

( назва організації, що затверджує )

### Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок у сумі 9514,144 тис. грн.  
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

( посилання на документ про затвердження )

" " \_\_\_\_\_ 20 р.

### ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

Капітальний ремонт житлового будинку по вул. Зестафонська, 10 з відновленням несучих конструкцій після потрапляння боєприпасів в м. Запоріжжя. П'ята черга

Складений за поточними цінами станом на 9 травня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
1	02-01	<b>Глава 2. Об'єкти основного призначення</b> Ремонт входної групи та сходових клітин 2,3,4 під'їздів	3322,482	-	-	3322,482
2	02-02	Заходи цивільного захисту	921,909	1768,460	-	2690,369
		<b>Разом по главі 2:</b>	4244,391	1768,460	-	6012,851
		<b>Разом по главах 1-7:</b>	4244,391	1768,460	-	6012,851
		<b>Разом по главах 1-8:</b>	4244,391	1768,460	-	6012,851
		<b>Разом по главах 1-9:</b>	4244,391	1768,460	-	6012,851
3	Настанова [4.32]	<b>Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірингові послуги</b> Кошти на утримання служби замовника та здійснення технічного нагляду (2,125 %)	-	-	127,773	127,773

3 Програмний комплекс АВК - 5 (3.8.2)

1	2	3	4	5	6	7
4	Розрахунок N П-108	Кошти на оплату послуг, пов'язаних із підготовкою до виконання робіт, їх здійсненням та введенням об'єктів будівництва в експлуатацію (в тому числі кошти на оплату послуг, пов'язаних з приєднанням об'єкта будівництва до діючих інженерних мереж)	-	-	10,290	10,290
5	Розрахунок N П-104-1	Утилізація сміття	-	-	15,590	15,590
<b>Разом по главі 10:</b>			-	-	153,653	153,653
<b>Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза та авторський нагляд</b>						
6	Настанова [4.35]	Кошти на здійснення авторського нагляду	-	-	1,780	1,780
<b>Разом по главі 12:</b>			-	-	1,780	1,780
<b>Разом по главах 1-12:</b>			4244,391	1768,460	155,433	6168,284
<b>Кошторисний прибуток (П)</b>			84,051	-	-	84,051
<b>Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)</b>			-	-	42,740	42,740
<b>Кошти на покриття ризику всіх учасників будівництва</b>			101,865	42,443	3,730	148,038
<b>Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (І)</b>			1041,370	444,237	-	1485,607
<b>Разом</b>			5471,677	2255,140	201,903 0,036	7928,720 0,036
<b>Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (крім ПДВ)</b>			-	-	0,036	0,036
у тому числі:			-	-	1585,388	1585,388
- Єдиний податок ставкою 2% на кошти авторського нагляду			-	-	1787,327	1787,327
<b>Податок на додану вартість</b>			5471,677	2255,140	1787,327	9514,144
<b>Всього по зведеному кошторисному розрахунку</b>			-	-	-	-

Керівник проектної організації

О.О.Маринюк

Головний інженер проєкту  
(Головний архітектор проєкту)

Белова О.В.

Керівник відділу

## ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

## Капітальний ремонт житлового будинку по вул. Зестафонська, 10 з відновленням несучих конструкцій після потрапляння боєприпасів в м. Запоріжжя. П'ята черга

Будівництво розташоване на території ..... області.

Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на ремонтно - будівельні роботи. КНУ РЕКНр;
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на будівельні роботи. КНУ РЕКНб;
- Будівельні матеріали, вироби і конструкції;
- Перевезення ґрунту і сміття;
- Устаткування і матеріали;

Вартість матеріальних ресурсів і машино-годин прийнято за регіональними поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими даними Мінрегіонбуду України .

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

При складанні розрахунків інших витрат прийняті такі нарахування:

- |    |  |       |              |
|----|--|-------|--------------|
| 1. | Відсоток для визначення ліміту коштів на здійснення технічного нагляду, Настанова [4.32]                       | 2,13  | %            |
| 2. | Кошти на покриття витрат, пов'язаних з інфляційними процесами, визначені з розрахунку закінчення будівництва у |       |              |
| 3. | Прогнозний рівень інфляції в будівництві першого року будівництва, коефіцієнт, Настанова [4.41]                | 1,322 |              |
| 4. | Показник для визначення розміру кошторисного прибутку, Настанова [4.38]  | 7,65  | грн./люд.год |
| 5. | Показник для визначення розміру адміністративних витрат, Настанова [4.39]                                      | 3,89  | грн./люд.год |

Загальна кошторисна трудомісткість	10,98706	тис.люд.год
Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах	9,811	тис.люд.год
Загальна кошторисна заробітна плата	985,039	тис.грн.
Середньомісячна заробітна плата на 1 робітника в режимі повної зайнятості (при середньомісячній нормі тривалості робочого часу 169 люд.год та розряді робіт 3,8)	14627,00	грн.

Всього за зведеним кошторисним розрахунком:	9514,144	тис.грн.
у тому числі:		
будівельні роботи -	5471,677	тис.грн.
вартість устаткування -	2255,140	тис.грн.
інші витрати -	201,939	тис.грн.
податок на додану вартість -	1585,388	тис.грн.

Примітка:

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

Склад:  кошторисник О.А.Храпко

Перевірив:  ГІП О.В.Белова

Капітальний ремонт житлового будинку по вул. Зестафонська, 10 з відновленням несучих конструкцій після потрапляння боєприпасів в м. Запоріжжя. П'ята черга

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Ремонт вхідної групи та сходових клітин 2,3,4 під'їздів

Кошторисна вартість об'єкта 3322,482 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 9,84877 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 887,917 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 9 травня 2023 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	02-01-01	на капітальний ремонт вхідної групи 1,2,3,4п-дів	1593,512	-	1593,512	4,20747	378,85	-
2	02-01-02	на ремонт під'їздів №2,3,4	1728,97	-	1728,97	5,64130	509,067	-
		Всього:	3322,482	-	3322,482	9,84877	887,917	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Белова О.В.

Керівник відділу

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склад

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

О.А.Храпко

Перевірів

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

О.В.Белова



Капітальний ремонт житлового будинку по вул. Зестафонська, 10 з відновленням несучих конструкцій після потраплення боєприпасів в м. Запоріжжя. П'ята черга 1012-22

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01  
на капітальний ремонт вхідної групи 1,2,3,4п-дів  
Ремонт вхідної групи та сходових клітин 2,3,4 під'їздів**

Основа:  
креслення (специфікації ) № 1012-22-АБ-5

Кошторисна вартість 1593,512 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 4,20747 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 378,850 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,6 розряд  
Вимірник одиничної вартості 4,00 шт  
Показник одиничної вартості 398378,00 грн.

Складений за поточними цінами станом на "9 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Ремонт вхідної групи 1-го під'їзду</b>											
1	КР20-2-3 к дем.=0,8	(Демонтаж) козирків залізобетонних на металевих консолях у стінах існуючих будівель	м2	8,77	<u>1850,44</u> 1572,59	<u>277,85</u> 68,31	16228	13792	<u>2436</u> 599	<u>16,4928</u> 0,5998	<u>144,64</u> 5,26
2	КР20-12-1 к дем.=0,7	(Демонтаж) дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т /стійок навісу вхідної групи/	1т	0,06599	<u>10806,54</u> 7400,97	<u>3405,57</u> 503,39	713	488	<u>225</u> 33	<u>74,5164</u> 4,4666	<u>4,92</u> 0,29
3	КР20-12-5 к дем.=0,7	(Демонтаж) металоконструкцій сходів, площадок, огорожень	1т	0,00789	<u>7052,77</u> 4004,58	<u>3048,19</u> 509,09	56	32	<u>24</u> 4	<u>40,3200</u> 4,5037	<u>0,32</u> 0,04
4	КР4-2-1	Розбирання монолітних перекриттів /площадка входу у п-д/	1 м3	1,48	<u>3976,20</u> 1633,95	<u>2200,39</u> 636,55	5885	2418	<u>3257</u> 942	<u>20,8200</u> 7,3656	<u>30,81</u> 10,9
5	КР9-4-3	Розбирання кам'яних і залізобетонних східців	100м	0,2248	<u>14086,51</u> 12298,25	<u>1788,26</u> 535,05	3167	2765	<u>402</u> 120	<u>168,8160</u> 5,5350	<u>37,95</u> 1,24
6	КР2-1-3	Розбирання монолітних бетонних фундаментів /вход 1 п-д/	1 м3	5,23	<u>3167,99</u> 819,33	<u>2348,66</u> 680,57	16569	4285	<u>12284</u> 3559	<u>10,4400</u> 7,8331	<u>54,6</u> 40,97

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,61316	<u>25802,78</u> 25802,78	-	15821	15821	-	<u>361,0800</u>	<u>221,4</u>
8	KB6-1-1 K2, K3, K5=1, 15	Улаштування бетонної підготовки /клас бетону C8/10/	100м3	0,01206	<u>379815,05</u> 15591,21	<u>3448,36</u> 1461,64	4581	188	<u>42</u> 18	<u>207,9660</u> 14,7165	<u>2,51</u> 0,18
9	KB6-17-3 K2, K3, K5=1, 15	Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою до 3 м, товщиною понад 150 мм до 200 мм /фундаментні стінки ганку Ф1 (2шт) клас бетону C20/25	100м3	0,06732	<u>863138,71</u> 189697,09	<u>54807,15</u> 19852,94	58106	12770	<u>3690</u> 1336	<u>2299,0800</u> 201,1310	<u>154,77</u> 13,54
10	C124-20 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 6 мм	т	0,01701	<u>48283,15</u>	-	821	-	-	-	-
11	C124-20 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 10 мм	т	0,35862	<u>48283,15</u>	-	17315	-	-	-	-
12	KB6-11-9 K2, K5, K3=1, 15	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг /зд 1/	т	0,14668	<u>10561,97</u> 8118,99	<u>2130,26</u> 542,18	1549	1191	<u>312</u> 80	<u>97,1520</u> 4,7610	<u>14,25</u> 0,7
13	C111-986 варіант 3	Сталь кутова 75x75x5мм, марка сталі С248	т	0,14668	<u>46390,72</u>	-	6805	-	-	-	-
14	KP2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	0,3036	<u>22374,07</u> 5107,31	-	6793	1551	-	<u>58,2960</u>	<u>17,7</u>
15	KP1-20-2	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2 /засипання шлаком простору між фундаментними стінками ганку Ф1/	100 м3	0,11293	<u>16327,18</u> 16327,18	-	1844	1844	-	<u>228,4800</u>	<u>25,8</u>
16	C1421-9721	Щебінь шлаковий для дорожнього будівництва, фракція 10-20 мм, марка М600	м3	14,223	<u>1382,52</u>	-	19664	-	-	-	-
17	KB7-39-1 K2, K3, K5=1, 15	Складання і установлення сходів /клас бетону C16/20/ C1=10шт	100м3	0,00843	<u>408279,48</u> 124016,98	<u>252690,73</u> 59150,68	3442	1045	<u>2130</u> 499	<u>1300,6500</u> 580,7958	<u>10,96</u> 4,9
18	C1424-11623 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C16/20	м3	0,843	<u>3188,33</u>	-	2688	-	-	-	-
19	C111-986 варіант 3	Сталь кутова 75x75x5мм, марка сталі С248	т	0,38725	<u>46390,72</u>	-	17965	-	-	-	-
20	C111-986 варіант 4	Сталь кутова 40x40x4мм, марка сталі С248	т	0,0589	<u>46390,72</u>	-	2732	-	-	-	-
21	C111-1119 варіант 3	Лист 2x360мм, сталь марки С235	т	0,16224	<u>49471,51</u>	-	8026	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	КБ6-18-1 К2,К3,К5=1, 15	Улаштування балок фундаментних Б1=2шт /клас бетону С20/25/	100м3	0,00334	<u>765941,72</u> 147567,33	<u>37367,07</u> 13411,30	2558	493	<u>125</u> 45	<u>1744,9134</u> 135,8582	<u>5,83</u> 0,45
23	С124-20 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 6 мм	т	0,00543	<u>48283,15</u> -	-	262	-	-	-	-
24	С124-20 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 10 мм	т	0,02693	<u>48283,15</u> -	-	1300	-	-	-	-
25	КБ6-22-1 К2,К3,К5=1, 15	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площини до 6 м /клас бетону С20/25/	100м3	0,01146	<u>732880,14</u> 109852,38	<u>22949,06</u> 9170,76	8399	1259	<u>263</u> 105	<u>1331,3826</u> 92,9441	<u>15,26</u> 1,07
26	С124-20 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 10 мм	т	0,12978	<u>48283,15</u> -	-	6266	-	-	-	-
27	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг /ЗД-2/	т	0,00327	<u>23859,70</u> 23165,60	<u>330,21</u> 84,04	78	76	<u>1</u> -	<u>277,2000</u> 0,7380	<u>0,91</u> -
28	С124-31 варіант 4	Труба профільна 60х60х4мм	т	0,0034	<u>56380,89</u> -	-	192	-	-	-	-
29	КБ6-1-1 К2, К3,К5=1, 15	Улаштування бетонної підготовки під пандус / клас бетону С8/10/	100м3	0,03039	<u>379815,05</u> 15591,21	<u>3448,36</u> 1461,64	11543	474	<u>105</u> 44	<u>207,9660</u> 14,7165	<u>6,32</u> 0,45
30	КБ6-17-3 К2,К3,К5=1, 15	Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою до 3 м, товщиною понад 150 мм до 200 мм /клас бетону С20/25/ ФП-1, ФП-2, ФП-3, ФП-4, ФП-5/	100м3	0,16676	<u>863138,71</u> 189697,09	<u>54807,15</u> 19852,94	143937	31634	<u>9140</u> 3311	<u>2299,0800</u> 201,1310	<u>383,39</u> 33,54
31	С124-20 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 6 мм	т	0,0379	<u>48283,15</u> -	-	1830	-	-	-	-
32	С124-20 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 10 мм	т	1,13939	<u>48283,15</u> -	-	55013	-	-	-	-
33	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів пандуса бітумною мастикою	100 м2	1,1071	<u>22374,07</u> 5107,31	-	24770	5654	-	<u>58,2960</u> -	<u>64,54</u> -
34	КР1-20-2	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2 /засипання шлаком простору між фундаментними стінками пандусу Ф1/	100 м3	0,20856	<u>16327,18</u> 16327,18	-	3405	3405	-	<u>228,4800</u> -	<u>47,65</u> -
35	С1421-9721	Щебіль шлаковий для дорожнього будівництва, фракція 10-20 мм, марка М600	м3	26,279	<u>1382,52</u> -	-	36331	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	КБ6-22-1 К2,К3,К5=1, 15	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м /ПП1,ПП2,ПП3/клас бетону С20/25	100м3	0,04703	<u>732880,14</u> 109852,38	<u>22949,06</u> 9170,76	34467	5166	<u>1079</u> 431	<u>1331,3826</u> 92,9441	<u>62,61</u> 4,37
37	С124-20 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 10 мм	т	0,50053	<u>48283,15</u> -	- -	24167	-	- -	- -	- -
38	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т /навісу ганку/	1т	0,1015	<u>18880,09</u> 10572,81	<u>4865,10</u> 719,13	1916	1073	<u>494</u> 73	<u>106,4520</u> 6,3809	<u>10,8</u> 0,65
39	С124-31 варіант 5	Труба профільна 50х50х3мм	т	0,05794	<u>56380,89</u> -	- -	3267	-	- -	- -	- -
40	С124-31 варіант 6	Труба профільна 30х30х2мм	т	0,04738	<u>56380,89</u> -	- -	2671	-	- -	- -	- -
41	С111-1119 варіант 4	Лист 2х60мм, сталь марки С235	т	0,00023	<u>49471,51</u> -	- -	11	-	- -	- -	- -
42	КБ13-73-5 К2,К3,К5=1, 15	Нанесення вручну в один шар покриття з вогнезахисного матеріалу на горизонтальні і вертикальні поверхні металевих конструкцій	100м2	0,0485	<u>6032,60</u> 5699,37	<u>24,54</u> 0,81	293	276	<u>1</u> -	<u>66,6126</u> 0,0091	<u>3,23</u> -
43	С1113-286 варіант 1	Вогнезахисний матеріал по металу "DEFENS M"	кг	8,29	<u>326,93</u> -	- -	2710	-	- -	- -	- -
44	КБ13-16-6 К2,К3,К5=1, 15	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,0485	<u>646,45</u> 646,45	- -	31	31	- -	<u>6,5964</u> -	<u>0,32</u> -
45	С1113-21 варіант 1	Грунтовка ГФ-021	т	0,00063	<u>102607,54</u> -	- -	65	-	- -	- -	- -
46	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,0485	<u>12254,70</u> 12254,70	- -	594	594	- -	<u>146,6400</u> -	<u>7,11</u> -
47	С111-387-1 варіант 1	Емаль Композит алкідна ПФ-115	т	0,00126	<u>190255,21</u> -	- -	240	-	- -	- -	- -
48	КБ10-35-4 К2,К3,К5=1, 15	Улаштування козирків з полікарбонату	м2	8,5	<u>892,63</u> 892,63	- -	7587	7587	- -	<u>10,6812</u> -	<u>90,79</u> -
49	& С101-333- 17-1К	Полікарбонатовий лист т.10мм	м2	8,5	<u>765,45</u> -	- -	6506	-	- -	- -	- -
50	& С113- 1732Ш варіант 1	Кріплення для полікарбонату	шт	68	<u>9,33</u> -	- -	634	-	- -	- -	- -
51	КБ10-35-4 К2,К3,К5=1, 15	Монтаж захисної панелі вікна над входом в під'їзд з полікарбонату	м2	0,7	<u>892,63</u> 892,63	- -	625	625	- -	<u>10,6812</u> -	<u>7,48</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	& C101-333-17-1K	Полікарбонатовий лист т. 10мм	м2	0,7	<u>765,45</u>	-	536	-	-	-	-
53	& C113-1732Ш варіант 1	Кріплення для полікарбонату	шт	8	<u>9,33</u>	-	75	-	-	-	-
54	KP20-12-5	Монтаж металоконструкцій сходів, площадок, огорожень/перила с поручнями ганку та пандусу/	1т	0,2969	<u>11515,48</u> 5720,83	<u>4354,56</u> 727,27	3419	1699	<u>1293</u> 216	<u>57,6000</u> 6,4338	<u>17,1</u> 1,91
55	C113-5 варіант 1	Труби діаметр 40мм, товщина стінки 1,5мм AISI 304	м	154,13	<u>547,47</u>	-	84382	-	-	-	-
56	C113-2 варіант 4	Труби діаметр 20мм, товщина стінки 1,5мм AISI 304	м	109,15	<u>254,08</u>	-	27733	-	-	-	-
57	KP7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,3108	<u>15750,23</u> 6718,52	<u>151,99</u> 130,13	4895	2088	<u>47</u> 40	<u>85,6080</u> 1,4252	<u>26,61</u> 0,44
58	KP7-17-9 к=2	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщ.30мм	100м2	0,3108	<u>4910,34</u> 406,84	<u>79,54</u> 68,11	1526	126	<u>25</u> 21	<u>5,1840</u> 0,7459	<u>1,61</u> 0,23
59	KB11-29-1 K2,K3,K5=1, 15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт /ганок/	100м2	0,3108	<u>18559,28</u> 18372,13	-	5768	5710	-	<u>214,7280</u>	<u>66,74</u>
60	C111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	6,22	<u>52,49</u>	-	326	-	-	-	-
61	C111-2000-2 варіант 1	Клеюча суміш для плитки Ceresit CM 117 SUPER FLEXIBLE	кг	202,02	<u>33,11</u>	-	6689	-	-	-	-
62	& C111-287-5 варіант 5	Плитки керамічні для антиковзні, морозостійкі 400x400мм	м2	31,7	<u>714,24</u>	-	22641	-	-	-	-
63	C111-2001-1 варіант 1	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40	кг	12,62	<u>138,21</u>	-	1744	-	-	-	-
64	& C113-2085-1	Хрестики для плитки	шт.	132	<u>0,12</u>	-	16	-	-	-	-
65	KP7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,399	<u>15750,23</u> 6718,52	<u>151,99</u> 130,13	6284	2681	<u>61</u> 52	<u>85,6080</u> 1,4252	<u>34,16</u> 0,57
66	KP7-17-9 к=2	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщ.30мм	100м2	0,399	<u>4910,34</u> 406,84	<u>79,54</u> 68,11	1959	162	<u>32</u> 27	<u>5,1840</u> 0,7459	<u>2,07</u> 0,3
67	KB11-29-1 K2,K3,K5=1, 15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт /пандус/	100м2	0,399	<u>18559,28</u> 18372,13	-	7405	7330	-	<u>214,7280</u>	<u>85,68</u>
68	C111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	7,98	<u>52,49</u>	-	419	-	-	-	-
69	C111-2000-2 варіант 1	Клеюча суміш для плитки Ceresit CM 117 SUPER FLEXIBLE	кг	259,35	<u>33,11</u>	-	8587	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	& С111-287-5 варіант 5	Плитки керамічні для антиковзні, морозостійкі 400x400мм	м2	40,7	<u>714,24</u>	-	29070	-	-	-	-
71	С111-2001-1 варіант 1	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40	кг	16,2	<u>138,21</u>	-	2239	-	-	-	-
72	& С113-2085-1	Хрестики для плитки	шт.	169	<u>0,12</u>	-	20	-	-	-	-
73	КР11-54-4	Обгортання балок сіткою монтаж сітки ПВЛ між пандусом та будинком/	100м2	0,058	<u>4138,10</u>	<u>2,84</u>	240	236	-	<u>51,8760</u>	<u>3,01</u>
		ПВЛ 306 /ДСТУ 2834/ т.4мм	м2	5,8	<u>4071,23</u>	<u>2,43</u>	4243	-	-	<u>0,0266</u>	-
74	С111-874 варіант 2				<u>731,50</u>	-	4243	-	-	-	-
75	С111-986 варіант 5	Кутік алюмінієвий 20x20x2мм, АД31Т5	т	0,003	<u>298485,36</u>	-	895	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					813549	136569	<u>37468</u>		<u>1663,85</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					813549		11555		122
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					639512				
		всього заробітна плата, грн.					148124				
		Загальнопромислові витрати, грн.					84177				
		трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год.					214,17				
		заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн.					29408				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>897726</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>897726</b>				
		<b>Розділ 2. Ремонт вхідної групи 2-го під'їзду</b>									
76	КР20-2-3 к дем.=0,8	(Демонтаж) козирків залізобетонних на металевих консолях у стінах існуючих будівель	м2	8,77	<u>1850,44</u>	<u>277,85</u>	16228	13792	<u>2436</u>	<u>16,4928</u>	<u>144,64</u>
					<u>1572,59</u>	<u>68,31</u>			599	<u>0,5998</u>	<u>5,26</u>
77	КР20-12-1 к дем.=0,7	(Демонтаж) дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т /стійок навісу вхідної групи/	1т	0,06599	<u>10806,54</u>	<u>3405,57</u>	713	488	<u>225</u>	<u>74,5164</u>	<u>4,92</u>
					<u>7400,97</u>	<u>503,39</u>			33	<u>4,4666</u>	<u>0,29</u>
78	КР20-12-5 к дем.=0,7	(Демонтаж) металоконструкцій сходів, площадок, огорожень	1т	0,00789	<u>7052,77</u>	<u>3048,19</u>	56	32	<u>24</u>	<u>40,3200</u>	<u>0,32</u>
					<u>4004,58</u>	<u>509,09</u>			4	<u>4,5037</u>	<u>0,04</u>
79	КР4-2-1	Розбирання монолітних перекриттів /площадка входу у п-д/	1 м3	1,48	<u>3976,20</u>	<u>2200,39</u>	5885	2418	<u>3257</u>	<u>20,8200</u>	<u>30,81</u>
					<u>1633,95</u>	<u>636,55</u>			942	<u>7,3656</u>	<u>10,9</u>
80	КР9-4-3	Розбирання кам'яних і залізобетонних сходов	100м	0,1405	<u>14086,51</u>	<u>1788,26</u>	1979	1728	<u>251</u>	<u>168,8160</u>	<u>23,72</u>
					<u>12298,25</u>	<u>535,05</u>			75	<u>5,5350</u>	<u>0,78</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	KP2-1-3	Розбирання монолітних бетонних фундаментів /вход 2 п-д/	1 м3	6,233	<u>3167,99</u> 819,33	<u>2348,66</u> 680,57	19746	5107	<u>14639</u> 4242	<u>10,4400</u> 7,8331	<u>65,07</u> 48,82
82	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,25296	<u>25802,78</u> 25802,78	-	6527	6527	-	<u>361,0800</u>	<u>91,34</u>
83	KB6-1-1 K2, K3, K5=1, 15	Улаштування бетонної підготовки / Ф2.1, Ф2, 2/ /клас бетону С8/10	100м3	0,00918	<u>379815,05</u> 15591,21	<u>3448,36</u> 1461,64	3487	143	<u>32</u> 13	<u>207,9660</u> 14,7165	<u>1,91</u> 0,14
84	KB6-17-3 K2, K3, K5=1, 15	Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою до 3 м, товщиною понад 150 мм до 200 мм /фундаментні стінки ганку Ф2.1, Ф2.2 клас бетону С20/25	100м3	0,04803	<u>863138,71</u> 189697,09	<u>54807,15</u> 19852,94	41457	9111	<u>2632</u> 954	<u>2299,0800</u> 201,1310	<u>110,42</u> 9,66
85	C124-20 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 6 мм	т	0,01297	<u>48283,15</u>	-	626	-	-	-	-
86	C124-20 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 10 мм	т	0,24247	<u>48283,15</u>	-	11707	-	-	-	-
87	KB6-11-9 K2, K5, K3=1, 15	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг /з/д 1/	т	0,08149	<u>10561,97</u> 8118,99	<u>2130,26</u> 542,18	861	662	<u>174</u> 44	<u>97,1520</u> 4,7610	<u>7,92</u> 0,39
88	C111-986 варіант 3	Сталь кутова 75x75x5мм, марка сталі С248	т	0,08149	<u>46390,72</u>	-	3780	-	-	-	-
89	KP2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	0,28	<u>22374,07</u> 5107,31	-	6265	1430	-	<u>58,2960</u>	<u>16,32</u>
90	KP1-20-2	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2 /засипання шлаком простору між фундаментними стінками ганку Ф2.1, Ф2.2/	100 м3	0,05238	<u>16327,18</u> 16327,18	-	855	855	-	<u>228,4800</u>	<u>11,97</u>
91	C1421-9721	Щебінь шлаковий для дорожнього будівництва, фракція 10-20 мм, марка М600	м3	6,6	<u>1382,52</u>	-	9125	-	-	-	-
92	KB7-39-1 K2, K3, K5=1, 15	Складання і установлення сходів /клас бетону С16/20/ С1=6шт	100м3	0,00506	<u>408279,48</u> 124016,98	<u>252690,73</u> 59150,68	2066	628	<u>1279</u> 299	<u>1300,6500</u> 580,7958	<u>6,58</u> 2,94
93	C1424-11623 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С16/20	м3	0,506	<u>3188,33</u>	-	1613	-	-	-	-
94	C111-986 варіант 3	Сталь кутова 75x75x5мм, марка сталі С248	т	0,23236	<u>46390,72</u>	-	10779	-	-	-	-
95	C111-986 варіант 4	Сталь кутова 40x40x4мм, марка сталі С248	т	0,03534	<u>46390,72</u>	-	1639	-	-	-	-
96	C111-1119 варіант 3	Лист 2x360мм, сталь марки С235	т	0,09734	<u>49471,51</u>	-	4816	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	КБ6-18-1 К2,К3,К5=1, 15	Улаштування балок фундаментних Б1=2шт /клас бетону С20/25/	100м3	0,00334	<u>765941,72</u> 147567,33	<u>37367,07</u> 13411,30	2558	493	<u>125</u> 45	<u>1744,9134</u> 135,8582	<u>5,83</u> 0,45
98	С124-20 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 6 мм	т	0,00543	<u>48283,15</u>	-	262	-	-	-	-
99	С124-20 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 10 мм	т	0,02693	<u>48283,15</u>	-	1300	-	-	-	-
100	КБ6-22-1 К2,К3,К5=1, 15	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площини до 6 м /клас бетону С20/25/	100м3	0,01146	<u>732880,14</u> 109852,38	<u>22949,06</u> 9170,76	8399	1259	<u>263</u> 105	<u>1331,3826</u> 92,9441	<u>15,26</u> 1,07
101	С124-20 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 10 мм	т	0,11084	<u>48283,15</u>	-	5352	-	-	-	-
102	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг /ЗД-2/	т	0,00327	<u>23859,70</u> 23165,60	<u>330,21</u> 84,04	78	76	<u>1</u>	<u>277,2000</u> 0,7380	<u>0,91</u>
103	С124-31 варіант 4	Труба профільна 60х60х4мм	т	0,0034	<u>56380,89</u>	-	192	-	-	-	-
104	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т /навісу ганку/	1т	0,1015	<u>18880,09</u> 10572,81	<u>4865,10</u> 719,13	1916	1073	<u>494</u> 73	<u>106,4520</u> 6,3809	<u>10,8</u> 0,65
105	С124-31 варіант 5	Труба профільна 50х50х3мм	т	0,05794	<u>56380,89</u>	-	3267	-	-	-	-
106	С124-31 варіант 6	Труба профільна 30х30х2мм	т	0,04738	<u>56380,89</u>	-	2671	-	-	-	-
107	С111-1119 варіант 4	Лист 2х60мм, сталь марки С235	т	0,00023	<u>49471,51</u>	-	11	-	-	-	-
108	КБ13-73-5 К2,К3,К5=1, 15	Нанесення вручну в один шар покриття з вогнезахисного матеріалу на горизонтальні і вертикальні поверхні металевих конструкцій	100м2	0,0485	<u>6032,60</u> 5699,37	<u>24,54</u> 0,81	293	276	<u>1</u>	<u>66,6126</u> 0,0091	<u>3,23</u>
109	С1113-286 варіант 1	Вогнезахисний матеріал по металу "DEFENS M"	кг	8,29	<u>326,93</u>	-	2710	-	-	-	-
110	КБ13-16-6 К2,К3,К5=1, 15	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовою ГФ-021	100м2	0,0485	<u>646,45</u> 646,45	-	31	31	-	<u>6,5964</u>	<u>0,32</u>
111	С1113-21 варіант 1	Грунтовка ГФ-021	т	0,00063	<u>102607,54</u>	-	65	-	-	-	-
112	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,0485	<u>12254,70</u> 12254,70	-	594	594	-	<u>146,6400</u>	<u>7,11</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
113	C111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,00126	<u>190255,21</u>	-	240	-	-	-	-
114	КБ10-35-4 К2,К3,К5=1, 15	Улаштування козирків з полікарбонату	м2	8,5	<u>892,63</u> 892,63	-	7587	7587	-	<u>10,6812</u>	<u>90,79</u>
115	& C101-333- 17-1К	Полікарбонатний лист т.10мм	м2	8,5	<u>765,45</u>	-	6506	-	-	-	-
116	& C113- 1732Ш варіант 1	Кріплення для полікарбонату	шт	68	<u>9,33</u>	-	634	-	-	-	-
117	КБ10-35-4 К2,К3,К5=1, 15	Монтаж захисної панелі вікна над входом в під'їзд з полікарбонату	м2	0,7	<u>892,63</u> 892,63	-	625	625	-	<u>10,6812</u>	<u>7,48</u>
118	& C101-333- 17-1К	Полікарбонатний лист т.10мм	м2	0,7	<u>765,45</u>	-	536	-	-	-	-
119	& C113- 1732Ш варіант 1	Кріплення для полікарбонату	шт	8	<u>9,33</u>	-	75	-	-	-	-
120	КР20-12-5	Монтаж металоконструкцій сходів, площадок, огорожень/перила с поручнями ганку та пандусу/	1т	0,05984	<u>11515,48</u> 5720,83	<u>4354,56</u> 727,27	689	342	<u>261</u> 44	<u>57,6000</u> 6,4338	<u>3,45</u> 0,38
121	C113-5 варіант 1	Труби діаметр 40мм, товщина стінки 1,5мм AISI 304	м	30,88	<u>547,47</u>	-	16906	-	-	-	-
122	C113-2 варіант 4	Труби діаметр 20мм, товщина стінки 1,5мм AISI 304	м	18,4	<u>254,08</u>	-	4675	-	-	-	-
123	КР7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,2087	<u>15750,23</u> 6718,52	<u>151,99</u> 130,13	3287	1402	<u>32</u> 27	<u>85,6080</u> 1,4252	<u>17,87</u> 0,3
124	КР7-17-9 к=2	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщ.30мм	100м2	0,2087	<u>4910,34</u> 406,84	<u>79,54</u> 68,11	1025	85	<u>17</u> 14	<u>5,1840</u> 0,7459	<u>1,08</u> 0,16
125	КБ11-29-1 К2,К3,К5=1, 15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт /ганок/	100м2	0,2087	<u>18559,28</u> 18372,13	-	3873	3834	-	<u>214,7280</u>	<u>44,81</u>
126	C111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	4,17	<u>52,49</u>	-	219	-	-	-	-
127	C111-2000-2 варіант 1	Клеюча суміш для плитки Ceresit CM 117 SUPER FLEXIBLE	кг	135,66	<u>33,11</u>	-	4492	-	-	-	-
128	& C111-287- 5 варіант 5	Плитки керамічні для антиковзні, морозостійкі 400х400мм	м2	21,29	<u>714,24</u>	-	15206	-	-	-	-
129	C111-2001-1 варіант 1	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40	кг	8,47	<u>138,21</u>	-	1171	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
130	& C113-2085-1	Хрестики для плитки	шт.	88	0,12	-	11	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					247666	60598	26143	-	724,88
		Разом будівельні роботи, грн.					247666		7513		82,23
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					160925				
		всього заробітна плата, грн.					68111				
		Загальновиробничі витрати, грн.					38303				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					96,75				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13283				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>285969</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>285969</b>				
		<b>Розділ 3. Ремонт вхідної групи 3-го під'їзду</b>									
131	КР20-2-3 к дем.=0,8	(Демонтаж) козирків залізобетонних на металевих консолях у стінах існуючих будівель	м2	8,77	1850,44 1572,59	277,85 68,31	16228	13792	2436 599	16,4928 0,5998	144,64 5,26
132	КР20-12-1 к дем.=0,7	(Демонтаж) дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т /стійок навісу вхідної групи/	1т	0,06599	10806,54 7400,97	3405,57 503,39	713	488	225 33	74,5164 4,4666	4,92 0,29
133	КР20-12-5 к дем.=0,7	(Демонтаж) металоконструкцій сходів, площадок, огорожень	1т	0,00789	7052,77 4004,58	3048,19 509,09	56	32	24 4	40,3200 4,5037	0,32 0,04
134	КР4-2-1	Розбирання монолітних перекриттів /площадка входу у п-д/	1 м3	1,48	3976,20 1633,95	2200,39 636,55	5885	2418	3257 942	20,8200 7,3656	30,81 10,9
135	КР9-4-3	Розбирання кам'яних і залізобетонних східців	100м	0,0562	14086,51 12298,25	1788,26 535,05	792	691	101 30	168,8160 5,5350	9,49 0,31
136	КР2-1-3	Розбирання монолітних бетонних фундаментів /вход 1 п-д/	1 м3	6,732	3167,99 819,33	2348,66 680,57	21327	5516	15811 4582	10,4400 7,8331	70,28 52,73
137	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,14661	25802,78 25802,78	- -	3783	3783	- -	361,0800 -	52,94 -
138	КБ6-1-1 К2, К3, К5=1, 15	Улаштування бетонної підготовки Ф3/клас бетону С8/10/	100м3	0,00702	379815,05 15591,21	3448,36 1461,64	2666	109	24 10	207,9660 14,7165	1,46 0,1
139	КБ6-17-3 К2, К3, К5=1, 15	Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою до 3 м, товщиною понад 150 мм до 200 мм /фундаментні стінки ганку Ф3 (2шт) клас бетону С20/25	100м3	0,02772	863138,71 189697,09	54807,15 19852,94	23926	5258	1519 550	2299,0800 201,1310	63,73 5,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
140	C124-20 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 6 мм	т	0,00792	<u>48283,15</u>	-	382	-	-	-	-
141	C124-20 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 10 мм	т	0,0928	<u>48283,15</u>	-	4481	-	-	-	-
142	КБ6-11-9 К2,К5,К3=1, 15	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг /зД 1/	т	0,04889	<u>10561,97</u> 8118,99	<u>2130,26</u> 542,18	516	397	<u>104</u> 27	<u>97,1520</u> 4,7610	<u>4,75</u> 0,23
143	C111-986 варіант 3	Сталь кутова 75x75x5мм, марка сталі С248	т	0,04889	<u>46390,72</u>	-	2268	-	-	-	-
144	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	0,1748	<u>22374,07</u> 5107,31	-	3911	893	-	<u>58,2960</u>	<u>10,19</u>
145	КР1-20-2	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2 /засипання шлаком простору між фундаментними стінками ганку Ф3/	100 м3	0,01945	<u>16327,18</u> 16327,18	-	318	318	-	<u>228,4800</u>	<u>4,44</u>
146	C1421-9721	Щебінь шлаковий для дорожнього будівництва, фракція 10-20 мм, марка М600	м3	2,451	<u>1382,52</u>	-	3389	-	-	-	-
147	КБ7-39-1 К2,К3,К5=1, 15	Складання і установлення сходів /клас бетону С16/20/ С1=3шт	100м3	0,00253	<u>408279,48</u> 124016,98	<u>252690,73</u> 59150,68	1033	314	<u>639</u> 150	<u>1300,6500</u> 580,7958	<u>3,29</u> 1,47
148	C1424-11623 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С16/20	м3	0,253	<u>3188,33</u>	-	807	-	-	-	-
149	C111-986 варіант 3	Сталь кутова 75x75x5мм, марка сталі С248	т	0,11618	<u>46390,72</u>	-	5390	-	-	-	-
150	C111-986 варіант 4	Сталь кутова 40x40x4мм, марка сталі С248	т	0,01767	<u>46390,72</u>	-	820	-	-	-	-
151	C111-1119 варіант 3	Лист 2x360мм, сталь марки С235	т	0,04867	<u>49471,51</u>	-	2408	-	-	-	-
152	КБ6-22-1 К2,К3,К5=1, 15	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площини до 6 м /клас бетону С20/25/	100м3	0,01146	<u>732880,14</u> 109852,38	<u>22949,06</u> 9170,76	8399	1259	<u>263</u> 105	<u>1331,3826</u> 92,9441	<u>15,26</u> 1,07
153	C124-20 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 10 мм	т	0,11454	<u>48283,15</u>	-	5530	-	-	-	-
154	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг /ЗД-2/	т	0,00327	<u>23859,70</u> 23165,60	<u>330,21</u> 84,04	78	76	<u>1</u>	<u>277,2000</u> 0,7380	<u>0,91</u>
155	C124-31 варіант 4	Труба профільна 60x60x4мм	т	0,0034	<u>56380,89</u>	-	192	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
156	КБ6-1-1 К2, К3, К5=1, 15	Улаштування бетонної підготовки під пандус / клас бетону С8/10/	100м3	0,00332	<u>379815,05</u> 15591,21	<u>3448,36</u> 1461,64	1261	52	<u>11</u> 5	<u>207,9660</u> 14,7165	<u>0,69</u> 0,05
157	КБ6-17-3 К2, К3, К5=1, 15	Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою до 3 м, товщиною понад 150 мм до 200 мм / клас бетону С20/25/ ФП-6=2шт/	100м3	0,02176	<u>863138,71</u> 189697,09	<u>54807,15</u> 19852,94	18782	4128	<u>1193</u> 432	<u>2299,0800</u> 201,1310	<u>50,03</u> 4,38
158	С124-20 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 6 мм	т	0,00277	<u>48283,15</u> -	-	134	-	-	-	-
159	С124-20 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 10 мм	т	0,15373	<u>48283,15</u> -	-	7423	-	-	-	-
160	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів пандуса бітумною мастикою	100 м2	0,2036	<u>22374,07</u> 5107,31	-	4555	1040	-	<u>58,2960</u>	<u>11,87</u>
161	КР1-20-2	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2 /засипання шлаком простору між фундаментними стінками ганку Ф3/	100 м3	0,03267	<u>16327,18</u> 16327,18	-	533	533	-	<u>228,4800</u>	<u>7,46</u>
162	С1421-9721	Щебінь шлаковий для дорожнього будівництва, фракція 10-20 мм, марка М600	м3	4,116	<u>1382,52</u> -	-	5690	-	-	-	-
163	КБ6-22-1 К2, К3, К5=1, 15	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м /ПП4/ клас бетону С20/25	100м3	0,00936	<u>732880,14</u> 109852,38	<u>22949,06</u> 9170,76	6860	1028	<u>215</u> 86	<u>1331,3826</u> 92,9441	<u>12,46</u> 0,87
164	С124-20 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 10 мм	т	0,10636	<u>48283,15</u> -	-	5135	-	-	-	-
165	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т /навісу ганку/	1т	0,1015	<u>18880,09</u> 10572,81	<u>4865,10</u> 719,13	1916	1073	<u>494</u> 73	<u>106,4520</u> 6,3809	<u>10,8</u> 0,65
166	С124-31 варіант 5	Труба профільна 50х50х3мм	т	0,05794	<u>56380,89</u> -	-	3267	-	-	-	-
167	С124-31 варіант 6	Труба профільна 30х30х2мм	т	0,04738	<u>56380,89</u> -	-	2671	-	-	-	-
168	С111-1119 варіант 4	Лист 2х60мм, сталь марки С235	т	0,00023	<u>49471,51</u> -	-	11	-	-	-	-
169	КБ13-73-5 К2, К3, К5=1, 15	Нанесення вручну в один шар покриття з вогнезахисного матеріалу на горизонтальні і вертикальні поверхні металевих конструкцій	100м2	0,0485	<u>6032,60</u> 5699,37	<u>24,54</u> 0,81	293	276	<u>1</u> -	<u>66,6126</u> 0,0091	<u>3,23</u> -
170	С1113-286 варіант 1	Вогнезахисний матеріал по металу "DEFENS M"	кг	8,29	<u>326,93</u> -	-	2710	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
171	КБ13-16-6 К2,К3,К5=1, 15	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,0485	<u>646,45</u> 646,45	-	31	31	-	<u>6,5964</u>	<u>0,32</u>
172	С1113-21 варіант 1	Грунтовка ГФ-021	т	0,00063	<u>102607,54</u>	-	65	-	-	-	-
173	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо біпилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,0485	<u>12254,70</u> 12254,70	-	594	594	-	<u>146,6400</u>	<u>7,11</u>
174	С111-387-1 варіант 1	Емаль Композит алкідна ПФ-115	т	0,00126	<u>190255,21</u>	-	240	-	-	-	-
175	КБ10-35-4 К2,К3,К5=1, 15	Улаштування козирків з полікарбонату	м2	8,5	<u>892,63</u> 892,63	-	7587	7587	-	<u>10,6812</u>	<u>90,79</u>
176	& С101-333-17-1К	Полікарбонатний лист т.10мм	м2	8,5	<u>765,45</u>	-	6506	-	-	-	-
177	& С113-1732Ш варіант 1	Кріплення для полікарбонату	шт	68	<u>9,33</u>	-	634	-	-	-	-
178	КБ10-35-4 К2,К3,К5=1, 15	Монтаж захисної панелі вікна над входом в під'їзд з полікарбонату	м2	0,7	<u>892,63</u> 892,63	-	625	625	-	<u>10,6812</u>	<u>7,48</u>
179	& С101-333-17-1К	Полікарбонатний лист т.10мм	м2	0,7	<u>765,45</u>	-	536	-	-	-	-
180	& С113-1732Ш варіант 1	Кріплення для полікарбонату	шт	8	<u>9,33</u>	-	75	-	-	-	-
181	КР20-12-5	Монтаж металоконструкцій сходів, площадок, огорожень/перила с поручнями ганку та пандусу/	1т	0,08931	<u>11515,48</u> 5720,83	<u>4354,56</u> 727,27	1028	511	<u>389</u> 65	<u>57,6000</u> 6,4338	<u>5,14</u> 0,57
182	С113-5 варіант 1	Труби діаметр 40мм, товщина стінки 1,5мм AISI 304	м	46,87	<u>547,47</u>	-	25660	-	-	-	-
183	С113-2 варіант 4	Труби діаметр 20мм, товщина стінки 1,5мм AISI 304	м	31,62	<u>254,08</u>	-	8034	-	-	-	-
184	КР7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,1313	<u>15750,23</u> 6718,52	<u>151,99</u> 130,13	2068	882	<u>20</u> 17	<u>85,6080</u> 1,4252	<u>11,24</u> 0,19
185	КР7-17-9 к=2	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщ.30мм	100м2	0,1313	<u>4910,34</u> 406,84	<u>79,54</u> 68,11	645	53	<u>10</u> 9	<u>5,1840</u> 0,7459	<u>0,68</u> 0,1
186	КБ11-29-1 К2,К3,К5=1, 15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт /ганок/	100м2	0,1313	<u>18559,28</u> 18372,13	-	2437	2412	-	<u>214,7280</u>	<u>28,19</u>
187	С111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	2,63	<u>52,49</u>	-	138	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
188	C111-2000-2 варіант 1	Клеюча суміш для плитки Ceresit CM 117 SUPER FLEXIBLE	кг	85,35	<u>33,11</u>	-	2826	-	-	-	-
189	& C111-287- 5 варіант 5	Плитки керамічні для антиковзні, морозостійкі 400x400мм	м2	13,39	<u>714,24</u>	-	9564	-	-	-	-
190	C111-2001-1 варіант 1	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40	кг	5,33	<u>138,21</u>	-	737	-	-	-	-
191	& C113- 2085-1	Хрестики для плитки	шт.	56	<u>0,12</u>	-	7	-	-	-	-
192	KP7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,0724	<u>15750,23</u>	<u>151,99</u>	1140	486	<u>11</u>	<u>85,6080</u>	<u>6,2</u>
193	KP7-17-9 к=2	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщ.30мм	100м2	0,0724	<u>4910,34</u>	<u>79,54</u>	356	29	<u>9</u>	<u>1,4252</u>	<u>0,1</u>
194	KB11-29-1 K2,K3,K5=1, 15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт /пандус/	100м2	0,0724	<u>18559,28</u>	-	1344	1330	<u>5</u>	<u>0,7459</u>	<u>0,05</u>
195	C111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	1,45	<u>52,49</u>	-	76	-	-	-	-
196	C111-2000-2 варіант 1	Клеюча суміш для плитки Ceresit CM 117 SUPER FLEXIBLE	кг	47,06	<u>33,11</u>	-	1558	-	-	-	-
197	& C111-287- 5 варіант 5	Плитки керамічні для антиковзні, морозостійкі 400x400мм	м2	7,38	<u>714,24</u>	-	5271	-	-	-	-
198	C111-2001-1 варіант 1	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40	кг	2,94	<u>138,21</u>	-	406	-	-	-	-
199	& C113- 2085-1	Хрестики для плитки	шт.	31	<u>0,12</u>	-	4	-	-	-	-
200	KP11-54-4	Обгортання балок сіткою монтаж сітки ПВЛ між пандусом та будинком/	100м2	0,0167	<u>4138,10</u>	<u>2,84</u>	69	68	-	<u>51,8760</u>	<u>0,87</u>
201	C111-874 варіант 2	ПВЛ 306 /ДСТУ 2834/ т.4мм	м2	1,67	<u>731,50</u>	-	1222	-	-	-	-
202	C111-986 варіант 5	Кутік алюмінієвий 20x20x2мм, АД31Т5	т	0,00087	<u>298485,36</u>	-	260	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							258282	58082	<u>26754</u>		<u>687,92</u>
Разом будівельні роботи, грн.							258282		7733		84,94
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							173446				
всього заробітна плата, грн.							65815				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					36814 92,63 12718 <b>295096</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>295096</b>				
		<b>Розділ 4. Ремонт вхідної групи 4-го під'їзду</b>									
203	КР20-2-3 к дем.=0,8	(Демонтаж) козирків залізобетонних на металевих консолях у стінах існуючих будівель	м2	8,77	<u>1850,44</u> 1572,59	<u>277,85</u> 68,31	16228	13792	<u>2436</u> 599	<u>16.4928</u> 0,5998	<u>144,64</u> 5,26
204	КР20-12-1 к дем.=0,7	(Демонтаж) дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т /стійок навісу вхідної групи/	1т	0,06599	<u>10806,54</u> 7400,97	<u>3405,57</u> 503,39	713	488	<u>225</u> 33	<u>74,5164</u> 4,4666	<u>4,92</u> 0,29
205	КР4-2-1	Розбирання монолітних перекриттів /площадка входу у п-д/	1 м3	1,349	<u>3976,20</u> 1633,95	<u>2200,39</u> 636,55	5364	2204	<u>2968</u> 859	<u>20,8200</u> 7,3656	<u>28,09</u> 9,94
206	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укусами, група ґрунту 2	100 м3	0,02713	<u>25802,78</u> 25802,78	-	700	700	-	<u>361,0800</u>	<u>9,8</u>
207	КБ6-1-1 К2, К3, К5=1, 15	Улаштування бетонної підготовки /клас бетону С8/10/	100м3	0,00753	<u>379815,05</u> 15591,21	<u>3448,36</u> 1461,64	2860	117	<u>26</u> 11	<u>207,9660</u> 14,7165	<u>1,57</u> 0,11
208	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів пандуса бітумною мастикою	100 м2	0,0786	<u>22374,07</u> 5107,31	-	1759	401	-	<u>58,2960</u>	<u>4,58</u>
209	КР2-15-4	Улаштування залізобетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування /плити П2/клас бетону С20/25	100 м3	0,01012	<u>665792,59</u> 63009,22	<u>60552,43</u> 14839,63	6738	638	<u>613</u> 150	<u>810,4080</u> 130,3744	<u>8,2</u> 1,32
210	С124-20 варіант 4	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 10 мм	т	0,11053	<u>48283,15</u>	-	5337	-	-	-	-
211	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг /ЗД-2/	т	0,00327	<u>23859,70</u> 23165,60	<u>330,21</u> 84,04	78	76	<u>1</u>	<u>277,2000</u> 0,7380	<u>0,91</u>
212	С124-31 варіант 4	Труба профільна 60х60х4мм	т	0,0034	<u>56380,89</u>	-	192	-	-	-	-
213	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т /навісу ганку/	1т	0,1015	<u>18880,09</u> 10572,81	<u>4865,10</u> 719,13	1916	1073	<u>494</u> 73	<u>106,4520</u> 6,3809	<u>10,8</u> 0,65
214	С124-31 варіант 5	Труба профільна 50х50х3мм	т	0,05794	<u>56380,89</u>	-	3267	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
215	С124-31 варіант 6	Труба профільна 30х30х2мм	т	0,04738	<u>56380,89</u>	-	2671	-	-	-	-
216	С111-1119 варіант 4	Лист 2х60мм, сталь марки С235	т	0,00023	<u>49471,51</u>	-	11	-	-	-	-
217	КБ13-73-5 К2,К3,К5=1, 15	Нанесення вручну в один шар покриття з вогнезахисного матеріалу на горизонтальні і вертикальні поверхні металевих конструкцій	100м2	0,0485	<u>6032,60</u> 5699,37	<u>24,54</u> 0,81	293	276	1	<u>66,6126</u> 0,0091	<u>3,23</u>
218	С1113-286 варіант 1	Вогнезахисний матеріал по металу "DEFENS M"	кг	8,29	<u>326,93</u>	-	2710	-	-	-	-
219	КБ13-16-6 К2,К3,К5=1, 15	Грунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,0485	<u>646,45</u> 646,45	-	31	31	-	<u>6,5964</u>	<u>0,32</u>
220	С1113-21 варіант 1	Грунтовка ГФ-021	т	0,00063	<u>102607,54</u>	-	65	-	-	-	-
221	КР12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,0485	<u>12254,70</u> 12254,70	-	594	594	-	<u>146,6400</u>	<u>7,11</u>
222	С111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,00126	<u>190255,21</u>	-	240	-	-	-	-
223	КБ10-35-4 К2,К3,К5=1, 15	Улаштування козирків з полікарбонату	м2	8,5	<u>892,63</u> 892,63	-	7587	7587	-	<u>10,6812</u>	<u>90,79</u>
224	& С101-333-17-1К	Полікарбонатний лист т.10мм	м2	8,5	<u>765,45</u>	-	6506	-	-	-	-
225	& С113-1732Ш варіант 1	Кріплення для полікарбонату	шт	68	<u>9,33</u>	-	634	-	-	-	-
226	КБ10-35-4 К2,К3,К5=1, 15	Монтаж захисної панелі вікна над входом в під'їзд з полікарбонату	м2	0,7	<u>892,63</u> 892,63	-	625	625	-	<u>10,6812</u>	<u>7,48</u>
227	& С101-333-17-1К	Полікарбонатний лист т.10мм	м2	0,7	<u>765,45</u>	-	536	-	-	-	-
228	& С113-1732Ш варіант 1	Кріплення для полікарбонату	шт	8	<u>9,33</u>	-	75	-	-	-	-
229	КР7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,0731	<u>15750,23</u>	<u>151,99</u>	1151	491	11	<u>85,6080</u>	<u>6,26</u>
230	КР7-17-9 к=2	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщ.30мм	100м2	0,0731	<u>6718,52</u> <u>4910,34</u> 406,84	<u>130,13</u> <u>79,54</u> 68,11	359	30	10 6 5	<u>1,4252</u> <u>5,1840</u> 0,7459	<u>0,1</u> <u>0,38</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
231	КБ11-29-1 К2,К3,К5=1, 15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт /ганок/	100м2	0,0731	18559,28 18372,13	- -	1357	1343	-	214,7280	15,7
232	С111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	1,46	52,49	-	77	-	-	-	-
233	С111-2000-2 варіант 1	Клеюча суміш для плитки Ceresit CM 117 SUPER FLEXIBLE	кг	47,52	33,11	-	1573	-	-	-	-
234	& С111-287-5 варіант 5	Плитки керамічні для антиковзні, морозостійкі 400х400мм	м2	7,46	714,24	-	5328	-	-	-	-
235	С111-2001-1 варіант 1	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40	кг	2,97	138,21	-	410	-	-	-	-
236	& С113-2085-1	Хрестики для плитки	шт.	31	0,12	-	4	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							77989	30466	6781		344,78
Разом будівельні роботи, грн.							77989		1740		17,72
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							40742				
всього заробітна плата, грн.							32206				
Загальновиробничі витрати, грн.							17569				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							43,37				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							5957				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>95558</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 4</b>							<b>95558</b>				
<b>Розділ 5. Інші роботи</b>											
237	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,5433	3275,04 236,53	3038,51 803,75	1779	129	1650 437	3,3100 8,5540	1,8 4,65
238	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	54,33	293,46	293,46 40,28	15944	-	15944 2188	- 0,4110	- 22,33
Разом прямі витрати по розділу 5							17723	129	17594		1,8
Разом будівельні роботи, грн.							17723		2625		26,98
в тому числі:											
всього заробітна плата, грн.							2754				

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>					1442 3,45 474 <b>19165</b>				
		----- <b>Всього по розділу 5</b>					<b>19165</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					1415209	285844	114740		3423,23
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1415209 1014625 317010 178303 450,37 61840 <b>1593512</b>		31166		333,87
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>1593512</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					4207,47 378850				

Склав

кошторисник

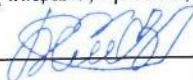


О.А.Храпко

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

ГП



О.В.Белова

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт житлового будинку по вул. Зестафонська, 10 з відновленням несучих конструкцій після потрапляння боєприпасів в м. Запоріжжя. П'ята черга 1012-22

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02**  
**на ремонт під'їздів №2,3,4**  
**Ремонт вхідної групи та сходових клітин 2,3,4 під'їздів**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1728,970 тис. грн.  
 Кошторисна трудомісткість 5,6413 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 509,067 тис. грн.  
 Середній розряд робіт 3,6 розряд  
 Вимірник одиничної вартості 4,00 шт  
 Показник одиничної вартості 432242,50 грн.

Складений за поточними цінами станом на "9 травня" 2023 р.

№ Ч.ч..	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Під'їзд №2</b>											
1	КР6-14-1	Прорізи Знімання дверних полотен	100 м2	0,0283	<u>3905,93</u> 3905,93	-	111	111	-	<u>53,6160</u>	<u>1,52</u>
2	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01	<u>18163,48</u> 16586,66	<u>1559,36</u> 466,56	182	166	<u>16</u> 5	<u>221,2440</u> 4,8265	<u>2,21</u> 0,05
3	КР6-15-1	Знімання наличників	100 м	0,0348	<u>581,34</u> 581,34	-	20	20	-	<u>7,9800</u>	<u>0,28</u>
4	КБ10-28-2 К2,К5=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0283	<u>16375,04</u> 9469,12	<u>6826,10</u> 1737,34	463	268	<u>193</u> 49	<u>109,4064</u> 15,2559	<u>3,1</u> 0,43
5	& С123-221- 3 варіант 1	Блоки дверні металопластикові повної комплектації 1300x2180 (h) м	м2	2,83	<u>10878,82</u>	-	30787	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С111-93-Ш	Дюбель шуруп 100x10	шт	10	<u>15,36</u>	-	154	-	-	-	-
7	С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	1	<u>255,40</u>	-	255	-	-	-	-
8	КБ10-25-3 К2, К5=1,15 к дем.=0,7	(Демонтаж) пластикових підвіконних дошок	100м	0,052	<u>2452,00</u> 2452,00	-	128	128	-	<u>30,4483</u>	<u>1,58</u>
9	КБ10-20-2 К2, К5=1,15 к дем.=0,7	(Демонтаж) віконних прорізів з готових блоків площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0107	<u>14134,93</u> 13186,72	<u>905,02</u> 588,66	151	141	<u>10</u> 6	<u>144,4170</u> 6,2651	<u>1,55</u> 0,07
10	КБ10-20-2 К2, К5=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0107	<u>20240,77</u> 18838,17	<u>1292,89</u> 840,94	217	202	<u>14</u> 9	<u>206,3100</u> 8,9501	<u>2,21</u> 0,1
11	& С126-954- ИНБ1 варіант 1	Металопластиковий віконний блок 1300x820 (h) (R=0,7м2 *С/Вт)	м2	1,07	<u>6601,04</u>	-	7063	-	-	-	-
12	& С111-155- ИНБ1	Дюбелі 10x100 мм	шт	5	<u>6,14</u>	-	31	-	-	-	-
13	С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	1	<u>255,40</u>	-	255	-	-	-	-
14	& С1632- 102-1-1 варіант 1	Герметик силіконовий водостійкий 210мл	шт	1	<u>306,05</u>	-	306	-	-	-	-
15	КБ10-20-3 К2, К5=1,15 к дем.=0,7	(Демонтаж) віконних прорізів з готових блоків площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,1184	<u>10783,10</u> 9998,09	<u>753,06</u> 489,82	1277	1184	<u>89</u> 58	<u>109,4961</u> 5,2131	<u>12,96</u> 0,62
16	КБ10-20-3 К2, К5=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,1184	<u>15436,78</u> 14282,98	<u>1075,80</u> 699,74	1828	1691	<u>127</u> 83	<u>156,4230</u> 7,4473	<u>18,52</u> 0,88
17	& С126-954- ИНБ1 варіант 2	Металопластиковий віконний блок 1300x2280 (h) (R=0,7м2 *С/Вт)	м2	11,84	<u>18293,08</u>	-	216590	-	-	-	-
18	& С111-155- ИНБ1	Дюбелі 10x100 мм	шт	46	<u>6,14</u>	-	282	-	-	-	-
19	С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	5	<u>255,40</u>	-	1277	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	& C1632-102-1-1 варіант 1	Герметик силіконовий водостійкий 210мл	шт	7	<u>306,05</u>	-	2142	-	-	-	-
21	КБ10-25-3 К2, К5=1,15	Установлення пластикових підвіконних дошок /раніше демонтованих/	100м	0,06	<u>3502,86</u> 3502,86	-	210	210	-	<u>43,4976</u>	<u>2,61</u>
22	C188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	1	<u>255,40</u>	-	255	-	-	-	-
23	КР11-7-1	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	100м2	0,1028	<u>76114,88</u> 45854,19	<u>1454,85</u> 626,76	7825	4714	<u>150</u> 64	<u>529,8000</u> 6,6625	<u>54,46</u> 0,68
24	КБ15-182-1 К2, К5=1,15	Шпаклювання укосів мінеральною шпаклівкою "Старт"	100м2	0,1028	<u>9140,95</u> 8859,39	-	940	911	-	<u>106,0116</u>	<u>10,9</u>
25	C111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	1,48	<u>52,49</u>	-	78	-	-	-	-
26	C111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	12,34	<u>12,31</u>	-	152	-	-	-	-
27	КБ15-182-3 К2, К5=1,15, К=2	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2 до товщини 3мм	100м2	0,1028	<u>5266,07</u> 5252,63	<u>9,80</u> 8,39	541	540	<u>1</u> 1	<u>59,2848</u> 0,0919	<u>6,09</u> 0,01
28	C111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	24,67	<u>12,31</u>	-	304	-	-	-	-
29	КБ15-182-1 К2, К5=1,15	Шпаклювання укосів мінеральною шпаклівкою "Фініш"	100м2	0,1028	<u>9140,95</u> 8859,39	-	940	911	-	<u>106,0116</u>	<u>10,9</u>
30	C111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	1,48	<u>52,49</u>	-	78	-	-	-	-
31	C111-2015-3 варіант 2	Шпатлівка Фініш	кг	12,34	<u>15,83</u>	-	195	-	-	-	-
32	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,1028	<u>4600,64</u> 4395,45	<u>1,42</u> 1,22	473	452	-	<u>52,5960</u> 0,0133	<u>5,41</u>
33	C111-1626-1 варіант 1	Фарба акрилова водоемульсійна водостійка	кг	6,48	<u>189,31</u>	-	1227	-	-	-	-
34	КР12-31-3	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь площею до 5 м2 [вхідних дверей у підвал] з землі та рихтувань	100м2	0,019	<u>3338,68</u> 3338,68	-	63	63	-	<u>40,4640</u>	<u>0,77</u>
35	C111-387-1 варіант 1	Емаль Композит алкідна ПФ-115	т	0,000513	<u>190255,21</u>	-	98	-	-	-	-
36	КР15-127-7 к дем.=0,7	(Демонтаж) металевих дверцят на єл.щитки	шт	5	<u>233,02</u> 194,16	<u>38,86</u> 1,72	1165	971	<u>194</u> 9	<u>2,0664</u> 0,0193	<u>10,33</u> 0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	KP15-127-7	Установлення металевих дверцят на ел.щитки	шт	5	833,85 277,37	55,52 2,46	4169	1387	278 12	2,9520 0,0276	14,76 0,14
38	S111-953-1 варіант 2	Дверцята на щиток 480x360мм у комплекті з замком	шт	5	1530,26	-	7651	-	-	-	-
39	KP12-31-3	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь площею до 5 м2 [ящика інтернет] з землі та риштувань	100м2	0,009	3338,68 3338,68	-	30	30	-	40,4640	0,36
40	S111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,000243	190255,21	-	46	-	-	-	-
41	KP12-31-3	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь площею до 5 м2 [люк вихода на покрівлю] з землі та риштувань	100м2	0,0101	3338,68 3338,68	-	34	34	-	40,4640	0,41
42	S111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0002727	190255,21	-	52	-	-	-	-
43	KP12-16-2	Фарбування олійними сумішами раніше пофарбованих торців сходових маршів усередині будівлі	100м2	0,0323	11315,95 10570,52	-	366	341	-	128,1120	4,14
44	S111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0008721	190255,21	-	166	-	-	-	-
45	KP12-16-3	Фарбування олійними сумішами раніше пофарбованих дерев'яних поручнів усередині будівлі з покриттям лаком	100м2	0,0296	19234,55 18177,23	-	569	538	-	225,7200	6,68
46	S111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0007992	190255,21	-	152	-	-	-	-
47	KP12-31-7	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь ґрат та огорож /огорожа сходових маршей/	100м2	0,1519	12099,27 12099,27	-	1838	1838	-	146,6400	22,27
48	S111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0041	190255,21	-	780	-	-	-	-
49	KP12-31-7	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь ґрат та огорож /драбина виходу на покрівлю/	100м2	0,0081	12099,27 12099,27	-	98	98	-	146,6400	1,19
50	S111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0002	190255,21	-	38	-	-	-	-
51	KP11-4-11	Стелі Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 20 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,1169	42988,68 30793,39	678,77 299,62	5025	3600	79 35	359,9040 3,1896	42,07 0,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	KP11-4-9	Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,1	<u>44835,75</u> 32640,46	<u>678,77</u> 299,62	4484	3264	68 30	<u>381,4920</u> 3,1896	<u>38,15</u> 0,32
53	KP12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином / антисептування поверхні/	100м2	0,1169	<u>693,73</u> 693,73	- -	81	81	- -	<u>9,7080</u> -	<u>1,13</u> -
54	C111-2014-8	Антимікробна грунтовка Ceresit СТ 99	л	1,05	<u>276,95</u> -	- -	291	-	- -	- -	- -
55	KP12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	0,2298	<u>3198,55</u> 3198,55	- -	735	735	- -	<u>44,7600</u> -	<u>10,29</u> -
56	KP12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби /низ сходових маршей/	100м2	0,3031	<u>3198,55</u> 3198,55	- -	969	969	- -	<u>44,7600</u> -	<u>13,57</u> -
57	KB15-182-2 K2,K5=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Старт"	100м2	0,7498	<u>11877,06</u> 11581,10	<u>6,53</u> 5,59	8905	8684	5 4	<u>138,5796</u> 0,0613	<u>103,91</u> 0,05
58	C111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	10,82	<u>52,49</u> -	- -	568	-	- -	- -	- -
59	C111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	89,98	<u>12,31</u> -	- -	1108	-	- -	- -	- -
60	KB15-182-3 K2, K5=1,15, K=2	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2 до товщини 3мм	100м2	0,7498	<u>5266,07</u> 5252,63	<u>9,80</u> 8,39	3948	3938	7 6	<u>59,2848</u> 0,0919	<u>44,45</u> 0,07
61	C111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	179,95	<u>12,31</u> -	- -	2215	-	- -	- -	- -
62	KB15-182-2 K2,K5=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,7498	<u>11877,06</u> 11581,10	<u>6,53</u> 5,59	8905	8684	5 4	<u>138,5796</u> 0,0613	<u>103,91</u> 0,05
63	C111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	10,82	<u>52,49</u> -	- -	568	-	- -	- -	- -
64	C111-2015-3 варіант 2	Шпатлівка Фініш	кг	89,98	<u>15,83</u> -	- -	1424	-	- -	- -	- -
65	KP12-49-2	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,7498	<u>3155,50</u> 2930,30	<u>1,42</u> 1,22	2366	2197	1 1	<u>35,0640</u> 0,0133	<u>26,29</u> 0,01
66	C111-1626-1 варіант 1	Фарба акрилова водоемульсійна водостійка	кг	42,74	<u>189,31</u> -	- -	8091	-	- -	- -	- -
67	KP20-5-3	Установлення та розбирання внутрішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань при висоті приміщень до 6 м Стіни	100м2	0,06	<u>14164,29</u> 11159,50	- -	850	670	- -	<u>140,4240</u> -	<u>8,43</u> -
68	KP11-9-1	Ремонт штукатурки сходових маршів та площадок всередині будівлі	100м2	0,65	<u>67135,90</u> 46822,26	<u>1175,32</u> 512,27	43638	30434	764 333	<u>528,4680</u> 5,4493	<u>343,5</u> 3,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	KP11-2-9	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,38	<u>37916,92</u> 26300,59	<u>670,25</u> 292,32	14408	9994	<u>255</u> 111	<u>310,9920</u> 3,1097	<u>118,18</u> 1,18
70	KP12-65-13	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	100м2	0,3114	<u>2518,54</u> 2518,54	-	784	784	-	<u>35,2440</u>	<u>10,97</u>
71	KP12-65-15	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	100м2	0,5437	<u>3636,74</u> 3636,74	-	1977	1977	-	<u>50,8920</u>	<u>27,67</u>
72	KB15-182-1 K2, K5=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Старт"	100м2	1,6617	<u>9140,95</u> 8859,39	-	15190	14722	-	<u>106,0116</u>	<u>176,16</u>
73	C111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	23,98	<u>52,49</u>	-	1259	-	-	-	-
74	C111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	199,4	<u>12,31</u>	-	2455	-	-	-	-
75	KB15-182-3 K2, K5=1,15, K=2	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2 до товщини 3мм	100м2	1,6617	<u>5266,07</u> 5252,63	<u>9,80</u> 8,39	8751	8728	<u>16</u> 14	<u>59,2848</u> 0,0919	<u>98,51</u> 0,15
76	C111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	398,81	<u>12,31</u>	-	4909	-	-	-	-
77	KB15-182-1 K2, K5=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Фініш"	100м2	1,6617	<u>9140,95</u> 8859,39	-	15190	14722	-	<u>106,0116</u>	<u>176,16</u>
78	C111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	23,98	<u>52,49</u>	-	1259	-	-	-	-
79	C111-2015-3 варіант 2	Шпатлівка Фініш	кг	199,4	<u>15,83</u>	-	3157	-	-	-	-
80	KP12-39-8	Просте фарбування колером олійним стін, підготовлених під фарбування, по штукатурці та збірних конструкціях	100м2	0,9004	<u>3799,26</u> 3560,08	<u>1,42</u> 1,22	3421	3205	<u>1</u> 1	<u>42,6000</u> 0,0133	<u>38,36</u> 0,01
81	C111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0243	<u>190255,21</u>	-	4623	-	-	-	-
82	KP12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,7614	<u>2831,63</u> 2626,44	<u>1,42</u> 1,22	2156	2000	<u>1</u> 1	<u>31,4280</u> 0,0133	<u>23,93</u> 0,01
83	C111-1626-1 варіант 1	Фарба акрилова водоемульсійна водостійка	кг	39,59	<u>189,31</u>	-	7495	-	-	-	-
84	KP7-2-7	Підлоги Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,0552	<u>8876,20</u> 8740,47	<u>135,73</u> 31,72	490	482	<u>8</u> 2	<u>111,3720</u> 0,3326	<u>6,15</u> 0,02
85	KP7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	0,0552	<u>6410,51</u> 4791,67	<u>1618,84</u> 459,27	354	265	<u>89</u> 25	<u>61,0560</u> 5,2783	<u>3,37</u> 0,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
86	KP7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,0585	<u>15750,23</u> 6718,52	<u>151,99</u> 130,13	921	393	9	<u>85,6080</u> 1,4252	<u>5,01</u> 0,08
87	KP7-17-9 K=2	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,0585	<u>4910,34</u> 406,84	<u>79,54</u> 68,11	287	24	5	<u>5,1840</u> 0,7459	<u>0,3</u> 0,04
88	KB11-29-2 K2, K5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,0552	<u>19735,52</u> 19476,11	<u>58,81</u> 50,35	1089	1075	3	<u>227,6310</u> 0,5514	<u>12,57</u> 0,03
89	C111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	1,1	<u>52,49</u>	-	58	-	-	-	-
90	C111-2000-2 варіант 1	Клеюча суміш для плитки Ceresit CM 117 SUPER FLEXIBLE	кг	28,7	<u>33,11</u>	-	950	-	-	-	-
91	& C111-287-5 варіант 3	Плитки керамічні для підлог 400x400мм Грес	м2	5,63	<u>632,64</u>	-	3562	-	-	-	-
92	C111-2001-1 варіант 1	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40	кг	2,51	<u>138,21</u>	-	347	-	-	-	-
93	& C113-2085-1	Хрестики для плитки	шт.	40	<u>0,12</u>	-	5	-	-	-	-
94	KP12-6-3	Просте олійне фарбування раніше пофарбованих підлог усередині будівлі з розчищенням старої фарби понад 35%	100м2	0,6777	<u>9171,11</u> 8790,65	-	6215	5957	-	<u>110,6160</u>	<u>74,96</u>
95	C111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0182979	<u>190255,21</u>	-	3481	-	-	-	-
96	KP12-31-11	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих сталевих труб	100м2	0,0065	<u>8781,04</u> 8777,41	-	57	57	-	<u>106,3800</u>	<u>0,69</u>
97	C111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0001755	<u>190255,21</u>	-	33	-	-	-	-
98	KB10-38-2 k2=1,15, Kдем=0,7	Заміна поштових скриньок Демонтаж існуючих поштових скриньок	10шт	0,5	<u>337,10</u> 337,10	-	169	169	-	<u>4,4146</u>	<u>2,21</u>
99	KP20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,06	<u>13042,02</u> 13042,02	-	783	783	-	<u>138,8040</u>	<u>8,33</u>
100	KP20-27-8	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	100шт	-0,06	<u>2384,70</u> 2384,70	-	-143	-143	-	<u>25,3800</u>	<u>-1,52</u>
101	KP20-27-9	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	-0,06	<u>3923,77</u> 3923,77	-	-235	-235	-	<u>41,7600</u>	<u>-2,51</u>
102	KB10-38-2 k2=1,15	Навішування поштових скриньок	10шт	0,3	<u>481,57</u> 481,57	-	144	144	-	<u>6,3066</u>	<u>1,89</u>
103	C111-1756 варіант 3	Скриньки поштові 390x650x200мм (на 5 квартир)	шт	3	<u>1849,82</u>	-	5549	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					499373	145308	<u>2388</u> 878		<u>1712,3</u> 9,3
		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>					499373 351677 146186 81924 206,18 28317 <b>581297</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>581297</b>				
		<b>Розділ 2. Під'їзд №3</b>									
		Прорізи									
104	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01	<u>18163,48</u> 16586,66	<u>1559,36</u> 466,56	182	166	<u>16</u> 5	<u>221,2440</u> 4,8265	<u>2,21</u> 0,05
105	КР6-15-1	Знімання напичників	100 м	0,0348	<u>581,34</u> 581,34	- -	20	20	- -	<u>7,9800</u> -	<u>0,28</u> -
106	КБ10-28-2 К2,К5=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0283	<u>16375,04</u> 9469,12	<u>6826,10</u> 1737,34	463	268	<u>193</u> 49	<u>109,4064</u> 15,2559	<u>3,1</u> 0,43
107	& С123-221-3 варіант 1	Блоки дверні металопластикові повної комплектації 1300x2180 (h) м	м2	2,83	<u>10878,82</u> -	- -	30787	-	- -	- -	- -
108	& С111-93-Ш	Дюбель шуруп 100x10	шт	10	<u>15,36</u> -	- -	154	-	- -	- -	- -
109	С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	0,6	<u>255,40</u> -	- -	153	-	- -	- -	- -
110	КБ10-25-3 К2,К5=1,15 к дем.=0,7	(Демонтаж) пластикових підвіконних дошок	100м	0,052	<u>2452,00</u> 2452,00	- -	128	128	- -	<u>30,4483</u> -	<u>1,58</u> -
111	КБ10-20-2 К2, К5=1,15 к дем.=0,7	(Демонтаж) віконних прорізів з готових блоків площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0107	<u>14134,93</u> 13186,72	<u>905,02</u> 588,66	151	141	<u>10</u> 6	<u>144,4170</u> 6,2651	<u>1,55</u> 0,07
112	КБ10-20-3 К2,К5=1,15 к дем.=0,7	(Демонтаж) віконних прорізів з готових блоків площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,1184	<u>10783,10</u> 9998,09	<u>753,06</u> 489,82	1277	1184	<u>89</u> 58	<u>109,4961</u> 5,2131	<u>12,96</u> 0,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
113	КБ10-20-2 К2, К5=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0107	<u>20240,77</u> 18838,17	<u>1292,89</u> 840,94	217	202	<u>14</u> 9	<u>206,3100</u> 8,9501	<u>2,21</u> 0,1
114	& С126-954- ИНБ1 варіант 1	Металопластиковий віконний блок 1300x820 (h) (R=0,7м2 *С/Вт)	м2	1,07	<u>6601,04</u> -	-	7063	-	-	-	-
115	& С111-155- ИНБ1	Дюбелі 10x100 мм	шт	5	<u>6,14</u> -	-	31	-	-	-	-
116	С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	1	<u>255,40</u> -	-	255	-	-	-	-
117	& С1632- 102-1-1 варіант 1	Герметик силіконовий водостійкий 210мл	шт	1	<u>306,05</u> -	-	306	-	-	-	-
118	КБ10-20-3 К2, К5=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,1184	<u>15436,78</u> 14282,98	<u>1075,80</u> 699,74	1828	1691	<u>127</u> 83	<u>156,4230</u> 7,4473	<u>18,52</u> 0,88
119	& С126-954- ИНБ1 варіант 2	Металопластиковий віконний блок 1300x2280 (h) (R=0,7м2 *С/Вт)	м2	11,84	<u>18293,08</u> -	-	216590	-	-	-	-
120	& С111-155- ИНБ1	Дюбелі 10x100 мм	шт	46	<u>6,14</u> -	-	282	-	-	-	-
121	С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	5	<u>255,40</u> -	-	1277	-	-	-	-
122	& С1632- 102-1-1 варіант 1	Герметик силіконовий водостійкий 210мл	шт	7	<u>306,05</u> -	-	2142	-	-	-	-
123	КБ10-25-3 К2, К5=1,15	Установлення пластикових підвіконних дошок /раніше демонтованих/	100м	0,06	<u>3502,86</u> 3502,86	-	210	210	-	<u>43,4976</u> -	<u>2,61</u> -
124	С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	1	<u>255,40</u> -	-	255	-	-	-	-
125	КР11-7-1	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	100м2	0,1028	<u>76114,88</u> 45854,19	<u>1454,85</u> 626,76	7825	4714	<u>150</u> 64	<u>529,8000</u> 6,6625	<u>54,46</u> 0,68
126	КБ15-182-1 К2, К5=1,15	Шпаклювання укосів мінеральною шпаклівкою "Старт"	100м2	0,1028	<u>9140,95</u> 8859,39	-	940	911	-	<u>106,0116</u> -	<u>10,9</u> -
127	С111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	1,48	<u>52,49</u> -	-	78	-	-	-	-
128	С111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	12,34	<u>12,31</u> -	-	152	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
129	КБ15-182-3 К2, К5=1,15, К=2	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2 до товщини 3мм	100м2	0,1028	<u>5266,07</u> 5252,63	<u>9,80</u> 8,39	541	540	<u>1</u> 1	<u>59,2848</u> 0,0919	<u>6,09</u> 0,01
130	С111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	24,67	<u>12,31</u>	-	304	-	-	-	-
131	КБ15-182-1 К2, К5=1,15	Шпаклювання укосів мінеральною шпаклівкою "Фініш"	100м2	0,1028	<u>9140,95</u> 8859,39	-	940	911	-	<u>106,0116</u>	<u>10,9</u>
132	С111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	1,48	<u>52,49</u>	-	78	-	-	-	-
133	С111-2015-3 варіант 2	Шпатлівка Фініш	кг	12,34	<u>15,83</u>	-	195	-	-	-	-
134	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,1028	<u>4600,64</u> 4395,45	<u>1,42</u> 1,22	473	452	-	<u>52,5960</u> 0,0133	<u>5,41</u> -
135	С111-1626-1 варіант 1	Фарба акрилова водоемульсійна водостійка	кг	6,48	<u>189,31</u>	-	1227	-	-	-	-
136	КР3-12-1	Ремонт цегляної кладки стін окремими місцями /вхід до підвалу/	1 м3	0,1	<u>10576,87</u> 4380,29	<u>286,02</u> 130,68	1058	438	<u>29</u> 13	<u>53,0880</u> 1,3939	<u>5,31</u> 0,14
137	КР12-31-3	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь площею до 5 м2 [вхідних дверей у підвал] з землі та рихтувань	100м2	0,019	<u>3338,68</u> 3338,68	-	63	63	-	<u>40,4640</u>	<u>0,77</u>
138	С111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,000513	<u>190255,21</u>	-	98	-	-	-	-
139	КР15-127-7	Установлення металевих дверцят на єл.щитки	шт	5	<u>833,85</u> 277,37	<u>55,52</u> 2,46	4169	1387	<u>278</u> 12	<u>2,9520</u> 0,0276	<u>14,76</u> 0,14
140	С111-953-1 варіант 2	Дверцята на щиток 480х360мм у комплекті з замком	шт	5	<u>1530,26</u>	-	7651	-	-	-	-
141	КР12-16-2	Фарбування олійними сумішами раніше пофарбованих торців сходових маршів усередині будівлі	100м2	0,0323	<u>11315,95</u> 10570,52	-	366	341	-	<u>128,1120</u>	<u>4,14</u>
142	С111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0008721	<u>190255,21</u>	-	166	-	-	-	-
143	КР12-16-3	Фарбування олійними сумішами раніше пофарбованих дерев'яних поручнів усередині будівлі з покриттям лаком	100м2	0,0296	<u>19234,55</u> 18177,23	-	569	538	-	<u>225,7200</u>	<u>6,68</u>
144	С111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0007992	<u>190255,21</u>	-	152	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
145	КР12-31-7	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь ґрат та огорож /огорожа сходових маршей/	100м2	0,1519	<u>12099,27</u> 12099,27	-	1838	1838	-	<u>146,6400</u>	<u>22,27</u>
146	С111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0041	<u>190255,21</u>	-	780	-	-	-	-
147	КР11-4-11	Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 20 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,1225	<u>42988,68</u> 30793,39	<u>678,77</u> 299,62	5266	3772	83 37	<u>359,9040</u> 3,1896	<u>44,09</u> 0,39
148	КР11-4-9	Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,1	<u>44835,75</u> 32640,46	<u>678,77</u> 299,62	4484	3264	68 30	<u>381,4920</u> 3,1896	<u>38,15</u> 0,32
149	КР12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином /антисептування поверхні/	100м2	0,1225	<u>693,73</u> 693,73	-	85	85	-	<u>9,7080</u>	<u>1,19</u>
150	С111-2014-8	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	1,1	<u>276,95</u>	-	305	-	-	-	-
151	КР12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	0,2298	<u>3198,55</u> 3198,55	-	735	735	-	<u>44,7600</u>	<u>10,29</u>
152	КР12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби /низ сходових маршей/	100м2	0,3031	<u>3198,55</u> 3198,55	-	969	969	-	<u>44,7600</u>	<u>13,57</u>
153	КБ15-182-2 К2, К5=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Старт"	100м2	0,7574	<u>11877,06</u> 11581,10	<u>6,53</u> 5,59	8996	8772	5 4	<u>138,5796</u> 0,0613	<u>104,96</u> 0,05
154	С111-1624-1 варіант 3	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	10,93	<u>52,49</u>	-	574	-	-	-	-
155	С111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	90,89	<u>12,31</u>	-	1119	-	-	-	-
156	КБ15-182-3 К2, К5=1,15, К=2	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2 до товщини 3мм	100м2	0,7574	<u>5266,07</u> 5252,63	<u>9,80</u> 8,39	3989	3978	7 6	<u>59,2848</u> 0,0919	<u>44,9</u> 0,07
157	С111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	181,78	<u>12,31</u>	-	2238	-	-	-	-
158	КБ15-182-2 К2, К5=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,7475	<u>11877,06</u> 11581,10	<u>6,53</u> 5,59	8878	8657	5 4	<u>138,5796</u> 0,0613	<u>103,59</u> 0,05
159	С111-1624-1 варіант 3	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	10,93	<u>52,49</u>	-	574	-	-	-	-
160	С111-2015-3 варіант 2	Шпатлівка Фініш	кг	90,89	<u>15,83</u>	-	1439	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
161	КР12-49-2	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,7574	<u>3155,50</u> 2930,30	<u>1,42</u> 1,22	2390	2219	<u>1</u> 1	<u>35,0640</u> 0,0133	<u>26,56</u> 0,01
162	С111-1626-1 варіант 1	Фарба акрилова водоемульсійна водостійка	кг	43,17	<u>189,31</u>	-	8173	-	-	-	-
163	КР20-5-3	Установлення та розбирання внутрішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань при висоті приміщень до 6 м Стіни	100м2	0,06	<u>14164,29</u> 11159,50	-	850	670	-	<u>140,4240</u>	<u>8,43</u>
164	КР11-9-1	Ремонт штукатурки сходових маршів та площадок всередині будівлі	100м2	0,46	<u>67135,90</u> 46822,26	<u>1175,32</u> 512,27	30883	21538	<u>541</u> 236	<u>528,4680</u> 5,4493	<u>243,1</u> 2,51
165	КР11-2-9	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,31	<u>37916,92</u> 26300,59	<u>670,25</u> 292,32	11754	8153	<u>208</u> 91	<u>310,9920</u> 3,1097	<u>96,41</u> 0,96
166	КР12-65-13	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	100м2	0,4703	<u>2518,54</u> 2518,54	-	1184	1184	-	<u>35,2440</u>	<u>16,58</u>
167	КР12-65-15	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	100м2	0,4626	<u>3636,74</u> 3636,74	-	1682	1682	-	<u>50,8920</u>	<u>23,54</u>
168	КБ15-182-1 К2, К5=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Старт"	100м2	1,7029	<u>9140,95</u> 8859,39	-	15566	15087	-	<u>106,0116</u>	<u>180,53</u>
169	С111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	24,57	<u>52,49</u>	-	1290	-	-	-	-
170	С111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	204,35	<u>12,31</u>	-	2516	-	-	-	-
171	КБ15-182-3 К2, К5=1,15, К=2	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2 до товщини 3мм	100м2	1,7029	<u>5266,07</u> 5252,63	<u>9,80</u> 8,39	8968	8945	<u>17</u> 14	<u>59,2848</u> 0,0919	<u>100,96</u> 0,16
172	С111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	408,7	<u>12,31</u>	-	5031	-	-	-	-
173	КБ15-182-1 К2, К5=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Фініш"	100м2	1,7029	<u>9140,95</u> 8859,39	-	15566	15087	-	<u>106,0116</u>	<u>180,53</u>
174	С111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	24,57	<u>52,49</u>	-	1290	-	-	-	-
175	С111-2015-3 варіант 2	Шпатлівка Фініш	кг	204,35	<u>15,83</u>	-	3235	-	-	-	-
176	КР12-39-8	Просте фарбування колером олійним стін, підготовлених під фарбування, по штукатурці та збірних конструкціях	100м2	0,9303	<u>3799,26</u> 3560,08	<u>1,42</u> 1,22	3534	3312	<u>1</u> 1	<u>42,6000</u> 0,0133	<u>39,63</u> 0,01
177	С111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0251	<u>190255,21</u>	-	4775	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
178	КР12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,7726	<u>2831,63</u> 2626,44	<u>1,42</u> 1,22	2188	2029	<u>1</u> 1	<u>31,4280</u> 0,0133	<u>24,28</u> 0,01
179	С111-1626-1 варіант 1	Фарба акрилова водоемульсійна водостійка	кг	40,18	<u>189,31</u>	-	7606	-	-	-	-
180	КР7-2-7	Підлоги Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,0552	<u>8876,20</u> 8740,47	<u>135,73</u> 31,72	490	482	<u>8</u> 2	<u>111,3720</u> 0,3326	<u>6,15</u> 0,02
181	КР7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	0,0552	<u>6410,51</u> 4791,67	<u>1618,84</u> 459,27	354	265	<u>89</u> 25	<u>61,0560</u> 5,2783	<u>3,37</u> 0,29
182	КР7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,0585	<u>15750,23</u> 6718,52	<u>151,99</u> 130,13	921	393	<u>9</u> 8	<u>85,6080</u> 1,4252	<u>5,01</u> 0,08
183	КР7-17-9 К=2	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,0585	<u>4910,34</u> 406,84	<u>79,54</u> 68,11	287	24	<u>5</u> 4	<u>5,1840</u> 0,7459	<u>0,3</u> 0,04
184	КБ11-29-2 К2, К5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,0552	<u>19735,52</u> 19476,11	<u>58,81</u> 50,35	1089	1075	<u>3</u> 3	<u>227,6310</u> 0,5514	<u>12,57</u> 0,03
185	С111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	1,1	<u>52,49</u>	-	58	-	-	-	-
186	С111-2000-2 варіант 1	Клеюча суміш для плитки Ceresit CM 117 SUPER FLEXIBLE	кг	28,7	<u>33,11</u>	-	950	-	-	-	-
187	& С111-287-5 варіант 3	Плитки керамічні для підлог 400x400мм Грес	м2	5,63	<u>632,64</u>	-	3562	-	-	-	-
188	С111-2001-1 варіант 1	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40	кг	2,51	<u>138,21</u>	-	347	-	-	-	-
189	& С113-2085-1	Хрестики для плитки	шт.	40	<u>0,12</u>	-	5	-	-	-	-
190	КР12-6-3	Просте олійне фарбування раніше пофарбованих підлог усередині будівлі з розчищенням старої фарби понад 35%	100м2	0,6777	<u>9171,11</u> 8790,65	-	6215	5957	-	<u>110,6160</u>	<u>74,96</u>
191	С111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0182979	<u>190255,21</u>	-	3481	-	-	-	-
192	КР12-31-11	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих сталевих труб	100м2	0,0065	<u>8781,04</u> 8777,41	-	57	57	-	<u>106,3800</u>	<u>0,69</u>
193	С111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0001755	<u>190255,21</u>	-	33	-	-	-	-
194	КБ10-38-2 к2=1,15, Кдем=0,7	Заміна поштових скриньок Демонтаж існуючих поштових скриньок	10шт	0,5	<u>337,10</u> 337,10	-	169	169	-	<u>4,4146</u>	<u>2,21</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
195	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,06	<u>13042,02</u> 13042,02	-	783	783	-	<u>138,8040</u>	<u>8,33</u>
196	КР20-27-8	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	100шт	-0,06	<u>2384,70</u> 2384,70	-	-143	-143	-	<u>25,3800</u>	<u>-1,52</u>
197	КР20-27-9	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	-0,06	<u>3923,77</u> 3923,77	-	-235	-235	-	<u>41,7600</u>	<u>-2,51</u>
198	КБ10-38-2 к2=1,15	Навішування поштових скриньок	10шт	0,3	<u>481,57</u> 481,57	-	144	144	-	<u>6,3066</u>	<u>1,89</u>
199	С111-1756 варіант 3	Скриньки поштові 390x650x200мм (на 5 квартир)	шт	3	<u>1849,82</u>	-	5549	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2								485682	135252	<u>1958</u> 767	<u>1599,45</u> 8,12
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>								485682			
								348472			
								136019			
								76398			
								192,66			
								26458			
								<b>562080</b>			
<b>Всього по розділу 2</b>								<b>562080</b>			
<b>Розділ 3. Під'їзд №4</b>											
Прорізи											
200	КР6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,0283	<u>3905,93</u> 3905,93	-	111	111	-	<u>53,6160</u>	<u>1,52</u>
201	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,01	<u>18163,48</u> 16586,66	<u>1559,36</u> 466,56	182	166	<u>16</u> 5	<u>221,2440</u> 4,8265	<u>2,21</u> 0,05
202	КР6-15-1	Знімання наличників	100 м	0,0348	<u>581,34</u> 581,34	-	20	20	-	<u>7,9800</u>	<u>0,28</u>
203	КБ10-28-2 К2,К5=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0283	<u>16375,04</u> 9469,12	<u>6826,10</u> 1737,34	463	268	<u>193</u> 49	<u>109,4064</u> 15,2559	<u>3,1</u> 0,43
204	& С123-221-3 варіант 1	Блоки дверні металопластикові повної комплектації 1300x2180 (h) м	м2	2,83	<u>10878,82</u>	-	30787	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
205	& С111-93-Ш	Дюбель шуруп 100x10	шт	10	<u>15,36</u>	-	154	-	-	-	-
206	С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	1	<u>255,40</u>	-	255	-	-	-	-
207	КБ10-25-3 К2,К5=1,15 к дем.=0,7	(Демонтаж) пластикових підвіконних дошок	100м	0,052	<u>2452,00</u> 2452,00	-	128	128	-	<u>30,4483</u>	<u>1,58</u>
208	КБ10-20-2 К2, К5=1,15 к дем.=0,7	(Демонтаж) віконних прорізів з готових блоків площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0107	<u>14134,93</u> 13186,72	<u>905,02</u> 588,66	151	141	<u>10</u> 6	<u>144,4170</u> 6,2651	<u>1,55</u> 0,07
209	КБ10-20-3 К2,К5=1,15 к дем.=0,7	(Демонтаж) віконних прорізів з готових блоків площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,1184	<u>10783,10</u> 9998,09	<u>753,06</u> 489,82	1277	1184	<u>89</u> 58	<u>109,4961</u> 5,2131	<u>12,96</u> 0,62
210	КБ10-20-2 К2, К5=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0107	<u>20240,77</u> 18838,17	<u>1292,89</u> 840,94	217	202	<u>14</u> 9	<u>206,3100</u> 8,9501	<u>2,21</u> 0,1
211	& С126-954- ИНБ1 варіант 1	Металопластиковий віконний блок 1300x820 (h) (R=0,7м2 *С/Вт)	м2	1,07	<u>6601,04</u>	-	7063	-	-	-	-
212	& С111-155- ИНБ1	Дюбелі 10x100 мм	шт	5	<u>6,14</u>	-	31	-	-	-	-
213	С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	1	<u>255,40</u>	-	255	-	-	-	-
214	& С1632- 102-1-1 варіант 1	Герметик силіконовий водостійкий 210мл	шт	1	<u>306,05</u>	-	306	-	-	-	-
215	КБ10-20-3 К2,К5=1,15	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,1184	<u>15436,78</u> 14282,98	<u>1075,80</u> 699,74	1828	1691	<u>127</u> 83	<u>156,4230</u> 7,4473	<u>18,52</u> 0,88
216	& С126-954- ИНБ1 варіант 2	Металопластиковий віконний блок 1300x2280 (h) (R=0,7м2 *С/Вт)	м2	11,84	<u>18293,08</u>	-	216590	-	-	-	-
217	& С111-155- ИНБ1	Дюбелі 10x100 мм	шт	46	<u>6,14</u>	-	282	-	-	-	-
218	С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	4,6	<u>255,40</u>	-	1175	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
219	& С1632-102-1-1 варіант 1	Герметик силіконовий водостійкий 210мл	шт	7	<u>306,05</u>	-	2142	-	-	-	-
220	КБ10-25-3 К2, К5=1, 15	Установлення пластикових підвіконних дошок /раніше демонтованих/	100м	0,06	<u>3502,86</u>	-	210	210	-	<u>43,4976</u>	<u>2,61</u>
221	С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	1	<u>255,40</u>	-	255	-	-	-	-
222	КР11-7-1	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	100м2	0,1028	<u>76114,88</u> 45854,19	<u>1454,85</u> 626,76	7825	4714	<u>150</u> 64	<u>529,8000</u> 6,6625	<u>54,46</u> 0,68
223	КБ15-182-1 К2, К5=1, 15	Шпаклювання укосів мінеральною шпаклівкою "Старт"	100м2	0,1028	<u>9140,95</u> 8859,39	-	940	911	-	<u>106,0116</u>	<u>10,9</u>
224	С111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	1,48	<u>52,49</u>	-	78	-	-	-	-
225	С111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	12,34	<u>12,31</u>	-	152	-	-	-	-
226	КБ15-182-3 К2, К5=1, 15, К=2	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2 до товщини 3мм	100м2	0,1028	<u>5266,07</u> 5252,63	<u>9,80</u> 8,39	541	540	<u>1</u> 1	<u>59,2848</u> 0,0919	<u>6,09</u> 0,01
227	С111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	24,67	<u>12,31</u>	-	304	-	-	-	-
228	КБ15-182-1 К2, К5=1, 15	Шпаклювання укосів мінеральною шпаклівкою "Фініш"	100м2	0,1028	<u>9140,95</u> 8859,39	-	940	911	-	<u>106,0116</u>	<u>10,9</u>
229	С111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	1,48	<u>52,49</u>	-	78	-	-	-	-
230	С111-2015-3 варіант 2	Шпатлівка Фініш	кг	12,34	<u>15,83</u>	-	195	-	-	-	-
231	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,1028	<u>4600,64</u> 4395,45	<u>1,42</u> 1,22	473	452	-	<u>52,5960</u> 0,0133	<u>5,41</u>
232	С111-1626-1 варіант 1	Фарба акрилова водоемульсійна водостійка	кг	6,48	<u>189,31</u>	-	1227	-	-	-	-
233	КР12-31-3	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь площею до 5 м2 [вхідних дверей у підвал] з землі та рихтувань	100м2	0,019	<u>3338,68</u> 3338,68	-	63	63	-	<u>40,4640</u>	<u>0,77</u>
234	С111-387-1 варіант 1	Емаль Композит алкідна ПФ-115	т	0,000513	<u>190255,21</u>	-	98	-	-	-	-
235	КР15-127-7	Установлення металевих дверцят на ел.щитки	шт	5	<u>833,85</u> 277,37	<u>55,52</u> 2,46	4169	1387	<u>278</u> 12	<u>2,9520</u> 0,0276	<u>14,76</u> 0,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
236	C111-953-1 варіант 2	Дверцята на щиток 480х360мм у комплекті з замком	шт	5	1530,26	-	7651	-	-	-	-
237	KP12-16-2	Фарбування олійними сумішами раніше пофарбованих торців сходових маршів усередині будівлі	100м2	0,0323	11315,95 10570,52	-	366	341	-	128,1120	4,14
238	C111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0008721	190255,21	-	166	-	-	-	-
239	KP12-16-3	Фарбування олійними сумішами раніше пофарбованих дерев'яних поручнів усередині будівлі з покриттям лаком	100м2	0,0296	19234,55 18177,23	-	569	538	-	225,7200	6,68
240	C111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0007992	190255,21	-	152	-	-	-	-
241	KP12-31-7	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь ґрат та огорож /огорожа сходових маршей/	100м2	0,1519	12099,27 12099,27	-	1838	1838	-	146,6400	22,27
242	C111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0041	190255,21	-	780	-	-	-	-
243	KP11-4-11	Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 20 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,1589	42988,68 30793,39	678,77 299,62	6831	4893	108 48	359,9040 3,1896	57,19 0,51
244	KP11-4-9	Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,1	44835,75 32640,46	678,77 299,62	4484	3264	68 30	381,4920 3,1896	38,15 0,32
245	KP12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	0,3459	3198,55 3198,55	-	1106	1106	-	44,7600	15,48
246	KP12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби /низ сходових маршей/	100м2	0,3031	3198,55 3198,55	-	969	969	-	44,7600	13,57
247	KB15-182-2 K2, K5=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою "Старт"	100м2	0,9078	11877,06 11581,10	6,53 5,59	10782	10513	6 5	138,5796 0,0613	125,8 0,06
248	C111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	13,1	52,49	-	688	-	-	-	-
249	C111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	108,94	12,31	-	1341	-	-	-	-
250	KB15-182-3 K2, K5=1,15, K=2	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2 до товщини 3мм	100м2	0,9078	5266,07 5252,63	9,80 8,39	4781	4768	9 8	59,2848 0,0919	53,82 0,08
251	C111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	217,87	12,31	-	2682	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
252	КБ15-182-2 К2, К5=1,15	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	100м2	0,9078	<u>11877,06</u> 11581,10	<u>6,53</u> 5,59	10782	10513	<u>6</u> 5	<u>138,5796</u> 0,0613	<u>125,8</u> 0,06
253	С111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	13,1	<u>52,49</u>	-	688	-	-	-	-
254	С111-2015-3 варіант 2	Шпатлівка Фініш	кг	108,94	<u>15,83</u>	-	1725	-	-	-	-
255	КР12-49-2	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,9078	<u>3155,50</u> 2930,30	<u>1,42</u> 1,22	2865	2660	<u>1</u> 1	<u>35,0640</u> 0,0133	<u>31,83</u> 0,01
256	С111-1626-1 варіант 1	Фарба акрилова водоемульсійна водостійка	кг	51,74	<u>189,31</u>	-	9795	-	-	-	-
257	КР20-5-3	Установлення та розбирання внутрішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань при висоті приміщень до 6 м Стіни	100м2	0,08	<u>14164,29</u> 11159,50	-	1133	893	-	<u>140,4240</u>	<u>11,23</u>
258	КР11-9-1	Ремонт штукатурки сходових маршів та площадок всередині будівлі	100м2	0,3	<u>67135,90</u> 46822,26	<u>1175,32</u> 512,27	20141	14047	<u>353</u> 154	<u>528,4680</u> 5,4493	<u>158,54</u> 1,63
259	КР11-2-9	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,25	<u>37916,92</u> 26300,59	<u>670,25</u> 292,32	9479	6575	<u>168</u> 73	<u>310,9920</u> 3,1097	<u>77,75</u> 0,78
260	КР12-65-13	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	100м2	0,6325	<u>2518,54</u> 2518,54	-	1593	1593	-	<u>35,2440</u>	<u>22,29</u>
261	КР12-65-15	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	100м2	0,6434	<u>3636,74</u> 3636,74	-	2340	2340	-	<u>50,8920</u>	<u>32,74</u>
262	КБ15-182-1 К2, К5=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Старт"	100м2	1,9859	<u>9140,95</u> 8859,39	-	18153	17594	-	<u>106,0116</u>	<u>210,53</u>
263	С111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	28,66	<u>52,49</u>	-	1504	-	-	-	-
264	С111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	238,31	<u>12,31</u>	-	2934	-	-	-	-
265	КБ15-182-3 К2, К5=1,15, К=2	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2 до товщини 3мм	100м2	1,9859	<u>5266,07</u> 5252,63	<u>9,80</u> 8,39	10458	10431	<u>19</u> 17	<u>59,2848</u> 0,0919	<u>117,73</u> 0,18
266	С111-2015-3 варіант 1	Шпатлівка Старт	кг	476,62	<u>12,31</u>	-	5867	-	-	-	-
267	КБ15-182-1 К2, К5=1,15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою "Фініш"	100м2	1,9859	<u>9140,95</u> 8859,39	-	18153	17594	-	<u>106,0116</u>	<u>210,53</u>
268	С111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	28,66	<u>52,49</u>	-	1504	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
269	C111-2015-3 варіант 2	Шпатлівка Фініш	кг	238,31	<u>15,83</u>	-	3772	-	-	-	-
270	KP12-39-8	Просте фарбування колером олійним стін, підготовлених під фарбування, по штукатурці та збірних конструкціях	100м2	1,0534	<u>3799,26</u> 3560,08	<u>1,42</u> 1,22	4002	3750	<u>1</u> 1	<u>42,6000</u> 0,0133	<u>44,87</u> 0,01
271	C111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0284	<u>190255,21</u>	-	5403	-	-	-	-
272	KP12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,9325	<u>2831,63</u> 2626,44	<u>1,42</u> 1,22	2640	2449	<u>1</u> 1	<u>31,4280</u> 0,0133	<u>29,31</u> 0,01
273	C111-1626-1 варіант 1	Фарба акрилова водоемульсійна водостійка	кг	47,97	<u>189,31</u>	-	9081	-	-	-	-
274	KP7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,0552	<u>8876,20</u> 8740,47	<u>135,73</u> 31,72	490	482	<u>8</u> 2	<u>111,3720</u> 0,3326	<u>6,15</u> 0,02
275	KP7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	0,0552	<u>6410,51</u> 4791,67	<u>1618,84</u> 459,27	354	265	<u>89</u> 25	<u>61,0560</u> 5,2783	<u>3,37</u> 0,29
276	KP7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,0585	<u>15750,23</u> 6718,52	<u>151,99</u> 130,13	921	393	<u>9</u> 8	<u>85,6080</u> 1,4252	<u>5,01</u> 0,08
277	KP7-17-9	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	100м2	0,0585	<u>4910,34</u> 406,84	<u>79,54</u> 68,11	287	24	<u>5</u> 4	<u>5,1840</u> 0,7459	<u>0,3</u> 0,04
278	KB11-29-2 K2, K5=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,0552	<u>19735,52</u> 19476,11	<u>58,81</u> 50,35	1089	1075	<u>3</u> 3	<u>227,6310</u> 0,5514	<u>12,57</u> 0,03
279	C111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	1,1	<u>52,49</u>	-	58	-	-	-	-
280	C111-2000-2 варіант 1	Клеюча суміш для плитки Ceresit CM 117 SUPER FLEXIBLE	кг	28,7	<u>33,11</u>	-	950	-	-	-	-
281	& C111-287-5 варіант 3	Плитки керамічні для підлог 400x400мм Грес	м2	5,63	<u>632,64</u>	-	3562	-	-	-	-
282	C111-2001-1 варіант 1	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40	кг	2,51	<u>138,21</u>	-	347	-	-	-	-
283	& C113-2085-1	Хрестики для плитки	шт.	40	<u>0,12</u>	-	5	-	-	-	-
284	KP12-6-3	Просте олійне фарбування раніше пофарбованих підлог усередині будівлі з розчищенням старої фарби понад 35%	100м2	0,8251	<u>9171,11</u> 8790,65	-	7567	7253	-	<u>110,6160</u>	<u>91,27</u>
285	C111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,0222777	<u>190255,21</u>	-	4238	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
286	КР12-31-11	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих сталевих труб	100м2	0,01625	<u>8781,04</u> 8777,41	-	143	143	-	<u>106,3800</u>	<u>1,73</u>
287	С111-387-1 варіант 1	Емаль Композит алкідна ПФ-115	т	0,00043875	<u>190255,21</u>	-	83	-	-	-	-
288	КБ10-38-2 к2=1,15, Кдем=0,7	Заміна поштових скриньок Демонтаж існуючих поштових скриньок	10шт	0,7	<u>337,10</u> 337,10	-	236	236	-	<u>4,4146</u>	<u>3,09</u>
289	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,08	<u>13042,02</u> 13042,02	-	1043	1043	-	<u>138,8040</u>	<u>11,1</u>
290	КР20-27-8	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати	100шт	-0,08	<u>2384,70</u> 2384,70	-	-191	-191	-	<u>25,3800</u>	<u>-2,03</u>
291	КР20-27-9	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	-0,08	<u>3923,77</u> 3923,77	-	-314	-314	-	<u>41,7600</u>	<u>-3,34</u>
292	КБ10-38-2 к2=1,15	Навішування поштових скриньок	10шт	0,4	<u>481,57</u> 481,57	-	193	193	-	<u>6,3066</u>	<u>2,52</u>
293	С111-1756 варіант 3	Скриньки поштові 390х650х200мм (на 5 квартир) Інші роботи	шт	4	<u>1849,82</u>	-	7399	-	-	-	-
294	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,18128	<u>3275,04</u> 236,53	<u>3038,51</u> 803,75	594	43	<u>551</u> 146	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>0,6</u> 1,55
295	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	18,128	<u>293,46</u>	<u>293,46</u> 40,28	5320	-	<u>5320</u> 730	- 0,4110	- 7,45
Разом прямі витрати по розділу 3								504537	142413	<u>7603</u> 1548	<u>1692,42</u> 16,09
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>								504537		354521 143961 81054 204,78 28126 <b>585591</b>	
<b>Всього по розділу 3</b>								<b>585591</b>			
Разом прямі витрати по кошторису								1489592	422973	<u>11949</u> 3193	<u>5004,17</u> 33,51

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>					1489592 1054670 426166 239378 603,62 82901 <b>1728970</b>				
		----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>1728970</b>				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>5641,3</b> <b>509067</b>				

Склав

кошторисник



О.А.Храпко

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

ГП



О.В.Белова

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Капітальний ремонт житлового будинку по вул. Зестафонська, 10 з відновленням несучих конструкцій після потрапляння боєприпасів в м. Запоріжжя. П'ята черга

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-02

на будівництво : Заходи цивільного захисту

Кошторисна вартість об'єкта 2690,369 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 1,13829 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 97,122 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 9 травня 2023 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	02-02-01	на заходи цивільного захисту	921,909	1768,46	2690,369	1,13829	97,122	-
		Всього:	921,909	1768,46	2690,369	1,13829	97,122	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Белова О.В.

Керівник відділу

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склав

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

О.А.Храпко

Перевірив

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

О.В.Белова



Капітальний ремонт житлового будинку по вул. Зестафонська, 10 з відновленням несучих конструкцій після потраплення боєприпасів в м. Запоріжжя. П'ята черга 1012-22

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-01  
на заходи цивільного захисту  
Заходи цивільного захисту**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2690,369 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,13829 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 97,122 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "9 травня" 2023 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
<b>Розділ 1. Ремонт приміщень №2 та №14</b>											
1	KP1-1-1	Розробка ґрунту всередині будівлі в котлованах	100 м3	0,3486	<u>92387,35</u> 72123,55	-	32206	25142	-	<u>944,5200</u>	<u>329,26</u>
2	KP5-3-1	Розбирання цегляних перегородок	1 м3	0,512	<u>768,17</u> 691,16	<u>77,01</u> 42,03	393	354	<u>39</u> 22	<u>9,6720</u> 0,4525	<u>4,95</u> 0,23
3	KB11-11-18 K2,K5=1,15	Армування стяжки дротяною сіткою /вічко 100x100мм, діам. 3мм/	100м2	1,7097	<u>10790,99</u> 1676,03	<u>83,31</u> 71,33	18449	2866	<u>142</u> 122	<u>22,3560</u> 0,7812	<u>38,22</u> 1,34
4	KP7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	1,7097	<u>15750,23</u> 6718,52	<u>151,99</u> 130,13	26928	11487	<u>260</u> 222	<u>85,6080</u> 1,4252	<u>146,36</u> 2,44
5	KP7-17-9 K=6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщ.50мм	100м2	1,7097	<u>14731,04</u> 1220,52	<u>238,63</u> 204,32	25186	2087	<u>408</u> 349	<u>15,5520</u> 2,2378	<u>26,59</u> 3,83
6	KB11-11-13 K=1,15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	1,7097	<u>10251,36</u> 6898,86	-	17527	11795	-	<u>87,9060</u>	<u>150,29</u>
7	C111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	106,2	<u>18,77</u>	-	1993	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КР12-66-1	Протравлення стін з блоків ґрунтовкою	100м2	1,2493	<u>693,73</u> 693,73	-	867	867	-	<u>9,7080</u>	<u>12,13</u>
9	С111-1624-1 варіант 3	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	31,23	<u>52,49</u>	-	1639	-	-	-	-
10	КР12-66-1	Протравлення стель ґрунтовкою	100м2	1,743	<u>693,73</u> 693,73	-	1209	1209	-	<u>9,7080</u>	<u>16,92</u>
11	С111-1624-1 варіант 3	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	43,58	<u>52,49</u>	-	2288	-	-	-	-
12	КР12-39-8	Просте фарбування колером олійним стін, підготовлених під фарбування, по штукатурці та збірних конструкціях	100м2	1,2493	<u>10077,65</u> 3560,08	<u>1,42</u> 1,22	12590	4448	<u>2</u> 2	<u>42,6000</u> 0,0133	<u>53,22</u> 0,02
13	КР12-39-9	Просте фарбування колером олійним стель, підготовлених під фарбування, по штукатурці та збірних конструкціях	100м2	1,743	<u>11169,02</u> 3791,74	<u>1,42</u> 1,22	19468	6609	<u>2</u> 2	<u>45,3720</u> 0,0133	<u>79,08</u> 0,02
14	КР3-33-7	Мурування внутрішніх стін із керамічної, силікатної або порожнистої цегли при висоті поверху до 4 м /перегородки для санвузлів/	1 м3	8,85	<u>1757,03</u> 778,68	<u>79,54</u> 68,11	15550	6891	<u>704</u> 603	<u>9,5520</u> 0,7459	<u>84,54</u> 6,6
15	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	3,363	<u>12308,48</u>	-	41393	-	-	-	-
16	КР12-66-1	Протравлення стін з блоків ґрунтовкою	100м2	0,32	<u>693,73</u> 693,73	-	222	222	-	<u>9,7080</u>	<u>3,11</u>
17	С111-1624-1 варіант 3	Ґрунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	8	<u>52,49</u>	-	420	-	-	-	-
18	КР12-39-8	Просте фарбування колером олійним стін, підготовлених під фарбування, по штукатурці та збірних конструкціях	100м2	0,32	<u>10077,65</u> 3560,08	<u>1,42</u> 1,22	3225	1139	-	<u>42,6000</u> 0,0133	<u>13,63</u> -
19	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т /ґрати металеві/	1т	0,079	<u>18880,09</u> 10572,81	<u>4865,10</u> 719,13	1492	835	<u>384</u> 57	<u>106,4520</u> 6,3809	<u>8,41</u> 0,5
20	С121-783 варіант 8	Металоконструкції індивідуальні /ґрати 1700х2000мм/ з дверима та замком для огороження проходу до елеваторного вузла	т	0,079	<u>87020,95</u>	-	6875	-	-	-	-
21	КР6-14-1	Знімання дверних полотен /вхід до електрощитової/	100 м2	0,0189	<u>3905,93</u> 3905,93	-	74	74	-	<u>53,6160</u>	<u>1,01</u>
22	КБ10-96-2 К2, К5=1,15	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,04861	<u>31844,14</u> 29664,76	<u>2167,31</u> 551,61	1548	1442	<u>105</u> 27	<u>324,8796</u> 4,8438	<u>15,79</u> 0,24
23	& С123-178-1 варіант 8	Блок дверний вхідний металевий для електрощитової у комплекті з замком	шт	1	<u>15847,66</u>	-	15848	-	-	-	-
24	& С123-178-1 варіант 9	Блок дверний металевий 1900х890мм з ручкою "Антипаніка"	шт	1	<u>20947,66</u>	-	20948	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	& C123-178-1 варіант 10	Блок дверний металевий 1600x800мм з ручкою "Антипаніка"	шт	1	18907,66	-	18908	-	-	-	-
26	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,025	6239,05 6106,97	-	156	153	-	67,9080	1,7
27	C113-1689 варіант 2	Труби поліпропіленові PPR PN 20 Екопластик для холодної води діам. 20x3,4мм	м	2,25	77,07	-	173	-	-	-	-
28	C113-1808	Муфта із зовнішньою різьбою діам. 20x1/2" мм	шт	4	143,00	-	572	-	-	-	-
29	C113-2154 варіант 2	Кран шаровий муфтовий д. 1/2" (В-3)	шт	4	224,18	-	897	-	-	-	-
30	KP15-19-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	100м	0,072	7199,85 7031,81	-	518	506	-	78,1920	5,63
31	C113-1691 варіант 2	Труби поліпропіленові PPR PN 20 Екопластик для холодної води діам. 32x5,4 мм	м	6,75	195,32	-	1318	-	-	-	-
32	C113-1707 варіант 1	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	5	25,97	-	130	-	-	-	-
33	C113-1777 варіант 1	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32x20 мм	шт	1	14,51	-	15	-	-	-	-
34	C113-1754	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 50x32 мм	шт	1	71,55	-	72	-	-	-	-
35	C113-1747 варіант 1	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 32x20 мм	шт	3	42,40	-	127	-	-	-	-
36	C113-2154 варіант 10	Поліетиленові кульові крани діам. 20 мм	шт	4	200,81	-	803	-	-	-	-
37	C113-2156 варіант 1	Поліетиленові кульові крани діам. 32 мм	шт	1	661,03	-	661	-	-	-	-
38	C113-1881 варіант 2	Хомут із шурупом діам. 32 мм	шт	6	18,46	-	111	-	-	-	-
39	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,75	116,48 116,48	-	87	87	-	1,6300	1,22
40	C311-30-M	Перевезення сміття до 30 км	т	0,75	293,46	293,46	220	-	220	-	-
						40,28			30	0,4110	0,31
		Разом прямі витрати по розділу 1					293106	78213	2266		992,06
		Разом будівельні роботи, грн.					293106		1436		15,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					212627 79649 46579 120,82 16586 <b>339685</b>				
		----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>339685</b>				
		<b>Розділ 2. Обладнання ПРУ</b>									
41	1507-5205-22 варіант 1	Зарядна станція, 3600 Вт х год, 45кгEcoFlow DELTA Pro	шт	2	197999,00	-	395998	-	-	-	-
42	1507-2031 варіант 1	Освітлення Переносний електричний акумуляторний ліхтар Valong 204	шт	6	784,58	-	4707	-	-	-	-
43	15062-6048 варіант 1	Водопостачання та каналізація Ємність двошарова вертикальна вузька для питної води, 300 л, 146*59см, EV 300У	шт	2	3926,00	-	7852	-	-	-	-
44	1603-1055 варіант 1	Обладнання та меблі Нари двоярусні, комплект 1-х сторони, 2-х рівневий (кріплення в підлогу, без підголівника)	шт	59	16000,00	-	944000	-	-	-	-
45	1603-1055 варіант 2	Стіл 100x60x75	шт	3	4393,20	-	13180	-	-	-	-
46	1603-1055 варіант 3	Стілець розкладний	шт	20	2148,00	-	42960	-	-	-	-
47	290220-2050 варіант 1	Шафа металева велика УХЛ-МАШ ШМР-20	шт	1	7588,80	-	7589	-	-	-	-
48	290220-2050 варіант 2	Шафа металева мала УХЛ-МАШ ШМР-11	шт	1	5349,60	-	5350	-	-	-	-
49	290220-2050 варіант 3	Шафа для зберігання медикаментів Hilfe MD 2 1670/SG	шт	1	11016,00	-	11016	-	-	-	-
50	1603-1055 варіант 4	Кушетка Завет	шт	1	12936,00	-	12936	-	-	-	-
51	1603-1055 варіант 5	Ширма Завет ШП-3	шт	1	5256,00	-	5256	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	& C101-6-10 варіант 1	Мішок паперовий для збирання сухих відходів	шт	3	23.26	-	70	-	-	-	-
53	15062-6048 варіант 2	Біотуалет із переносним умивальником Avial 1020T+СНН-7701	шт	4	8280.00	-	33120	-	-	-	-
54	1603-1055 варіант 6	Ширма 3-х секційна, 1935x1838мм ШБ-3	шт	4	2040.00	-	8160	-	-	-	-
55	1704-10008 варіант 1	Прилади Термометр кімнатний Стеклоприбор - (-20/+50°C) Д-7(300087)	шт	1	88.00	-	88	-	-	-	-
56	1704-10008 варіант 2	Психометр з психометричними таблицями-Стеклоприбор АКГ 2.844.005 (mdr_5099)	шт	1	325.60	-	326	-	-	-	-
57	17064-1590 варіант 1	Газоаналізатор-сигналізатор на кисень, вуглекислий газ і окис вуглецю Дозор-С-М-3	шт	1	54432.00	-	54432	-	-	-	-
58	1702-16002 варіант 1	Вимірювач ІМД-21с	шт	1	144000.00	-	144000	-	-	-	-
59	1704-10008 варіант 3	Компас Grand Way TSC - 51	шт	2	385.00	-	770	-	-	-	-
60	1704-10008 варіант 4	Тягонапоромір похилий типу ТНЖ	шт	1	1980.00	-	1980	-	-	-	-
61	1604-5001 варіант 1	Майно зв'язку Апарат телефонний Panasonic KX-TS2350UAB Black	шт	1	93.60	-	94	-	-	-	-
62	1601-2354 варіант 1	Гучномовець Мегафон Yaochen HW 20B 30W	комплект	1	1325.42	-	1325	-	-	-	-
63	1601-2109 варіант 1	Радіоприймач Panasonic RF-3500E9-K або аналог	комплект	1	2400.00	-	2400	-	-	-	-
64	& C1-180-59-B2 варіант 1	Лікарські засоби та медичні вироби: Аптечка колективна - опис №01	шт	1	3610.80	-	3611	-	-	-	-
65	& C1-180-59-B2 варіант 2	Аптечка колективна - опис №02	шт	1	9767.52	-	9768	-	-	-	-
66	1603-1055 варіант 7	Ноші санітарні «Біомед» А10 (YDC-1A9)	шт	1	3360.00	-	3360	-	-	-	-
67	C111-1776-П1 варіант 1	Інвентар та майно для організації харчування Ніж консервний Brabantia (400643)	шт	24	1162.86	-	27909	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
68	C111-1776-П1 варіант 2	Ложка столова Wilmax Stella (WL-999102)	шт	118	<u>183,66</u>	-	21672	-	-	-	-
69	C111-1776-П1 варіант 3	Чашка EMPIRE 300мл	шт	118	<u>146,94</u>	-	17339	-	-	-	-
70	C111-1776-П1 варіант 4	Ніж, ножиці для розпорювання мішків MasterPro Gravity (BGMP-5130)	шт	2	<u>111,45</u>	-	223	-	-	-	-
71	C111-1776-П1 варіант 5	Лапка для відкриття ящиків і коробок	шт	2	<u>122,46</u>	-	245	-	-	-	-
72	& C101-6-10 варіант 2	Пакет поліетеленовий або паперовий, або папір для обгортання (0,5x0,5), кв.м Malevich 20x30см	шт	30	<u>39,17</u>	-	1175	-	-	-	-
73	& C101-6-10 варіант 3	Спецодяг і рушники вафельні, комплект	шт	118	<u>3672,00</u>	-	433296	-	-	-	-
74	& C101-6-10 варіант 4	Мішок паперовий для збирання сухих відходів	шт	5	<u>36,72</u>	-	184	-	-	-	-
75	1503-1243 варіант 1	Інструмент Домкрат Torin 2 т (TA820014)	шт	1	<u>2520,00</u>	-	2520	-	-	-	-
76	C111-1776-П1 варіант 6	Кувалда Tolsen 2 кг (25013)	шт	1	<u>530,05</u>	-	530	-	-	-	-
77	C111-1776-П1 варіант 7	Лом ТМЗ L=1.0 м d=24 мм (0301)	шт	2	<u>306,06</u>	-	612	-	-	-	-
78	C111-1776-П1 варіант 8	Киркомотиґа Fiskars IsoCore L (1020166)	шт	2	<u>5508,06</u>	-	11016	-	-	-	-
79	C111-1776-П1 варіант 9	Лопата штикова My Garden Woody Мини 680 мм (211-1-680)	шт	2	<u>563,10</u>	-	1126	-	-	-	-
80	C111-1776-П1 варіант 10	Лопата совкова Truper с дерев'яним черенком 143 см (PCL-P)	шт	2	<u>987,83</u>	-	1976	-	-	-	-
81	C111-1776-П1 варіант 11	Шлямбур PETZL COUEUR GOUJON	шт	2	<u>3329,34</u>	-	6659	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
82	C111-1776-П1 варіант 12	Скарпель ширина (мм): 10	шт	2	<u>262,00</u>	-	524	-	-	-	-
83	C111-1776-П1 варіант 13	Зубило Stanley плоское по металлу 9 мм x 175 мм (4-18-289)	шт	1	<u>184,89</u>	-	185	-	-	-	-
84	C111-1776-П1 варіант 14	Плоскогубці Stanley FatMax комбинированные 150 мм (0-89-866)	шт	1	<u>1386,85</u>	-	1387	-	-	-	-
85	C111-1776-П1 варіант 15	Клинці сталеві Bradas для деревесины 2000 г (KT-SK0200)	шт	3	<u>783,42</u>	-	2350	-	-	-	-
86	C111-1776-П1 варіант 16	Молоток Tolsen 1 кг (25006)	шт	2	<u>417,45</u>	-	835	-	-	-	-
87	C111-1776-П1 варіант 17	Сокира	шт	2	<u>918,06</u>	-	1836	-	-	-	-
88	C111-1776-П1 варіант 18	Пилка-ножівка по дереву Verto 45 см (15G102)	шт	1	<u>648,78</u>	-	649	-	-	-	-
89	C111-1776-П1 варіант 19	Пилка ножівка по металу із запасними полотнами	шт	1	<u>1591,26</u>	-	1591	-	-	-	-
90	C111-1776-П1 варіант 20	Дрель електрична з набором свердел великого діаметра Makita DP4011	шт	1	<u>8445,66</u>	-	8446	-	-	-	-
91	C111-1776-П1 варіант 21	Набор свердел Makita SDS-Plus 5 шт. (D-36049)	шт	1	<u>312,18</u>	-	312	-	-	-	-
92	C111-1776-П1 варіант 22	Матеріал ремонтний: Вставки кабельні перетином до 6 кв. мм, завдовжки 1,5-2*	шт	2	<u>63,71</u>	-	127	-	-	-	-
93	C111-1776-П1 варіант 23	Вставки кабельні перетином понад 6 кв. мм, завдовжки 1,5-2*	шт	2	<u>96,76</u>	-	194	-	-	-	-
94	C111-1776-П1 варіант 24	Затиски кабельні універсальні*	шт	4	<u>69,83</u>	-	279	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
95	& С111-541-ИНБ2 варіант 3	Стрічка ізоляційна	м	0,5	<u>10,24</u>	-	5	-	-	-	-
96	& С111-1721-1 варіант 1	Плівка поліхлорвінілова завтовшки 0.3 мм	м2	1,5	<u>163,20</u>	-	245	-	-	-	-
97	& С111-1721-1 варіант 2	Гума листова	м2	1	<u>1428,00</u>	-	1428	-	-	-	-
98	& С111-541-ИНБ2 варіант 4	Мотузка перетином 10 мм	м	1	<u>30,64</u>	-	31	-	-	-	-
99	& С111-134-1	Цвяхи 100-150м	кг	1	<u>77,84</u>	-	78	-	-	-	-
100	С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,015	<u>18573,73</u>	-	279	-	-	-	-
101	С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,02	<u>5968,04</u>	-	119	-	-	-	-
102	С1632-27 варіант 1	Глина	кг	50	<u>1,79</u>	-	90	-	-	-	-
103	С111-1708-1	Клоччя	кг	1	<u>50,90</u>	-	51	-	-	-	-
104	& С111-541-ИНБ2 варіант 5	Стрічка для склеювання	м	50	<u>5,14</u>	-	257	-	-	-	-
105	& С111-541-ИНБ2 варіант 6	Гума ущільнювальна	м	10	<u>10,24</u>	-	102	-	-	-	-
106	С1632-27 варіант 2	Клей №88	кг	0,5	<u>577,00</u>	-	289	-	-	-	-
107	С111-1708-1 варіант 1	Інші матеріали Мішковина	кг	2	<u>81,11</u>	-	162	-	-	-	-
108	& С1113-5-1	Амоній сірчаноокислий	л	2	<u>153,48</u>	-	307	-	-	-	-
109	280222-17023 варіант 1	Обприскувач ранцевий (гідропульт) Verto 20л	комплект	1	<u>2924,40</u>	-	2924	-	-	-	-
110	КР15-32-2	Установлення ванн купальних сталевих	10к-т	0,2	<u>4335,07</u>	<u>167,65</u>	867	747	<u>34</u>	<u>44,1360</u>	<u>8,83</u>
111	С130-44 варіант 2	Ванни сталеві емальовані , розмір 700х700х150 мм	комплект	2	<u>3732,58</u> <u>2669,55</u>	<u>56,82</u>	5339	-	<u>11</u>	<u>0,5465</u>	<u>0,11</u>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Порядок, п.3.14	вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					784158				
		всього заробітна плата, грн.					80407				
		Загальновиробничі витрати, грн.					46993				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					121,76				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					16715				
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи ) 1356911 x 0,007, грн.					9498				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>921909</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>2690369</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					<b>1138,29</b>				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>97122</b>				

Склав

кошторисник

О.А.Храпко

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

ГП

О.В.Бєлова

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Будова - Капітальний ремонт житлового будинку по вул. Зестафонська, 10 з відновленням несучих конструкцій після потрапляння боєприпасів в м. Запоріжжя. П'ята черга

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

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю,  грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна,  грн.	транспортна складова,  грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I. Витрати труда</b>								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	9428,29	83,56			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,5				
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	352,93	93,11			
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,3				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	30,09	98,00			
6		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
6.1		загальновиробничих витрат	люд.год	1175,75	137,31			
Разом кошторисна трудомісткість			люд.год	10987,06				
Середній розряд робіт			розряд	3,5				
<b>II. Будівельні машини і механізми</b>								
7	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	150,94123	346,52			
8	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	48,30502	358,51			
9	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	20,68303	657,79			
10	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	14,60815	397,39			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	82,79744	40,23			
12	КБМ202-1801	Крани стрілові на рейковому ході, вантажопідйомність 50-100 т	маш. год	2,035668	1538,49			
13	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	23,54927	118,37			
14	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	4,76774	461,78			
15	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	5,96834	343,94			
16	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1,90628	671,16			
17	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	9,64535	93,03			
18	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	150,94123	5,76			
19	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	4,12016	174,79			
20	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,63353	374,77			
21	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,51513	552,42			
22	КБМ202-430	Крани козлові при роботі на будівництві теплових та атомних електростанцій, вантажопідйомність 50 т	маш. год	0,30774	485,15			
23	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	5,80698	17,15			
24	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,09539	514,12			
25	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,08835	53,88			
26	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	73,208	293,46			
<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u></b>								
27	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	108,				
				220338318				
28	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	26,2813335				
29	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	28,				
				474471086				
30	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	29,52003678				
31	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	10,65049362				
32	КБМ270-115 варіант 1	Дрилі електричні	маш. год	6,93659484				
33	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	7,86813555				
34	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	0,90192				
35	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	0,39577296				
36	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,344568				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
37	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	38, 291600508				
38	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	28, 713487128				
39	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	40,0890888				
<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>								
40	+&C126-954- ИНБ1	Металопластиковий віконний блок 1300x2280 (h) (R=0,7м2 *C/Вт)	м2	35,52	18293,08	18140,00	16,90	136,18
41	варіант 2 +&C101-6-10	Спецодяг і рушники вафельні, комплект	шт	118	3672,00	3600,00	-	72,00
42	варіант 3 +С1424-11621	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С20/25	м3	44,5798	4814,97	3900,00	820,56	94,41
43	варіант 1 +С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 10 мм	т	3,11345	48283,15	47061,04	275,38	946,73
44	варіант 4 +С113-5	Труби діаметр 40мм, товщина стінки 1,5мм AISI 304	м	231,88	547,47	543,00	0,39	4,08
45	варіант 1 +&C123-221-3	Блоки дверні металопластикові повної комплектації 1300x2180 (h) м	м2	8,49	10878,82	10650,00	15,51	213,31
46	варіант 1 +&C111-287-5	Плитки керамічні для антиковзні, морозостійкі 400x400мм	м2	121,92	714,24	690,00	10,24	14,00
47	варіант 5 +С1421-9721	Щебінь шлаковий для дорожнього будівництва, фракція 10-20 мм, марка М600	м3	53,669	1382,52	620,00	735,41	27,11
48	+С1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	12,914118	4337,22	3500,00	752,18	85,04
49	+С111-1626-1	Фарба акрилова водоемульсійна водостійка	кг	284,83	189,31	185,00	0,60	3,71
50	варіант 1 +С1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	10,466533	4949,22	4100,00	752,18	97,04
51	+С111-986	Сталь кутова 75x75x5мм, марка сталі С248	т	1,01285	46390,72	45770,00	275,38	345,34
52	варіант 3 +С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	3,4032	12308,48	11000,00	1067,14	241,34
53	+С113-2	Труби діаметр 20мм, товщина стінки 1,5мм AISI 304	м	159,17	254,08	252,00	0,19	1,89
54	варіант 4 +С111-612	Мастика бітумна	т	0,515448	71944,85	70000,00	534,17	1410,68
55	варіант 1 +С111-2015-3	Шпатлівка Старт	кг	2906,63	12,31	11,55	0,52	0,24
56	варіант 1 +С111-387-1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,16207185	190255,21	186000,00	524,72	3730,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9
57	+С111-2000-2 варіант 1	Клеюча суміш для плитки Ceresit CM 117 SUPER FLEXIBLE	кг	863,06	33,11	31,96	0,50	0,65
58	+&С101-333-17-1К	Полікарбонатний лист т.10мм	м2	36,8	765,45	750,00	0,44	15,01
59	+С111-1776-П1 варіант 1	Ніж консервний Brabantia (400643)	шт	24	1162,86	1140,00	0,06	22,80
60	+С1424-11608 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	7,089	3386,97	2500,00	820,56	66,41
61	С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	52,9118	441,14	427,15	5,34	8,65
62	+С111-953-1 варіант 2	Дверцята на щиток 480х360мм у комплекті з замком	шт	15	1530,26	1500,00	0,25	30,01
63	+С111-1776-П1 варіант 2	Ложка столова Wilmax Stella (WL-999102)	шт	118	183,66	180,00	0,06	3,60
64	+&С126-954-ИНБ1 варіант 1	Металопластиковий віконний блок 1300х820 (h) (R=0,7м2 *С/Вт)	м2	3,21	6601,04	6535,00	16,90	49,14
65	+&С123-178-1 варіант 9	Блок дверний металевий 1900х890мм з ручкою "Антипаніка"	шт	1	20947,66	20500,00	36,92	410,74
66	+&С123-178-1 варіант 10	Блок дверний металевий 1600х800мм з ручкою "Антипаніка"	шт	1	18907,66	18500,00	36,92	370,74
67	+С111-1756 варіант 3	Скриньки поштові 390х650х200мм (на 5 квартир)	шт	10	1849,82	1810,00	3,55	36,27
68	+С111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	343,02	52,49	50,70	0,76	1,03
69	+С111-449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0945389	190255,21	186000,00	524,72	3730,49
70	+С111-1776-П1 варіант 3	Чашка EMPIRE 300мл	шт	118	146,94	144,00	0,06	2,88
71	+&С123-178-1 варіант 8	Блок дверний вхідний металевий для електрощитової у комплекті з замком	шт	1	15847,66	15500,00	36,92	310,74
72	+С111-2015-3 варіант 2	Шпатлівка Фініш	кг	968,89	15,83	15,00	0,52	0,31
73	+С111-1119 варіант 3	Лист 2х360мм, сталь марки С235	т	0,30825	49471,51	48827,86	275,38	368,27
74	+С111-870 варіант 1	Сітка дротяна вічко 100х100мм, діаметр 3мм	м2	188,067	78,56	77,00	0,02	1,54
75	+С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	1,293291	10437,17	10000,00	232,52	204,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9
76	+С124-31 варіант 5	Труба профільна 50х50х3мм	т	0,23176	56380,89	55000,00	275,38	1105,51
77	+С111-1776- П1 варіант 8	Киркомотига Fiskars IsoCore L (1020166)	шт	2	5508,06	5400,00	0,06	108,00
78	+С1113-286 варіант 1	Вогнезахисний матеріал по металу "DEFENS M"	кг	33,16	326,93	320,00	0,52	6,41
79	+С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,04665396	229810,32	225000,00	304,24	4506,08
80	+С124-31 варіант 6	Труба профільна 30х30х2мм	т	0,18952	56380,89	55000,00	275,38	1105,51
81	+&С111-287-5 варіант 3	Плитки керамічні для підлог 400х400мм Грес	м2	16,89	632,64	610,00	10,24	12,40
82	+&С1-180-59- В2 варіант 2	Аптечка колективна - опис №02	шт	1	9767,52	9576,00	-	191,52
83	+С111-1776- П1 варіант 20	Дрель електрична з набором свердел великого діаметра Makita DP4011	шт	1	8445,66	8280,00	0,06	165,60
84	+С1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	2,1493	3741,54	2916,00	752,18	73,36
85	+С111-2001-1 варіант 1	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40	кг	56,06	138,21	135,00	0,50	2,71
86	+&С1632-102- 1-1 варіант 1	Герметик силіконовий водостійкий 210мл	шт	24	306,05	300,00	0,05	6,00
87	+С121-783 варіант 8	Металоконструкції індивідуальні /грати 1700х2000мм/ з дверима та замком для огороження проходу до елеваторного вузла	т	0,079	87020,95	86000,00	373,15	647,80
88	+С111-1776- П1 варіант 11	Шлямбур PETZL COUEUR GOUJON	шт	2	3329,34	3264,00	0,06	65,28
89	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	18,78522	351,95	345,00	0,05	6,90
90	+С112-82	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 44 мм і більше, IV сорт	м3	0,59262	10437,17	10000,00	232,52	204,65
91	+С188888-21	Піна монтажна 750 мл	шт	23,2	255,40	250,00	0,39	5,01
92	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0445683	131266,06	128333,33	358,89	2573,84
93	+С111-2008-9	Грунтовка для вбираючих бетонних і цементно-піщаних основ Thomsit R 777	кг	33,68109	169,75	165,90	0,52	3,33
94	+С111-874 варіант 2	ПВЛ 306 /ДСТУ 2834/ т.4мм	м2	7,47	731,50	712,70	4,46	14,34
95	+С130-44 варіант 2	Ванни сталеві емальовані , розмір 700х700х150 мм	комплект	2	2669,55	2600,00	17,21	52,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9
96	+С111-986 варіант 4	Сталь кутова 40х40х4мм, марка сталі С248	т	0,11191	46390,72	45770,00	275,38	345,34
97	С1424-11623 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С16/20	м3	1,602	3188,33	2305,25	820,56	62,52
98	+1507-2031 варіант 1	Переносний електричний акумуляторний ліхтар Valong 204	шт	6	784,58	768,90	0,30	15,38
99	+С124-20 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А400С, діаметр 6 мм	т	0,08943	48283,15	47061,04	275,38	946,73
100	С111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0369055	116366,68	113541,35	543,63	2281,70
101	+С111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0х100 мм	т	0,0371381	113579,65	111000,00	352,60	2227,05
102	+&С1-180-59- В2 варіант 1	Аптечка колективна - опис №01	шт	1	3610,80	3540,00	-	70,80
103	+&С113- 1732Ш варіант 1	Кріплення для полікарбонату	шт	304	9,33	9,00	0,15	0,18
104	+С112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, ІІІ сорт	м3	0,226226	10437,17	10000,00	232,52	204,65
105	+С111-1776- П1 варіант 15	Клинці сталеві Bradas для деревини 2000 г (КТ-SK0200)	шт	3	783,42	768,00	0,06	15,36
106	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,1542	13917,34	13167,00	477,45	272,89
107	+С111-2005-1	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	106,2	18,77	17,90	0,50	0,37
108	+С111-1776- П1 варіант 10	Лопата совкова Truper с дерев'яним черенком 143 см (PCL-P)	шт	2	987,83	968,40	0,06	19,37
109	+С111-1776- П1 варіант 17	Сокира	шт	2	918,06	900,00	0,06	18,00
110	+С111-1776- П1 варіант 19	Пилка ножівка по металу із запасними полотнами	шт	1	1591,26	1560,00	0,06	31,20
111	+С111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,0247114	64030,89	62500,00	275,38	1255,51
112	С111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,076737	18887,01	17949,42	567,26	370,33
113	+&С111-1721- 1 варіант 2	Гума листова	м2	1	1428,00	1400,00	-	28,00
114	+С111-1776- П1 варіант 14	Плоскогубці Stanley FatMax комбінированые 150 мм (0-89-866)	шт	1	1386,85	1359,60	0,06	27,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9
115	+С113-1691 варіант 2	Труби поліпропіленові PPR PN 20 Екопластик для холодної води діам. 32x5,4 мм	м	6,75	195,32	191,26	0,23	3,83
116	+&С101-6-10 варіант 2	Паке́т поліетеленовий або паперовий, або папір для обгортання (0,5x0,5), кв.м Malevich 20x30см	шт	30	39,17	38,40	-	0,77
117	+С111-986 варіант 5	Кутік алюмінієвий 20x20x2мм, АД31Т5	т	0,00387	298485,36	295988,00	275,38	2221,98
118	+С111-1776- П1 варіант 9	Лопата штикова Му Garden Woody Мینی 680 мм (211-1-680)	шт	2	563,10	552,00	0,06	11,04
119	С111-1757	Рядно	м2	17,47721	60,19	58,87	0,14	1,18
120	+С147-29	В'язальний дріт	100кг	0,0509037	18573,73	18182,00	27,54	364,19
121	+&С111-155- ИНБ1	Дюбелі 10x100 мм	шт	153	6,14	6,00	0,02	0,12
122	+С113-2154 варіант 2	Кран шаровий муфтовий д. 1/2" (В-3)	шт	4	224,18	219,71	0,07	4,40
123	+С111-1776- П1 варіант 26	Відро, урна для сміття	шт	1	893,58	876,00	0,06	17,52
124	+С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, ІІІ сорт	м3	0,085201	10437,17	10000,00	232,52	204,65
125	+С111-1776- П1 варіант 16	Молоток Tolsen 1 кг (25006)	шт	2	417,45	409,20	0,06	8,19
126	С112-284	Колоди будівельні	м3	0,29631	2753,72	2429,09	270,64	53,99
127	+С113-2154 варіант 10	Поліетиленові кульові крани діам. 20 мм	шт	4	200,81	196,80	0,07	3,94
128	+С111-1853-4	Цвяхи будівельні 4,0x120 мм	т	0,0100452	79666,32	77800,00	304,24	1562,08
129	+С124-31 варіант 4	Труба профільна 60x60x4мм	т	0,0136	56380,89	55000,00	275,38	1105,51
130	+С113-2156 варіант 1	Поліетиленові кульові крани діам. 32 мм	шт	1	661,03	648,00	0,07	12,96
131	+С111-1776- П1 варіант 18	Пилка-ножівка по дереву Verto 45 см (15G102)	шт	1	648,78	636,00	0,06	12,72
132	+С111-1776- П1 варіант 7	Лом ТМ3 L=1.0 м d=24 мм (0301)	шт	2	306,06	300,00	0,06	6,00
133	+С111-2014-8	Антимікробна ґрунтовка Ceresit СТ 99	л	2,15	276,95	271,00	0,52	5,43
134	+С113-1808	Муфта із зовнішньою різьбою діам. 20x1/2" мм	шт	4	143,00	140,12	0,08	2,80
135	С111-1843	Сталеві деталі риштувань	т	0,006	90528,75	89514,14	340,70	673,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9
136	+С111-1776-П1 варіант 6	Кувалда Tolsen 2 кг (25013)	шт	1	530,05	519,60	0,06	10,39
137	+С111-1776-П1 варіант 12	Скарпель ширина (мм): 10	шт	2	262,00	256,80	0,06	5,14
138	+С111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	т	0,0038448	131266,06	128333,33	358,89	2573,84
139	+С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	2,73636	171,43	159,30	8,77	3,36
140	+&С111-93-Ш	Дюбель шуруп 100х10	шт	30	15,36	15,00	0,06	0,30
141	+С111-1903 варіант 1	Щітка для підлоги /віник/	шт	2	224,47	220,00	0,07	4,40
142	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	13,18456	29,44	23,00	5,86	0,58
143	+С1632-11 варіант 1	Сода	кг	2	168,78	165,00	0,47	3,31
144	+С111-1776-П1 варіант 21	Набор свердел Makita SDS-Plus 5 шт. (D-36049)	шт	1	312,18	306,00	0,06	6,12
145	+&С1113-5-1	Амоній сірчаноокислий	л	2	153,48	150,00	0,47	3,01
146	+С1632-27 варіант 2	Клей №88	кг	0,5	577,00	565,40	0,29	11,31
147	+С111-1776-П1 варіант 24	Затиски кабельні універсальні*	шт	4	69,83	68,40	0,06	1,37
148	+С1113-21 варіант 1	Грунтовка ГФ-021	т	0,00252	102607,54	100000,00	595,63	2011,91
149	+&С111-541-ИНБ2 варіант 5	Стрічка для склеювання	м	50	5,14	5,00	0,04	0,10
150	+С111-1776-П1 варіант 5	Лапка для відкриття ящиків і коробок	шт	2	122,46	120,00	0,06	2,40
151	+&С111-1721-1 варіант 1	Плівка поліхлорвінілова завтовшки 0.3 мм	м2	1,5	163,20	160,00	-	3,20
152	+С111-1776-П1 варіант 4	Ніж, ножиці для розпорювання мішків MasterPro Gravity (BGMP-5130)	шт	2	111,45	109,20	0,06	2,19
153	С111-1882	Тканина мішкова	10м2	0,31134	676,63	660,64	2,72	13,27
154	С111-1638	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180х3 мм	шт	1,39143	140,68	137,79	0,13	2,76
155	+С111-1776-П1 варіант 23	Вставки кабельні перетином понад 6 кв. мм, завдовжки 1,5-2*	шт	2	96,76	94,80	0,06	1,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9
156	+С111-1776-П1 варіант 13	Зубило Stanley плоское по металлу 9 мм x 175 мм (4-18-289	шт	1	184,89	181,20	0,06	3,63
157	+&С101-6-10 варіант 4	Мішок паперовий для збирання сухих відходів	шт	5	36,72	36,00	-	0,72
158	+С113-1689 варіант 2	Труби поліпропіленові PPR PN 20 Екопластик для холодної води діам. 20x3,4мм	м	2,25	77,07	75,48	0,08	1,51
159	+С111-1708-1 варіант 1	Мішківина	кг	2	81,11	79,00	0,52	1,59
160	С111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,042595	3425,21	2885,33	472,72	67,16
161	+С113-1707 варіант 1	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм	шт	5	25,97	25,38	0,08	0,51
162	+С111-1776-П1 варіант 22	Вставки кабельні перетином до 6 кв. мм, завдовжки 1,5-2*	шт	2	63,71	62,40	0,06	1,25
163	+С113-1747 варіант 1	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 32x20 мм	шт	3	42,40	41,49	0,08	0,83
164	С142-10-2	Вода	м3	2,9678	42,10	42,10	-	-
165	+С111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,0019082	64030,89	62500,00	275,38	1255,51
166	+С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,02026	5968,04	5450,00	401,02	117,02
167	+С113-1881 варіант 2	Хомут із шурупом діам. 32 мм	шт	6	18,46	18,02	0,08	0,36
168	+&С111-541-ИНБ2 варіант 6	Гума ущільнювальна	м	10	10,24	10,00	0,04	0,20
169	+С112-57	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, III сорт	м3	0,009619	10437,17	10000,00	232,52	204,65
170	+С112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,0090002	10476,05	10000,00	270,64	205,41
171	+С1632-27 варіант 1	Глина	кг	50	1,79	1,46	0,29	0,04
172	+С111-1708-1 варіант 2	Ганчір'я бавовняне	кг	1	81,11	79,00	0,52	1,59
173	+&С111-134-1	Цвяхи 100-150м	кг	1	77,84	76,00	0,31	1,53
174	+&С113-2085-1	Хрестики для плитки	шт.	627	0,12	0,12	-	-
175	С111-1608	Дрантя	кг	6,03735	12,11	11,10	0,77	0,24
176	С113-1754	Трійник редукційний із поліпропілену діам. 50x32 мм	шт	1	71,55	70,00	0,15	1,40
177	+С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,00089716	79666,32	77800,00	304,24	1562,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9
178	+&C101-6-10 варіант 1	Мішок паперовий для збирання сухих відходів	шт	3	23,26	22,80	-	0,46
179	+C111-1853-7 варіант 1	Цвяхи будівельні 3,5x90 мм	т	0,001743	35989,56	34979,64	304,24	705,68
180	+C111-1776- П1 варіант 25	Совок для сміття	шт	1	61,26	60,00	0,06	1,20
181	+C111-1292	Уайт-спірит	т	0,0007178	82250,93	80000,00	638,17	1612,76
182	+C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,0006558	79715,65	77800,00	352,60	1563,05
183	C112-70	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,01519	3409,33	3109,96	232,52	66,85
184	C111-1708-1	Клоччя	кг	1	50,90	49,38	0,52	1,00
185	+C111-1119 варіант 4	Лист 2x60мм, сталь марки С235	т	0,00092	49471,51	48827,86	275,38	368,27
186	+C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,00026	144011,47	140663,00	524,72	2823,75
187	+&C111-541- ИНБ2 варіант 4	Мотузка перетином 10 мм	м	1	30,64	30,00	0,04	0,60
188	C111-1659-1	Лак масляний	т	0,00019536	150354,67	146810,91	595,63	2948,13
189	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,12	225,42	220,46	0,54	4,42
190	C123-521	Дерев'яні деталі риштувань	м3	0,0028	9256,66	8809,07	266,09	181,50
191	C111-311	Каболка	т	0,00014	106925,10	104355,81	472,72	2096,57
192	+C113-1777 варіант 1	Перехід редукційний /редукція/ діам. 32x20 мм	шт	1	14,51	14,00	0,23	0,28
193	+C112-73	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,0012488	10437,17	10000,00	232,52	204,65
194	+C1632-11 варіант 2	Хлорамін	кг	0,07	95,85	93,50	0,47	1,88
195	+&C111-541- ИНБ2 варіант 3	Стрічка ізоляційна	м	0,5	10,24	10,00	0,04	0,20
196	+C111-820	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 0,55 мм	т	0,0000747	64030,89	62500,00	275,38	1255,51
197	C111-1355	Цемент гіпсогліноземистий розширюваний	т	0,0004	10554,27	9946,30	401,02	206,95
198	C1545-159	Очіс льняний	т	0,00012	26360,34	25438,55	404,92	516,87
199	C111-962	Мастило, солідол жировий "Ж"	т	0,0000513	21224,36	20203,12	605,08	416,16
200	C111-91	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00001012	40080,72	38942,22	352,60	785,90
201	C111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,000001	12591,58	11853,06	491,63	246,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
202	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	85,4933	4,9416	4,9416		
203	C1999-9005	Масляні матеріали	кг	0,5555	184,55	184,55		
204	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,0451	186,09	186,09		
		<b>IV. Устаткування</b>						
205	+1603-1055 варіант 1	Нари двоярусні, комплект 1-х сторони, 2-х рівневий (кріплення в підлогу, без підголівника)	шт	59	16628,32	16000,00	480,00	148,32
206	+1507-5205-22 варіант 1	Зарядна станція, 3600 Вт х год, 45кгEcoFlow DELTA Pro	шт	2	205774,42	197999,00	5939,97	1835,45
207	+1702-16002 варіант 1	Вимірювач ІМД-21с	шт	1	149654,88	144000,00	4320,00	1334,88
208	+17064-1590 варіант 1	Газоаналізатор-сигналізатор на кисень, вуглекислий газ і окис вуглецю Дозор-С-М-3	шт	1	56569,54	54432,00	1632,96	504,58
209	+1603-1055 варіант 3	Стілець розкладний	шт	20	2232,35	2148,00	64,44	19,91
210	+15062-6048 варіант 2	Біотуалет із переносним умивальником Avial 1020T+СНН-7701	шт	4	8605,16	8280,00	248,40	76,76
211	+1603-1055 варіант 2	Стіл 100х60х75	шт	3	4565,73	4393,20	131,80	40,73
212	+1603-1055 варіант 4	Кухетка Завет	шт	1	13444,00	12936,00	388,08	119,92
213	+290220-2050 варіант 3	Шафа для зберігання медикаментів Hilfe MD 2 1670/SG	шт	1	11448,60	11016,00	330,48	102,12
214	+1603-1055 варіант 6	Ширма 3-х секційна, 1935х1838мм ШБ-3	шт	4	2120,11	2040,00	61,20	18,91
215	+15062-6048 варіант 1	Ємність двошарова вертикальна вузька для питної води, 300 л, 146*59см, EV 300У	шт	2	4080,17	3926,00	117,78	36,39
216	+290220-2050 варіант 1	Шафа металева велика УХЛ-МАШ ШМР-20	шт	1	7886,81	7588,80	227,66	70,35
217	+290220-2050 варіант 2	Шафа металева мала УХЛ-МАШ ШМР-11	шт	1	5559,68	5349,60	160,49	49,59
218	+1603-1055 варіант 5	Ширма Завет ШП-3	шт	1	5462,40	5256,00	157,68	48,72
219	+1603-1055 варіант 7	Ноші санітарні «Біомед» А10 (YDC-1A9)	шт	1	3491,95	3360,00	100,80	31,15
220	+280222-17023 варіант 1	Обприскувач ранцевий (гідропульт) Verto 20л	комплект	1	3039,24	2924,40	87,73	27,11
221	+1503-1243 варіант 1	Домкрат Torin 2 т (TA820014)	шт	1	2618,96	2520,00	75,60	23,36


1	2	3	4	5	6	7	8	9
222	+1601-2109 варіант 1	Радіоприймач Panasonic RF-3500E9-K або аналог	комплект	1	2494,25	2400,00	72,00	22,25
223	+1704-10008 варіант 4	Тягонапоромір похилий типу ТНЖ	шт	1	2057,75	1980,00	59,40	18,35
224	+1601-2354 варіант 1	Гучномовець Мегафон Yaochen HW 20B 30W	комплект	1	1377,47	1325,42	39,76	12,29
225	+1704-10008 варіант 3	Компас Grand Way TSC - 51	шт	2	400,12	385,00	11,55	3,57
226	+1704-10008 варіант 2	Психометр з психометричними таблицями Стеклоприбор АКГ 2.844.005 (mdr_5099)	шт	1	338,39	325,60	9,77	3,02
227	+1604-5001 варіант 1	Аппарат телефонний Panasonic KX-TS2350UAB Black	шт	1	97,28	93,60	2,81	0,87
228	+1704-10008 варіант 1	Термометр кімнатний Стеклоприбор - (-20/+50°C) Д- 7(300087)	шт	1	91,46	88,00	2,64	0,82

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

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 9 травня 2023 р.

Склад кошторисник  О.А.Храпко  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив ГП  О.В.Белова  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]