U-подібний для труб DN 2" (59-65 мм) комплект	шт	10	<u>36,16</u> -	-	362	-	-	-	-
53	& С1-ПР11-23 варіант 1	Хомут U-подібний для труб DN 1 1/4 "(42-47 мм) комплект	шт	35	<u>33,96</u> -	-	1189	-	-	-	-
54	& С1-ПР5-6 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1 (А240), діаметр 16 мм кількість: 25*1,58	кг	39,5	<u>46,72</u> -	-	1845	-	-	-	-
55	& С1-ПР5-4 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1 (А240), діаметр 12 мм кількість: 30*0,89	кг	26,7	<u>30,99</u> -	-	827	-	-	-	-
56	КБ13-16-6 Н2=1,15 Н5=1,15	Грунт ування мет алевих поверхонь за один раз грунт овкою ГФ-021	100м2	1,14	<u>981,36</u> 817,43	<u>114,18</u> 11,04	1119	932	<u>130</u> 13	<u>6,5964</u> 0,0994	<u>7,52</u> 0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57	C1113-21 варіант 1	Грунтовка ГФ-021 кількість: R5(0,009/100*2*114)	т	0,02052	<u>94260,32</u>	-	1934	-	-	-	-
58	КБ13-26-6 Н1=2; Н2=1, 15 Н5=1,15	Фарбування мет алевих погрунт ованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	1,14	<u>1360,48</u> 1221,32	<u>139,16</u> 16,15	1551	1392	<u>159</u> 18	<u>9,9912</u> 0,1452	<u>11,39</u> 0,17
59	C1113-246 варіант 1	Емаль антикорозійна ПФ-115 жовта кількість: R5(0,019*2/100*114)	т	0,04332	<u>136654,50</u>	-	5920	-	-	-	-
60	C111-1292 варіант 1	Уайт-спірит кількість: R5(0,0014*2/100*114)	т	0,00319	<u>89216,42</u>	-	285	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							414780	132145	<u>35892</u> 8051		<u>1143,67</u> 71,9
Разом будівельні роботи, грн.							414780				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							246743				
всього заробітна плата, грн.							140196				
Загальновиробничі витрати, грн.							68719				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							122,55				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							21280				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>483499</b>				
-----											
-											
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>483499</b>				
Разом прямі витрати по кошторису							444111	161422	<u>35892</u> 8051		<u>1405,04</u> 71,9
Разом будівельні роботи, грн.							444111				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							246797				
всього заробітна плата, грн.							169473				
Загальновиробничі витрати, грн.							83668				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							149,95				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							26037				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>527779</b>				
-----											
-											
Вартість зворотних матеріалів, грн.							24870				



«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

АБЕ 2023/21  
(КОРИГУВАННЯ)  
ВИХІД

### Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01

на Засоби доступності маломобільної групи населення

Благоустрій по об'єкту: «Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

Основа:

креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість

108,779 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

0,20876 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

23,237 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,2 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1									
		<b>Розділ 1. Вхідна група в осях Г-Е</b>									
1	КР18-49-1	Улаштування покриття із дрібнорозмірних фігурних елементів із мощення [ФЕМ]	100м <sup>2</sup>	0,0901	<u>77852,28</u> 13113,10	<u>221,86</u> 80,59	7014	1181	<u>20</u> 7	<u>119,8200</u> 0,6603	<u>10,8</u> 0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	С1421-9656-4 варіант 1	Суміш цементна М-500 з піском, співвідношення 1:5-1:8 ("Горцовка"), товщина 40 мм	м3	0,37	<u>3312,44</u>	-	1226	-	-	-	-
3	КБ11-29-2 к=1,15	Улашт ування покрит т ів з керамічних плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плит ок в 1 м2 понад 7 до 12 шт /т акт ильна плит ка/ кількість ь: 0,33*0,33*10	100м2	0,01089	<u>22038,22</u> <u>20522,83</u>	<u>59,72</u> <u>53,06</u>	240	223	<u>1</u> <u>1</u>	<u>189,6925</u> <u>0,4595</u>	<u>2,07</u> <u>0,01</u>
4	С111-2000-1 варіант 3	Клеюча суміш для плитки морозостійка кількість: R2(1,089*5,2)	кг	5,66	<u>19,62</u>	-	111	-	-	-	-
5	& С111-256-4-3М	Тактильна плитка полімерпіщана 330х330х30 мм попереджуюча/ Конус ПТ-04	шт	10	<u>147,38</u>	-	1474	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							10065	1404	<u>21</u> <u>8</u>		<u>12,87</u> <u>0,07</u>
Разом будівельні роботи, грн.							10065				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							8640				
всього заробітна плата, грн.							1412				
Загальновиробничі витрати, грн.							758				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							1,55				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							269				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>10823</b>				
-----											
-											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>10823</b>				
<b>Розділ 2. Покриття ганку в осях 8-10</b>											
6	КР18-49-1	Улашт ування покрит т ів з дрібнорозмірних фігурних елемент ів мощення [ФЭМ]	100м2	0,1021	<u>77852,28</u> <u>13113,10</u>	<u>221,86</u> <u>80,59</u>	7949	1339	<u>23</u> <u>8</u>	<u>119,8200</u> <u>0,6603</u>	<u>12,23</u> <u>0,07</u>
7	С1421-9656-4 варіант 1	Суміш цементна М-500 з піском, співвідношення 1:5-1:8 ("Горцовка"), товщина 40 мм	м3	0,41	<u>3312,44</u>	-	1358	-	-	-	-
8	КБ11-29-2 к=1,15	Улашт ування покрит т ів з керамічних плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плит ок в 1 м2 понад 7 до 12 шт /т акт ильна плит ка/ кількість ь: 0,33*0,33*10	100м2	0,01089	<u>22038,22</u> <u>20522,83</u>	<u>59,72</u> <u>53,06</u>	240	223	<u>1</u> <u>1</u>	<u>189,6925</u> <u>0,4595</u>	<u>2,07</u> <u>0,01</u>
9	С111-2000-1 варіант 3	Клеюча суміш для плитки морозостійка кількість: R2(1,089*5,2)	кг	5,66	<u>19,62</u>	-	111	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	& С111-256-4-3М	Тактильна плитка полімергіщана 330х330х30 мм попереджуюча/ Конус ПТ-04	шт	10	<u>147,38</u>	-	1474	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2			-	-	11132	1562	<u>24</u> 9	-	<u>14,3</u> 0,08
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					11132				
		----- -					9546				
							1571				
							843				
							1,73				
							299				
							<b>11975</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>11975</b>				
		<b>Розділ 3. Покриття ганку та пандусу в осях 16-18</b>									
11	КР18-49-1	Улашт ування покрит т ів з дрібнорозмірних фігурних елемент ів моцнення [ФЭМ]	100м2	0,1002	<u>77852,28</u> 13113,10	<u>221,86</u> 80,59	7801	1314	<u>22</u> 8	<u>119,8200</u> 0,6603	<u>12,01</u> 0,07
12	С1421-9656-4 варіант 1	Суміш цементна М-500 з піском, співвідношення 1:5-1:8 ("Горцовка"), товщина 40 мм	м3	0,4	<u>3312,44</u> -	- -	1325	-	- -	- -	- -
13	КБ11-29-2 к=1,15	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 /т акт ильна плит ка/ кількість ь: R2(0,33*0,33*20)	100м2	0,0218	<u>22038,22</u> 20522,83	<u>59,72</u> 53,06	480	447	<u>1</u> 1	<u>189,6925</u> 0,4595	<u>4,14</u> 0,01
14	С111-2000-1 варіант 3	Клеюча суміш для плитки морозостійка кількість: R2(2,18*5,2)	кг	11,34	<u>19,62</u> -	- -	222	-	- -	- -	- -
15	& С111-256-4-3М	Тактильна плитка полімергіщана 330х330х30 мм попереджуюча/ Конус ПТ-04	шт	20	<u>147,38</u> -	- -	2948	-	- -	- -	- -
16	КР12-66-1	Прот равлення цемент ної шт укат урки нейт ралізууючим розчином /грунт ування СТ-17/	100м2	0,00261	<u>731,01</u> 731,01	- -	2	2	- -	<u>8,0900</u> -	<u>0,02</u> -
17	С111-2014-6 варіант 1	Грунтовка глибокопроникнна Ceresit СТ 17 Супер кількість: R2(0,3*0,261)	л	0,08	<u>63,27</u> -	- -	5	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	КР12-41-3	Поліпшене фарбування колером олійним підлог /фарба АК-11/	100м2	0,00261	<u>9661,89</u> 9235,38	<u>1,44</u> 1,28	25	24	-	87,3900	0,23
19	& С111-334-1-4В варіант 1	Фарба АК-11 кількість: 0,6*0,261	кг	0,1566	<u>130,71</u> -	-	20	-	-	-	-
20	КР18-29-1	Уст ановлення борт ових каменів бет онних і залізобет онних при цемент нобет онних покрит т ях	100м	0,11	<u>28922,24</u> 11148,35	<u>724,58</u> 224,93	3181	1226	<u>80</u> 25	<u>113,4000</u> 1,5620	<u>12,47</u> 0,17
21	& С1421-10426-2	Бордюр тротуарний 100-20-8	шт	11	<u>265,71</u> -	-	2923	-	-	-	-
22	КР8-39-1	Огородження покрівель перилами	100м	0,033	<u>2442,37</u> 2041,74	<u>173,32</u> 63,07	81	67	<u>6</u> 2	<u>19,3200</u> 0,6008	<u>0,64</u> 0,02
23	& С121-394-7	Перила для пандусу для інвалідів з нержавіючої сталі	м	3,3	<u>2465,60</u> -	-	8136	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							27149	3080	<u>109</u> 36		<u>29,51</u> 0,27
Разом будівельні роботи, грн.							27149				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							23960				
всього заробітна плата, грн.							3116				
Загальновиробничі витрати, грн.							1714				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							3,58				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							620				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>28863</b>				
-----											
-											
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>28863</b>				
<b>Розділ 4. Покриття ганку та пандусу в осях 25-27</b>											
24	КР18-49-1	Улашт ування покрит т ів з дрібнорозмірних фігурних елемент ів мощення [ФЭМ]	100м2	0,0991	<u>77852,28</u> 13113,10	<u>221,86</u> 80,59	7715	1300	<u>22</u> 8	<u>119,8200</u> 0,6603	<u>11,87</u> 0,07
25	С1421-9656-4 варіант 1	Суміш цементна М-500 з піском, співвідношення 1:5-1:8 ("Горцовка"), товщина 40 мм	м3	0,4	<u>3312,44</u> -	-	1325	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	КБ11-29-2 к=1,15	Улашт ування покрит т ів з керамічних плит ок на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плит ок в 1 м2 понад 7 до 12 шт /т акт ильна плит ка/ кількість ь: R2(0,33*0,33*25)	100м2	0,0272	<u>22038,22</u> 20522,83	<u>59,72</u> 53,06	599	558	<u>2</u> 1	<u>189,6925</u> 0,4595	<u>5,16</u> 0,01
27	С111-2000-1 варіант 3	Клеюча суміш для плитки морозостійка кількість: R2(2,72*5,2)	кг	14,14	<u>19,62</u> -	-	277	-	-	-	-
28	& С111-256-4-3М	Тактильна плитка полімерпіщана 330х330х30 мм попереджуюча/ Конус ПТ-04	шт	25	<u>147,38</u> -	-	3685	-	-	-	-
29	КР12-66-1	Прот равлення цемент ної шт укат урки нейт ралізуючим розчином /грунт ування СТ-17/	100м2	0,00504	<u>731,01</u> 731,01	-	4	4	-	8,0900	0,04
30	С111-2014-6 варіант 1	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17 Супер кількість: R2(0,3*0,504)	л	0,15	<u>63,27</u> -	-	9	-	-	-	-
31	КР12-41-3	Поліпшене фарбування колером олійним підлог /фарба АК-11/	100м2	0,00504	<u>9661,89</u> 9235,38	<u>1,44</u> 1,28	49	47	-	87,3900 0,0111	0,44 -
32	& С111-334-1-4В варіант 1	Фарба АК-11 кількість: 0,6*0,504	кг	0,3024	<u>130,71</u> -	-	40	-	-	-	-
33	КР18-29-1	Уст ановлення борт ових каменів бет онних і залізобет онних при цемент нобет онних покрит т ях	100м	0,11	<u>28922,24</u> 11148,35	<u>724,58</u> 224,93	3181	1226	<u>80</u> 25	<u>113,4000</u> 1,5620	<u>12,47</u> 0,17
34	& С1421-10426-2	Бордюр тротуарний 100-20-8	шт	11	<u>265,71</u> -	-	2923	-	-	-	-
35	КР9-20-4	Уст ановлення мет алевих огорож без поручня	100м	0,047	<u>9268,59</u> 7574,34	<u>369,30</u> 18,68	436	356	<u>17</u> 1	<u>69,2100</u> 0,1668	<u>3,25</u> 0,01
36	& С121-394-7	Перила для пандусу для інвалідів з нержавіючої сталі	м	4,7	<u>2465,60</u> -	-	11588	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							31831	3491	<u>121</u> 35		<u>33,23</u> 0,26
Разом будівельні роботи, грн.							31831				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							28219				
всього заробітна плата, грн.							3526				
Загальновиробничі витрати, грн.							1933				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							4,01				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							698				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>33764</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		----- -										
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>33764</b>					
		<b>Розділ 5. Демонтажні роботи</b>										
37	КР2-1-3	Демонтаж ганку, пандусу та сходинок	1 м3	4,5	<u>2808,31</u> 863,30	<u>1945,01</u> 717,17	12637	3885	<u>8752</u> 3227	<u>8,7000</u> 6,5276	<u>39,15</u> 29,37	
38	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,0096	<u>27189,32</u> 27189,32	- -	261	261	- -	300,9000	2,89	
39	КР18-2-1	Розбирання бортових каменів	100м	0,0194	<u>10594,33</u> 9218,53	<u>1375,80</u> 463,35	206	179	<u>27</u> 9	<u>102,0200</u> 3,9000	<u>1,98</u> 0,08	
40	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	10,94	<u>147,29</u> 147,29	- -	1611	1611	- -	1,6300	17,83	
41	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	10,94	<u>291,78</u> -	<u>291,78</u> 50,93	3192	-	<u>3192</u> 557	- 0,4110	- 4,5	
		Разом прямі витрати по розділу 5					17907	5936	<u>11971</u> 3793		<u>61,85</u> 33,95	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					17907	9729	5446	11,5	1997	<b>23353</b>
		----- -										
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>23353</b>					
		Разом прямі витрати по кошторису					98084	15473	<u>12246</u> 3881		<u>151,76</u> 34,63	
		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.					98084	70365	19354	10695	22,37	3883

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>108779</b>				
		----- -									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>108779</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>208,76</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>23237</b>				

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

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

«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

АБЕ 2023/21  
(КОРИГУВАННЯ)  
ВИХІД

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-02  
на озеленення та МАФи**

**Благоустрій по об'єкту: «Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	343,479 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	1,15474 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	117,098 тис. грн.
Середній розряд робіт	2,5 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1									
1	KP1-16-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, з кріпленнями, група ґрунту 2	100 м3	0,225	<u>35960,37</u> 35960,37	- -	8091	8091	- -	368,9000	83 -
2	KP18-97-3	Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів механізованим способом з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	15	<u>13851,68</u> 4454,00	<u>49,53</u> 14,81	207775	66810	<u>743</u> 222	<u>48,3500</u> 0,1179	<u>725,25</u> 1,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	КР18-97-6	Посів газонів парт ерних, маврит анських та звичайних вручну	100м2	15	<u>1657,28</u> 931,98	-	24859	13980	-	9,4800	142,2
4	С1429-117	Суміш насіння газонних трав	ц	0,357	<u>86750,67</u>	-	30970	-	-	-	-
5	КМ38-1-1	Монтаж устаткування виду посудин або апаратів без механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 0,03 т /лавка/	шт	6	<u>3436,43</u> 1871,28	<u>206,16</u> 47,01	20619	11228	<u>1237</u> 282	<u>17,5000</u> 0,4284	<u>105</u> 2,57
Разом прями витрати по кошторису							292314	100109	<u>1980</u> 504		<u>1055,45</u> 4,34
Разом будівельні роботи, грн.							292314				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							190225				
всього заробітна плата, грн.							100613				
Загальновиробничі витрати, грн.							51165				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							94,95				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							16485				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>343479</b>				
-----											
-											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>343479</b>				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							<b>1154,74</b>				
Кошторисна заробітна плата, грн.							<b>117098</b>				

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

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

«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 07-01-03**

обладнання МАФ

Благоустрій по об'єкту: «Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 35,468 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "14 жовтня" 2024 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	& 560110-116-1-6 варіант 1	Перелік нарахувань: Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1 Лавка 1500x870*950; ( маса=0,015) <b>Разом</b>  Транспортні та заготівельно-складські витрати  <b>Всього по кошторису</b>	шт	6	5853,50	35121     <b>35121</b>  347  <b>35468</b>

Склав

\_\_\_\_\_

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

Перевірив

\_\_\_\_\_

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

«Капітальний ремонт багатоквартирного житлового будинку в м. Ірпінь, Бучанський район, Київської області по вул. Котляревського, 52а, який постраждав внаслідок військової агресії російської федерації проти України (в т.ч. проектування)» (коригування)

АБЕ 2023/21  
(КОРИГУВАННЯ)  
ВИХІД

**Локальний кошторис на будівельні роботи №08-01-01  
на Альтернативне джерело постачання енергії  
Тимчасові будівлі і споруди**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	79,381 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,17482 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	20,247 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,8 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1									
1	КМ38-7-7 к дем.=0,4	(Демонтаж) Монтаж устаткування виду машин і механізмів у приміщенні, маса устаткування 2 т	шт	1	6081,13 4727,81	1353,32 421,93	6081	4728	1353 422	43.2000 3,0936	43,2 3,09
2	КМ38-7-7	Монтаж устаткування виду машин і механізмів у приміщенні, маса устаткування 2 т	шт	1	20227,00 11819,52	3383,30 1054,81	20227	11820	3383 1055	108.0000 7,7340	108 7,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	& КБМ204-102-6ВД-5 варіант 1	Генератор дизельний (електростанція - дизель-генератор) 30 кВт (36 кВа). кількість: 10*3*1	маш.год	30	<u>860.00</u>	<u>860.00</u>	25800	-	<u>25800</u>	-	-
4	& С1999-9004-1	Дизель кількість: 12*30	л	360	<u>53.66</u>	-	19318	-	-	-	-
Разом прями витрати по кошторису							71426	16548	<u>30536</u>		<u>151,2</u>
Разом будівельні роботи, грн.							71426		1477		10,82
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							24342				
всього заробітна плата, грн.							18025				
Загальновиробничі витрати, грн.							7955				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							12,8				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2222				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>79381</b>				
-----											
-											
<b>Всього по кошторису</b>							<b>79381</b>				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							<b>174,82</b>				
Кошторисна заробітна плата, грн.							<b>20247</b>				

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

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