

( назва організації, що затверджує )

### Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок у сумі 22766,052 тис. грн.  
В тому числі зворотних сум 28,56 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. Четверта 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 та утеплення фасаду	13779,470	-	-	13779,470
		<b>Разом по главі 2:</b>	13779,470	-	-	13779,470
		<b>Разом по главах 1-7:</b>	13779,470	-	-	13779,470
		<b>Разом по главах 1-8:</b>	13779,470	-	-	13779,470
		<b>Разом по главах 1-9:</b>	13779,470	-	-	13779,470
2	Настанова [4.32]	<b>Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірингові послуги</b> Кошти на утримання служби замовника та здійснення технічного нагляду (2,125 %)	-	-	292,814	292,814

1	2	3	4	5	6	7
3	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
4	Розрахунок N П-104-1	Утилізація сміття	-	-	44,511	44,511
<b>Разом по главі 10:</b>			-	-	347,615	347,615
<b>Глава 12. Проектні, вишукувальні роботи, експертиза та авторський нагляд</b>						
5	Настанова [4.35]	Кошти на здійснення авторського нагляду	-	-	5,340	5,340
<b>Разом по главі 12:</b>			-	-	5,340	5,340
<b>Разом по главах 1-12:</b>			13779,470	-	352,955	14132,425
	Настанова [4.38]	Кошторисний прибуток (П)	210,515	-	-	210,515
	Настанова [4.39]	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	-	-	107,046	107,046
	Розрахунок N П-131	Кошти на покриття ризику всіх учасників будівництва	330,707	-	8,471	339,178
	Розрахунок N П-145	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами (І)	4183,345	-	-	4183,345
<b>Разом</b>			18504,037	-	468,472	18972,509
<b>Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (крім ПДВ)</b>			-	-	0,109	0,109
у тому числі:						
	Настанова [4.43]	- Єдиний податок ставкою 2% на авторський нагляд	-	-	0,109	0,109
	Настанова [4.43]	<b>Податок на додану вартість</b>	-	-	3793,434	3793,434
<b>Всього по зведеному кошторисному розрахунку</b>			18504,037	-	4262,015	22766,052
<b>Зворотні суми</b>			-	-	-	28,560
у тому числі:						
	Настанова [3.39]	- Зворотні суми, що враховують реалізацію матеріалів і виробів у розмірі, що визначається за розрахунком	-	-	-	28,560

Керівник проєктної 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. Четверта черга

Будівництво розташоване на території ..... області.

Кошторисна документація складена із застосуванням:

- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на ремонтно - будівельні роботи. КНУ РЕКНр;
- Улаштування систем поверхневого водовідведення з використанням виробів "Standartpark". СОУ Д.2.2-35546100-001:2014;
- Улаштування фасадних систем скріпленої теплоізоляції BAUMIT СОУ Д.2.2-33422747-001:2019 для ТОВ "БАУМІТ УКРАЇНА";
- Збірники ресурсних елементних кошторисних норм на будівельні роботи. КНУ РЕКНб;
- Будівельні матеріали, вироби і конструкції;
- Перевезення ґрунту і сміття;

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	27,51826	тис.люд.год
Нормативна трудомісткість робіт, яка передбачається у прямих витратах	24,599	тис.люд.год
Загальна кошторисна заробітна плата	2605,458	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:	22766,052	тис.грн.
у тому числі:		
будівельні роботи -	18504,037	тис.грн.
вартість устаткування -	-	тис.грн.
інші витрати -	468,581	тис.грн.
податок на додану вартість -	3793,434	тис.грн.

Примітка:

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

Склав:



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. Четверта черга

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Ремонт та утеплення фасаду

Кошторисна вартість об'єкта 13779,470 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 27,51826 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 2605,458 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 ремонт та утеплення фасаду	13779,47	-	13779,47	27,51826	2605,458	-
		Всього:	13779,47	-	13779,47	27,51826	2605,458	-
		Зворотні суми (підсумок зворотних сум, визначених у локальних кошторисах) :	-	-	28,56	-	-	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Бєлова О.В.

Керівник відділу

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склад

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

О.А.Храпко

Перевірив

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

О.В.Бєлова



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

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01  
на ремонт та утеплення фасаду  
Ремонт та утеплення фасаду**

Основа:  
креслення (специфікації) № 1012-22-АБ-4

Кошторисна вартість 13779,470 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 27,51826 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 2605,458 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,0 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	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	KP20-5-1	Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань, висота риштувань до 16 м	100м2	26,557	11021,00 6913,89	-	292685	183612	-	87,0000	2310,46
2	KP20-5-2	Додавати на кожні наступні 4 м висоти риштувань	100м2	0,548	1050,91 1050,91	-	576	576	-	13,2240	7,25
<b>Розділ 1. Посилення несучих та огорожуючих конструкцій конструкцій (2,3,4п-ди)</b>											
3	КБ6-19-1 к2,К3,К5=1, 15	Улаштування поясів в опалубці /заповнення бетоном стиків між стіновими блоками/ товщина шву — 20 мм, глибина — 400 мм, сумарна довжина швів (горизонтальних та вертикальних) по 1-му під'їзду = 1698,8 м.п.	100м3	0,1087	230329,05 118608,92	42767,98 14194,52	25037	12893	4649 1543	1402,4940 143,8898	152,45 15,64
4	C111-1650-1 варіант 1	Ремонтна суміш для бетону KRYС RM FAST (витрати 1,8кг/літр)	кг	19566	50,49	-	987887	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					1012924	12893	4649		152,45
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1012924		1543		15,64
							995382				
							14436				
							8040				
							20,17				
							2769				
							<b>1020964</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>1020964</b>				
		<b>Розділ 2. Балконні плити 2,3 та 4-го під'їзду</b>									
		<b>ТИП Б1 3220x1010мм = 28шт</b>									
5	KP20-12-5 к дем.=0,7	(Демонтаж) металоконструкцій сходів, площадок, огорожень /огорожень балконів/	1т	5,6966	<u>7052,77</u> 4004,58	<u>3048,19</u> 509,09	40177	22812	<u>17365</u> 2900	<u>40,3200</u> 4,5037	<u>229,69</u> 25,66
6	C1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	5,6966	<u>3527,00</u> -	- -	20092	-	- -	- -	- -
7	KP7-2-1	Розбирання дощатих покриттів підлог	100м2	0,26	<u>4552,57</u> 4552,57	- -	1184	1184	- -	<u>63,7080</u> -	<u>16,56</u> -
8	KP7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	0,91	<u>6410,51</u> 4791,67	<u>1618,84</u> 459,27	5834	4360	<u>1474</u> 418	<u>61,0560</u> 5,2783	<u>55,56</u> 4,8
9	KB13-72-1 K2,K3,K5=1, 15	Нанесення вручну в один шар покриття з антикорозійної композиції С1 на горизонтальні і вертикальні поверхні металевих конструкцій	100м2	0,026	<u>1506,81</u> 1479,85	<u>24,54</u> 0,81	39	38	<u>1</u> -	<u>17,0982</u> 0,0091	<u>0,44</u> -
10	C111-234-П варіант 1	Інгібітор корозії для чорного металу 1С	л	0,26	<u>211,70</u> -	- -	55	-	- -	- -	- -
11	KP9-21-1	Обрамлення бетонних балконних плит кутовою сталлю	м	146,72	<u>287,62</u> 283,80	- -	42200	41639	- -	<u>3,3960</u> -	<u>498,26</u> -
12	C111-986 варіант 2	Сталь кутова 100x100x10мм, марка сталі С245	т	2,2148	<u>46592,22</u> -	- -	103192	-	- -	- -	- -
13	& C111-A1 варіант 2	Анкер TFC 52мм	шт	364	<u>6,86</u> -	- -	2497	-	- -	- -	- -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	KP20-12-5	Монтаж металоконструкцій сходів, площадок, огорожень /огорожень балконів/	1т	3,3796	<u>11515,48</u> 5720,83	<u>4354,56</u> 727,27	38918	19334	<u>14717</u> 2458	<u>57,6000</u> 6,4338	<u>194,66</u> 21,74
15	C121-783 варіант 9	Металоконструкції індивідуальні огороження для балконів Б1 /28шт/	т	3,3796	<u>130041,20</u>	-	439487	-	-	-	-
16	KB13-16-6 K2,K3,K5=1,15	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	1,9074	<u>646,45</u> 646,45	-	1233	1233	-	<u>6,5964</u>	<u>12,58</u>
17	C1113-21 варіант 1	Грунтовка ГФ-021	т	0,02475	<u>102607,54</u>	-	2540	-	-	-	-
18	KP12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	1,904	<u>12254,70</u> 12254,70	-	23333	23333	-	<u>146,6400</u>	<u>279,2</u>
19	C111-387-1 варіант 1	Емаль Композит алкідна ПФ-115	т	0,0495	<u>190255,21</u>	-	9418	-	-	-	-
20	KP11-26-2	Просте штукатурення поверхонь стель всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	1,0274	<u>10347,58</u> 10235,37	<u>112,21</u> 96,08	10631	10516	<u>115</u> 99	<u>119,6280</u> 1,0523	<u>122,91</u> 1,08
21	C111-1650-1 варіант 1	Ремонтна суміш для бетону KRYS RM FAST (витрати 1,8кг/літр)	кг	924,66	<u>50,49</u>	-	46686	-	-	-	-
22	KB11-11-13 K2,K5=1,15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	0,91	<u>6967,15</u> 6898,86	<u>32,67</u> 27,97	6340	6278	<u>30</u> 25	<u>87,9060</u> 0,3064	<u>79,99</u> 0,28
23	C111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	17,93	<u>52,49</u>	-	941	-	-	-	-
24	C111-2005-4	Швидкотведіюча суміш Ceresit CN 83	кг	819	<u>26,01</u>	-	21302	-	-	-	-
25	KB11-11-14 K=5, K2, K5=1,15	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ до товщ.10мм	100м2	0,91	<u>2921,71</u> 2875,43	<u>32,67</u> 27,97	2659	2617	<u>30</u> 25	<u>36,6390</u> 0,3064	<u>33,34</u> 0,28
26	C111-2005-4	Швидкотведіюча суміш Ceresit CN 83	кг	819	<u>26,01</u>	-	21302	-	-	-	-
27	KP20-12-5 к дем.=0,7	ТИП Б2 2820x1010мм = 12шт (Демонтаж) металоконструкцій сходів, площадок, огорожень /огорожень балконів/	1т	2,401	<u>7052,77</u> 4004,58	<u>3048,19</u> 509,09	16934	9615	<u>7319</u> 1222	<u>40,3200</u> 4,5037	<u>96,81</u> 10,81
28	C1545-104 (зворотні матеріали)	Брухт металевий (зворотні матеріали)	т	2,401	<u>3527,00</u>	-	8468	-	-	-	-
29	KP7-2-1	Розбирання дощатих покриттів підлог	100м2	0,39	<u>4552,57</u> 4552,57	-	1776	1776	-	<u>63,7080</u>	<u>24,85</u>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	KP7-2-8	Розбирання цементних покриттів підлог	100м2	0,342	<u>6410,51</u> 4791,67	<u>1618,84</u> 459,27	2192	1639	<u>553</u> 157	<u>61,0560</u> 5,2783	<u>20,88</u> 1,81
31	KБ13-72-1 K2,K5=1,15	Нанесення вручну в один шар покриття з антикорозійної композиції С1 на горизонтальні і вертикальні поверхні металевих конструкцій	100м2	0,034	<u>1506,81</u> 1479,85	<u>24,54</u> 0,81	51	50	<u>1</u> -	<u>17,0982</u> 0,0091	<u>0,58</u> -
32	C111-234-П варіант 1	Інгібітор корозії для чорного металу 1С	л	0,34	<u>211,70</u> -	-	72	-	-	-	-
33	KP9-21-1	Обрамлення бетонних балконних плит кутовою сталлю	м	58,08	<u>287,62</u> 283,80	-	16705	16483	-	<u>3,3960</u> -	<u>197,24</u> -
34	C111-986 варіант 2	Сталь кутова 100x100x10мм, марка сталі С245	т	0,8772	<u>46592,22</u> -	-	40871	-	-	-	-
35	& C111-A1 варіант 2	Анкер TFC 52мм	шт	144	<u>6,86</u> -	-	988	-	-	-	-
36	KP20-12-5	Монтаж металоконструкцій сходів, площадок, огорожень /огорожень балконів/	1т	1,4784	<u>11515,48</u> 5720,83	<u>4354,56</u> 727,27	17024	8458	<u>6438</u> 1075	<u>57,6000</u> 6,4338	<u>85,16</u> 9,51
37	C121-783 варіант 10	Металоконструкції індивідуальні огороження для балконів Б2 /12шт/	т	1,4784	<u>130041,20</u> -	-	192253	-	-	-	-
38	KБ13-16-6 K2,K5=1,15	Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	0,755	<u>646,45</u> 646,45	-	488	488	-	<u>6,5964</u> -	<u>4,98</u> -
39	C1113-21 варіант 1	Грунтовка ГФ-021	т	0,00982	<u>102607,54</u> -	-	1008	-	-	-	-
40	KP12-54-4	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білою з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,755	<u>12254,70</u> 12254,70	-	9252	9252	-	<u>146,6400</u> -	<u>110,71</u> -
41	C111-387-1 варіант 1	Емаль Композит алкідна ПФ-115	т	0,01963	<u>190255,21</u> -	-	3735	-	-	-	-
42	KP11-26-2	Просте штукатурення поверхонь стель всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	0,3885	<u>10347,58</u> 10235,37	<u>112,21</u> 96,08	4020	3976	<u>44</u> 37	<u>119,6280</u> 1,0523	<u>46,48</u> 0,41
43	C111-1650-1 варіант 1	Ремонтна суміш для бетону KRYС RM FAST (витрати 1,8кг/літр)	кг	349,65	<u>50,49</u> -	-	17654	-	-	-	-
44	KБ11-11-13 K2,K5=1,15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	0,342	<u>6967,15</u> 6898,86	<u>32,67</u> 27,97	2383	2359	<u>11</u> 10	<u>87,9060</u> 0,3064	<u>30,06</u> 0,1
45	C111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	6,74	<u>52,49</u> -	-	354	-	-	-	-
46	C111-2005-4	Швидкотведіюча суміш Ceresit CN 83	кг	307,8	<u>26,01</u> -	-	8006	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
47	КБ11-11-14 К=5, К2, К5=1,15	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ до товщ. 10мм	100м2	0,342	<u>2921,71</u> 2875,43	<u>32,67</u> 27,97	999	983	<u>11</u> 10	<u>36,6390</u> 0,3064	<u>12,53</u> 0,1	
48	С111-2005-4	Швидкотведюча суміш Ceresit CN 83	кг	307,8	<u>26,01</u>	-	8006	-	-	-	-	
Разом прямі витрати по розділу 2							1164739	188423	<u>48109</u> 8436		<u>2153,47</u> 76,58	
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>							1164739					
Вартість зворотних матеріалів, грн.								28560				
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>1272537</b>					
<b>Розділ 3. Утеплення фасаду</b>												
49	КР8-40-5 к дем.=0,7	(Демонтаж) з листової сталі брендмауерів, парпетів	100м	0,248	<u>5164,46</u> 5147,12	<u>17,34</u> 15,55	1281	1276	<u>5</u> 4	<u>63,9156</u> 0,1885	<u>15,85</u> 0,05	
50	КР8-4-1	Розбирання відливів з листової сталі	100м	3,5	<u>1262,52</u> 1233,11	-	4419	4316	-	<u>17,2560</u>	<u>60,4</u>	
51	КБ20-36-1 К2=1,15, Кдем=0,6	Демонтаж агрегатів вентиляційних	шт	33	<u>754,15</u> 513,35	<u>140,19</u> 42,63	24887	16941	<u>4626</u> 1407	<u>6,7813</u> 0,4658	<u>223,78</u> 15,37	
52	КР15-128-1 Кдем=0,7, К2,К5=1,15	Демонтаж кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	1,65	<u>801,42</u> 801,42	-	1322	1322	-	<u>9,4765</u>	<u>15,64</u>	
53	КР15-128-1	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	1,65	<u>1360,43</u> 995,56	<u>98,99</u> 9,15	2245	1643	<u>163</u> 15	<u>11,7720</u> 0,0886	<u>19,42</u> 0,15	
54	С1110-88 варіант 1	Кронштейни для кріплення кондиціонера з упором L=1000мм	шт	66	<u>429,03</u>	-	28316	-	-	-	-	
55	КБ20-36-1 к2,к3,к5=1, 15	Установлення агрегатів вентиляційних (раніше демонтованих кондиціонерів)	шт	33	<u>1292,64</u> 855,58	<u>268,70</u> 81,71	42657	28234	<u>8867</u> 2696	<u>11,3022</u> 0,8927	<u>372,97</u> 29,46	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	КР19-1-2	Розбирання існуючої ізоляції фасаду з мінеральної вати та пінополістиролу Виконання 1	м3	14,457	<u>399,35</u> 391,03	<u>8,32</u> 2,86	5773	5653	<u>120</u> 41	<u>5,4720</u> 0,0300	<u>79,11</u> 0,43
57	КБ15-78-1 К,К5=1,15	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 120 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі	100 м2	18,769	<u>58445,91</u> 54983,27	-	1096971	1031981	-	<u>576,6468</u>	<u>10823,08</u>
58	& С111-1624-1-1 варіант 1	Грунтовка Capatect SilikatGrunt	л	375,38	<u>122,69</u>	-	46055	-	-	-	-
59	& С111-1650-1-ИНБ-1 варіант 1	Клеюча суміш Capatect Klebemase 190S	кг	11261,4	<u>21,93</u>	-	246963	-	-	-	-
60	& С114-4-У-44 варіант 6	Плита мінераловатна 135кг/м2 товщиною 120мм	м2	2008,28	<u>601,96</u>	-	1208904	-	-	-	-
61	& С111-1650-1-ИНБ-2 варіант 1	Клеюча суміш Capatect Klebe-und Spachtelmasse 190Grau	кг	11261,4	<u>22,44</u>	-	252706	-	-	-	-
62	& С111-1780-2 варіант 1	Сітка скловолокниста Capatect-Gewebe 645, щільність 150г/м2	м2	2158,44	<u>168,98</u>	-	364733	-	-	-	-
63	С111-1624-2 варіант 1	Грунтовка Capatect Putzgrund 610	л	563,07	<u>118,28</u>	-	66600	-	-	-	-
64	& С111-Д1-1 варіант 2	Дюбель фасадний Capatect-Schlogdubel 061/195	шт	15664	<u>24,80</u>	-	388467	-	-	-	-
65	& С111-2011-5-1 варіант 1	Декоративна штукатурка Capatect Standart Si-Sil Fassadenputz K15 "баранець" зерно 1, 5 мм	кг	5067,71	<u>319,04</u>	-	1616802	-	-	-	-
66	& С111-334-1-Л варіант 1	Фарба Capatect Standard Silikon Fassadenfarbe /Coelin 110/	л	942,2	<u>439,32</u>	-	413927	-	-	-	-
67	& С111-72Н-1 варіант 1	Профіль цокольний Capatect-Thermoschiene 6680/100 в комплекті з Capatect Thermoprofil 6680/30	м	174,57	<u>563,20</u>	-	98318	-	-	-	-
68	& С10-27-12-1 варіант 2	Дюбель-цвях 6х40мм	шт.	635	<u>0,56</u>	-	356	-	-	-	-
69	& С111-72Н-2	Кутовий захисний профіль з лугостійкою сіткою Capatect Gewebe-Eckschutz 656	м	1464,54	<u>95,02</u>	-	139161	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	& C111-72H-4	Кутовий захисний профіль Saratect Fensterbank-Tropfkantenprofil 689/19	м	385	<u>211,30</u>	-	81351	-	-	-	-
71	& C111-72H-5	Профіль з лугостійкою сіткою Saratect-Putzabschlussprofil 661	м	378,95	<u>140,92</u>	-	53402	-	-	-	-
72	& C111-1747-1 варіант 1	Ущільнююча стрічка Saratect Fugendichtband Type 20 054/01	м.п.	1061,34	<u>84,67</u>	-	89864	-	-	-	-
73	& C111-72H-3	Профіль з лугостійкою сіткою Saratect Winkelprofil 670	м	173,36	<u>51,57</u>	-	8940	-	-	-	-
74	& C111-72H-6	Захисний профіль Saratect-Anputzprofil 694	м	1323,3	<u>186,82</u>	-	247219	-	-	-	-
75	КБ15-78-3 К2,К3,К5=1, 15	Укоси Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 30 мм з опорядженням декоративним розчином. Укоси, ширина до 300 мм	100 м2	3,8545	<u>67383,61</u> <u>63275,63</u>	-	259730	243896	-	<u>663,6144</u>	<u>2557,9</u>
76	& C111-1624-1-1 варіант 1	Грунтовка Saratect SilikatGrunt	л	77,09	<u>122,69</u>	-	9458	-	-	-	-
77	& C111-1650-1-ИНБ-1 варіант 1	Клеюча суміш Saratect Klebemase 190S	кг	2312,7	<u>21,93</u>	-	50718	-	-	-	-
78	& C114-4-У-44 варіант 7	Плита мінераловатна 135кг/м2 товщиною 30мм	м2	412,43	<u>184,58</u>	-	76126	-	-	-	-
79	& C111-1650-1-ИНБ-2 варіант 1	Клеюча суміш Saratect Klebe-und Spachtelmasse 190Grau	кг	2312,7	<u>22,44</u>	-	51897	-	-	-	-
80	& C111-1780-2 варіант 1	Сітка скловолокниста Saratect-Gewebe 645, щільність 150г/м2	м2	493,38	<u>168,98</u>	-	83371	-	-	-	-
81	C111-1624-2 варіант 1	Грунтовка Saratect Putzgrund 610	л	65,53	<u>118,28</u>	-	7751	-	-	-	-
82	& C111-2011-5-1 варіант 1	Декоративна штукатурка Saratect Standart Si-Sil Fassadenputz K15 "баранець" зерно 1, 5 мм	кг	1059,99	<u>319,04</u>	-	338179	-	-	-	-
83	& C111-334-1-Л варіант 1	Фарба Saratect Standard Silikon Fassadenfarbe /Coelin 110/	л	193,5	<u>439,32</u>	-	85008	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
84	KP8-40-4	Улаштування з листової сталі поясків, сандриків, відливів/цоколь/	100м	1,587	4513,64	10,13	7163	6329	16	49,5240	78,59
		Відлив з оцинкованого листа ширина 250мм	м	166,64	3988,17	9,09			14	0,1102	0,17
85	& C111-1797-1-У				211,76	-	35288	-	-	-	-
	варіант 5				-	-			-	-	-
86	КБ10-25-4	Установлення віконних зливів	100м	3,5	3189,57	144,73	11163	10619	507	37,6740	131,86
	К2,К5=1,15				3033,89	94,14			329	1,0019	3,51
87	& C111-1797-1-У	Злив із сталі оцинкованої 350мм	м	119,98	250,04	-	30000	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
88	& C111-1797-1-У	Злив із сталі оцинкованої 350мм /раніше демонтовані/	м	242,97	-	-	-	-	-	-	-
	варіант 6				-	-			-	-	-
89	& C111-136-1-2Н	Шурупи самонарізні	шт	1236	0,61	-	754	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
90	KP15-127-7	Установлення люків технологічних	шт	8	833,85	55,52	6671	2219	444	2,9520	23,62
					277,37	2,46			20	0,0276	0,22
91	& C113-2296-2	Лючки з дверцятами пластикові (для цоколя) 300x250мм	шт	8	1530,08	-	12241	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
92	KP15-127-7	Установлення ґрат вентиляційних /для вентиляційної покрівлі/	шт	44	833,85	55,52	36689	12204	2443	2,9520	129,89
		Ґрати вентиляційні 300x300мм	шт	44	277,37	2,46			108	0,0276	1,21
93	& C113-2296-2		шт	44	520,28	-	22892	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
94	KP8-40-5	Улаштування з листової сталі брендмауерів, парпетів	100м	0,248	8600,49	24,77	2133	1824	6	91,3080	22,64
		Парапет із сталі оцинкованої 770мм	м	26,04	7353,03	22,22			6	0,2693	0,07
95	& C111-1797-1-У				457,59	-	11916	-	-	-	-
	варіант 7				-	-			-	-	-
96	& C101-333-1	Анкер-болт М6 8x40	шт	100	18,36	-	1836	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					7672623	1368457	17197		14554,75
									4640		50,64
		Разом будівельні роботи, грн.					7672623				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					6286969				
		всього заробітна плата, грн.					1373097				
		Загальновиробничі витрати, грн.					721305				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					1721,26				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					236329				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>8393928</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>8393928</b>				
		<b>Розділ 4. Утеплення цокольної частини фасаду</b>									
97	КБ15-78-1 К,К5=1,15	Виконання 2 Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 120 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі	100 м2	1,6186	<u>58445,91</u> 54983,27	-	94601	88996	-	<u>576,6468</u>	<u>933,36</u>
98	КР12-51-6	Полівінілацетатне фарбування нових фасадів з рихтувань по підготовленій поверхні /виключення робіт з фарбування з розцінки КБ15-78-1/	100м2	-1,6186	<u>1128,06</u> 1128,06	-	-1826	-1826	-	<u>12,7320</u>	<u>-20,61</u>
99	& С111- 1624-1-1 варіант 1	Грунтовка Capatect SilikatGrunt	л	32,37	<u>122,69</u>	-	3971	-	-	-	-
100	& С111- 1650-1-ИНБ- 1 варіант 1	Клеюча суміш Capatect Klebemase 190S	кг	971,16	<u>21,93</u>	-	21298	-	-	-	-
101	& С114-4-У- 44 варіант 6	Плита мінераловатна 135кг/м2 товщиною 120мм	м2	173,19	<u>601,96</u>	-	104253	-	-	-	-
102	& С111- 1650-1-ИНБ- 2 варіант 1	Клеюча суміш Capatect Klebe-und Spachtelmasse 190Grau	кг	971,16	<u>22,44</u>	-	21793	-	-	-	-
103	& С111- 1780-2 варіант 2	Скловітка скловолокониста Capatect- Panzergewebe 652, щільність 340г/м2	м2	186,139	<u>191,60</u>	-	35664	-	-	-	-
104	С111-1624-2 варіант 1	Грунтовка Capatect Putzgrund 610	л	27,52	<u>118,28</u>	-	3255	-	-	-	-
105	& С111-Д1-1 варіант 2	Дюбель фасадний Capatect-Schlogdubel 061/195	шт	1376	<u>24,80</u>	-	34125	-	-	-	-
106	& С111- 2011-5-1 варіант 2	Декоративна мозаїка Capatect Mozaikputz 1, 0-1,6мм	кг	728,37	<u>229,66</u>	-	167277	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
107	& С111-72Н-1 варіант 1	Профіль цокольний Capatect-Thermoschiene 6680/100 в комплекті з Capatect Thermoprofil 6680/30	м	168,63	<u>563,20</u>	-	94972	-	-	-	-
108	& С10-27-12-1 варіант 2	Дюбель-цвях 6x40мм	шт.	613	<u>0,56</u>	-	343	-	-	-	-
109	& С111-72Н-2	Кутовий захисний профіль з лугостійкою сіткою Capatect Gewebe-Eckschutz 656	м	14,08	<u>95,02</u>	-	1338	-	-	-	-
110	& С111-72Н-4	Кутовий захисний профіль Capatect Fensterbank-Tropfkantenprofil 689/19	м	168,63	<u>211,30</u>	-	35632	-	-	-	-
111	& С111-1747-1 варіант 1	Ущільнююча стрічка Capatect Fugendichtband Type 20 054/01	м.п.	321,93	<u>84,67</u>	-	27258	-	-	-	-
112	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	1,2468	<u>5107,31</u> 5107,31	-	6368	6368	-	<u>58,2960</u>	<u>72,68</u>
113	С111-612 варіант 1	Мастика бітумна	т	0,29923	<u>71944,85</u>	-	21528	-	-	-	-
114	КБ15-78-1 К,К5=1,15	Виконання 3 Утеплення фасадів плитами пінополістирольними товщиною 120 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі	100 м2	0,6234	<u>58445,91</u> 54983,27	-	36435	34277	-	<u>576,6468</u>	<u>359,48</u>
115	КР12-51-6	Полівінілацетатне фарбування нових фасадів з рихтувань по підготовленій поверхні /виключення робіт з фарбування з розцінки КБ15-78-1/	100м2	-0,6234	<u>1128,06</u> 1128,06	-	-703	-703	-	<u>12,7320</u>	<u>-7,94</u>
116	& С111-1624-1-1 варіант 1	Грунтовка Capatect SilikatGrunt	л	12,47	<u>122,69</u>	-	1530	-	-	-	-
117	& С111-1650-1-ИНБ-1 варіант 1	Клеюча суміш Capatect Klebemase 190S	кг	374,04	<u>21,93</u>	-	8203	-	-	-	-
118	С1555-214 варіант 1	Плити теплоізоляційні з екструдованого пінополістиролу Ceresit CN315, товщина 120 мм	м2	66,7	<u>384,86</u>	-	25670	-	-	-	-
119	& С111-Д1-1 варіант 2	Дюбель фасадний Capatect-Schlogdubel 061/195	шт	530	<u>24,80</u>	-	13144	-	-	-	-
120	& С111-1650-1-ИНБ-2 варіант 1	Клеюча суміш Capatect Klebe-und Spachtelmasse 190Grau	кг	374,04	<u>22,44</u>	-	8393	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
121	& С111-1780-2 варіант 2	Скловітка скловолоконна Capatect-Panzergewebe 652, щільність 340г/м2	м2	71,69	<u>191,60</u>	-	13736	-	-	-	-
122	С111-1624-2 варіант 1	Грунтовка Capatect Putzgrund 610	л	10,6	<u>118,28</u>	-	1254	-	-	-	-
123	& С111-2011-5-1 варіант 2	Декоративна мозаїка Capatect Mozaikputz 1, 0-1,6мм	кг	280,53	<u>229,66</u>	-	64427	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							843939	127112	-	-	<u>1336,97</u>
Разом будівельні роботи, грн.							843939				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							716827				
всього заробітна плата, грн.							127112				
Загальноновиробничі витрати, грн.							66817				
трудомісткість в загальноновиробничих витратах, люд.год.							160,44				
заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн.							22028				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>910756</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 4</b>							<b>910756</b>				
<b>Розділ 5. Утеплення нижче рівня вимощення</b>											
124	KP18-1-6	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	100м3	0,07665	<u>26197,24</u>	-	2008	2008	-	<u>366,6000</u>	<u>28,1</u>
125	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	1,533	<u>25802,78</u>	-	39556	39556	-	<u>361,0800</u>	<u>553,54</u>
126	KP12-27-1	Виконання 4 Грунтування простих фасадів з землі та рихтувань	100м2	1,533	<u>1040,39</u>	<u>170,49</u>	1595	1204	<u>261</u>	<u>10,0080</u>	<u>15,34</u>
127	& С111-1624-1-1 варіант 1	Грунтовка Capatect SilikatGrunt	л	23	<u>785,43</u>	<u>48,97</u>	2822	-	<u>75</u>	<u>0,5658</u>	<u>0,87</u>
128	БМ1-3-6	Утеплення конструкцій фасаду теплоізоляційними плитами з екструдованого пінополістиролу з рихтувань з використанням клей-шпаклівної суміші, товщина утеплювача 120 мм	100 м2	1,533	<u>14458,68</u>	-	22165	22061	-	<u>153,1560</u>	<u>234,79</u>
					<u>14390,54</u>	-			-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
129	& С111-1650-1-ИНБ-1 варіант 1	Клеюча суміш Capatect Klebemase 190S	кг	689,85	21,93	-	15128	-	-	-	-
130	С1555-214 варіант 1	Плити теплоізоляційні з екструдованого пінополістиролу Ceresit CN315, товщина 120 мм	м2	157,9	384,86	-	60769	-	-	-	-
131	& С111-Д1-1 варіант 2	Дюбель фасадний Capatect-Schlogdubel 061/195	шт	1226	24,80	-	30405	-	-	-	-
132	БМ1-6-5	Улаштування армованого гідрозахисного шару по поверхні теплоізоляційних плит з рихтувань з використанням клей-шпаклівної суміші	100 м2	1,533	9047,00 9023,54	-	13869	13833	-	96,0360	147,22
133	& С111-1650-1-ИНБ-2 варіант 1	Клеюча суміш Capatect Klebe-und Spachtelmasse 190Grau	кг	613,2	22,44	-	13760	-	-	-	-
134	& С111-1780-2 варіант 2	Скловітка скловолокниста Capatect-Panzergerewebe 652, щільність 340г/м2	м2	177,83	191,60	-	34072	-	-	-	-
135	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	3,25	5107,31 5107,31	-	16599	16599	-	58,2960	189,46
136	С111-612 варіант 1	Мастика бітумна	т	0,78	71944,85	-	56117	-	-	-	-
137	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	1,349	14869,40 14869,40	-	20059	20059	-	208,0800	280,7
138	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,184	3930,05 283,84	3646,21 964,50	723	52	671 177	3,9720 10,2648	0,73 1,89
139	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	18,4	119,36 -	119,36 15,78	2196	-	2196 290	- 0,1610	- 2,96
140	КР9-17-1	Установлення готових пожежних драбин	т	0,3375	18703,67 10146,08	6307,76 1531,42	6312	3424	2129 517	117,2280 13,4580	39,56 4,54
141	& С1421-10349-2 варіант 1	Драбина пожежна П-1 з площадкою для виходу на покрівлю	шт	1	40449,21	-	40449	-	-	-	-
142	& С118-11-1 варіант 1	Монтажний комплект для пожежної драбини	шт	1	9873,87	-	9874	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 5							388478	118796	5257 1059		1489,44 10,26
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							388478				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					264425 119855 69648 179,96 24710 <b>458126</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>458126</b>				
<b>Розділ 6. Водовідведення</b>											
143	KP8-4-1	Розбирання поясків, сандриків, жолобів, відливів, звисів тощо з листової сталі	100м	1,385	<u>1262,52</u> 1233,11	-	1749	1708	-	<u>17,2560</u>	<u>23,9</u>
144	KP8-4-2	Розбирання водостічних труб з листової сталі з землі та помостів	100м	2,085	<u>1568,97</u> 1568,97	-	3271	3271	-	<u>20,9280</u>	<u>43,63</u>
145	KP8-41-2	Навішування жолобів з готових елементів /раніше демонтованих/	100м	1,385	<u>5749,69</u> 5749,69	-	7963	7963	-	<u>66,4320</u>	<u>92,01</u>
146	& C113-1474-5 варіант 1	Гак для кріплення водостічних жолобів діам. 150мм з дюбелем	шт	130	<u>177,63</u> -	-	23092	-	-	-	-
147	KP8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і ліжок з готових елементів /раніше демонтованих/	100м	2,085	<u>5749,69</u> 5749,69	-	11988	11988	-	<u>66,4320</u>	<u>138,51</u>
148	& C1630-114-4 варіант 1	Хомут для кріплення водостічних труб д. 120мм з дюбелем	шт	145	<u>161,84</u> -	-	23467	-	-	-	-
-----											
		Разом прями витрати по розділу 6					71530	24930	-		<u>298,05</u>
		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>					71530 46600 24930 14102 35,77 4911 <b>85632</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 6</b>					<b>85632</b>				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 7. Вимощення та тротуари</b>											
149	KP18-2-1	Розбирання бортових каменів	100м	1,9	<u>9196,23</u> 7727,77	<u>1468,46</u> 388,44	17473	14683	<u>2790</u> 738	<u>108,1412</u> 4,1340	<u>205,47</u> 7,85
150	KP18-1-6	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	100м3	0,1666	<u>23140,89</u> 23140,89	-	3855	3855	-	<u>323,8300</u>	<u>53,95</u>
151	KP18-1-3	Розбирання щебених покриттів та основ	100м3	0,833	<u>8181,35</u> 1963,38	<u>6217,97</u> 1002,14	6815	1635	<u>5180</u> 835	<u>27,4752</u> 9,1203	<u>22,89</u> 7,6
152	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	1,63984	<u>22792,45</u> 22792,45	-	37376	37376	-	<u>318,9540</u>	<u>523,03</u>
153	KP1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,8856	<u>13134,63</u> 13134,63	-	11632	11632	-	<u>183,8040</u>	<u>162,78</u>
154	KP20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	1,357632	<u>3471,54</u> 250,72	<u>3220,82</u> 851,97	4713	340	<u>4373</u> 1157	<u>3,5086</u> 9,0672	<u>4,76</u> 12,31
155	C311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	135,7632	<u>119,36</u> -	<u>119,36</u> 15,78	16205	-	<u>16205</u> 2142	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 21,86
Покриття ТИП 1											
156	KP1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	0,9144	<u>9309,21</u> 1753,62	<u>7555,59</u> 2170,17	8512	1604	<u>6908</u> 1984	<u>22,3448</u> 25,0748	<u>20,43</u> 22,93
157	KP18-47-3	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із щебеню шлакового	100м2	4,572	<u>5649,80</u> 3615,55	<u>1950,05</u> 419,18	25831	16530	<u>8916</u> 1916	<u>46,5022</u> 4,0858	<u>212,61</u> 18,68
158	C1421-9799 варіант 1	Щебінь шлаковий для дорожнього будівництва, фракція 40-70 мм, марка М600	т	111, 37392	<u>1152,22</u> -	-	128327	-	-	-	-
159	KP18-47-4 к=8	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-47-3 до товщ.20см	100м2	4,572	<u>646,13</u> 646,13	-	2954	2954	-	<u>8,3104</u>	<u>38</u>
160	C1421-9799 варіант 1	Щебінь шлаковий для дорожнього будівництва, фракція 40-70 мм, марка М600	т	76,8096	<u>1152,22</u> -	-	88502	-	-	-	-
161	KP18-47-3	Улаштування основ під тротуари товщиною 12 см із щебеню з природнього каменю	100м2	4,572	<u>5649,80</u> 3615,55	<u>1950,05</u> 419,18	25831	16530	<u>8916</u> 1916	<u>46,5022</u> 4,0858	<u>212,61</u> 18,68
162	C1421-9452	Щебінь із природнього каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М1000 і більше	м3	111,37	<u>1347,40</u> -	-	150060	-	-	-	-
163	KP18-42-3	Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей дрібнозернистих та піщаних вручну з ущільненням ручними котками	100м2	4,572	<u>6240,82</u> 896,30	-	28533	4098	-	<u>11,1300</u>	<u>50,89</u>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
164	C1421-9843	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, піщані, тип Г, марка 1	т	43,8912	4675,61	-	205218	-	-	-	-
165	KP18-42-4 к=2	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-42-3 до товщ. 50мм	100м2	4,572	365,98 221,94	-	1673	1015	-	2,7560	12,6
166	C1421-9843	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, піщані, тип Г, марка 1	т	10,9728	4675,61	-	51305	-	-	-	-
167	KP18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	218	138,85 107,86	-	30269	23513	-	1,3992	305,03
168	C1424-11600 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	11,118	4610,97	-	51265	-	-	-	-
169	& C1416-8684-1-Ц варіант 1	Камені бортові БР 100.20.8	шт	218	213,59	-	46563	-	-	-	-
170	ПВ1-7-1	Встановлення та розбирання дерев'яної опалубки при улаштуванні систем поверхневого водовідведення з використанням виробів "Standartpark"	10 м2	1,96	1237,82 859,34	-	2426	1684	-	10,9498	21,46
171	ПВ1-1-2	Встановлення водовідвідних лотків з шириною гідравлічного перерізу 200 мм	100 м	0,2765	4318,59 3743,55	-	1194	1035	-	47,1064	13,02
172	& C119-315-2-1 варіант 1	Лоток бетонний ЛВ 15.21.25 з чавунною решіткою	шт	28	3932,63	-	110114	-	-	-	-
173	C1424-11600 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	2,35	4610,97	-	10836	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 7							1067482	138484	53288		1859,53
Разом будівельні роботи, грн.							1067482		10688		109,91
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							875710				
всього заробітна плата, грн.							149172				
Загальновиробничі витрати, грн.							89373				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							235,41				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							32325				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>1156855</b>				

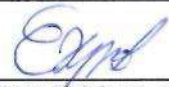
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 7</b>						<b>1156855</b>				
		<b>Розділ 8. Інші роботи</b>										
174	KP20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	1,6721	<u>3275,04</u> 236,53	<u>3038,51</u> 803,75	5476	396	<u>5080</u> 1344	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>5,53</u> 14,3	
175	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	41,803	<u>116,48</u> 116,48	<u>-</u> -	4869	4869	<u>-</u> -	<u>1,6300</u> -	<u>68,14</u> -	
176	C311-30-M	Перевезення сміття до 30 км	т	209,013	<u>293,46</u> -	<u>293,46</u> 40,28	61337	-	<u>61337</u> 8419	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 85,9	
Разом прямі витрати по розділу 8							71682	5265	<u>66417</u> 9763		<u>73,67</u> 100,2	
Разом будівельні роботи, грн.							71682					
в тому числі:												
всього заробітна плата, грн.							15028					
Загальновиробничі витрати, грн.							8338					
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							20,87					
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2865					
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>80020</b>					
-----												
<b>Всього по розділу 8</b>							<b>80020</b>					
Разом прямі витрати по кошторису							12586658	2168548	<u>194917</u> 36129		<u>24236,04</u> 363,23	
Разом будівельні роботи, грн.							12586658					
в тому числі:												
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							10223193					
всього заробітна плата, грн.							2204677					
Загальновиробничі витрати, грн.							1192812					
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							2918,99					
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							400781					
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>13779470</b>					
-----												
Вартість зворотних матеріалів, грн.							28560					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>13779470</b>				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						<b>27518,26</b>				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						<b>2605458</b>				

Склав


кошторисник

  
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.А.Храпко

Перевірив

ГП

  
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

О.В.Белова

Будова - Капітальний ремонт житлового будинку по вул. Зестафонська, 10 з відновленням несучих конструкцій після потраплення боєприпасів в м. Запоріжжя. Четверта 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	24236,04	89,48			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	4,0				
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	252,51	100,11			
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,9				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	110,72	98,01			
6		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
6.1		загально-виробничих витрат	люд.год	2918,99	137,30			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	27518,26				
		Середній розряд робіт	розряд	4,0				
<b>II. Будівельні машини і механізми</b>								
7	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	29,799	374,77			
8	КБМ201-21	Автомобілі-самоскиди, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,34697	346,83			
9	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	2,13681	581,78			
10	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	9,72039	358,51			
11	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,2827	93,81			
12	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	49,35203	657,79			



1	2	3	4	5	6	7	8	9
13	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	3,465	671,16			
14	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,0285	552,42			
15	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,39062	514,12			
16	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	2,03338	118,37			
17	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	2,898	174,79			
18	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	45,09475	343,94			
19	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	99,71166	40,23			
20	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	25,87528	346,52			
21	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,02732	53,88			
22	КБМ206-337	Екскаратори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	27,96649	461,78			
23	КБМ212-202	Автогрейдер середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	3,611388	1090,00			
24	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	22,7777	480,66			
25	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	8,23874	835,43			
26	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	1,05004	17,15			
27	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	1,74457	93,03			
28	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	5,18328	5,76			
29	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	154,1632	119,36			
30	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	209,013	293,46			
<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</u></b>								
31	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	0,405				
32	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	141,372				
33	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	728,2446936				
34	КБМ211-102	Бадді, місткість 4 м3	маш. год	8,1603264				
35	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	19,93776048				
36	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	42,18949056				
37	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	625,9983282				
38	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	6,675267				
39	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	24,2466				
40	КБМ270-123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш. год	29,66172				
41	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	891,5186307				
42	КБМ270-150	Киркувальник	маш. год	2,1368116				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
43	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	3,6974064				
<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>								
44	+&C10-27-12-1 варіант 2	Дюбель-цвях 6x40мм	шт.	1248	0,56	0,50	0,05	0,01
45	+&C101-333-1 варіант 1	Анкер-болт М6 8x40	шт	100	18,36	18,00	-	0,36
46	+&C111-A1 варіант 2	Анкер TFC 52мм	шт	508	6,86	6,70	0,03	0,13
47	+&C111-D1-1 варіант 2	Дюбель фасадний Capatect-Schlogdubel 061/195	шт	18796	24,80	23,83	0,48	0,49
48	+&C111-136-1-2H	Шурупи самонарізні	шт	1236	0,61	0,60	-	0,01
49	+C111-167	Цвяхи дротяні круглі формувальні 1,6x100 мм	т	0,001568	38847,43	37733,12	352,60	761,71
50	+C111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,0049922	113579,65	111000,00	352,60	2227,05
51	+C111-234-П варіант 1	Інгібітор корозії для чорного металу 1С	л	0,6	211,70	207,00	0,55	4,15
52	C111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,004858	3425,21	2885,33	472,72	67,16
53	+C111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	4,224	132,58	129,58	0,40	2,60
54	+C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	2,33184	29,44	23,00	5,86	0,58
55	+&C111-334-1-Л варіант 1	Фарба Capatect Standard Silikon Fassadenfarbe /Coelin 110/	л	1135,7	439,32	430,00	0,71	8,61
56	+C111-387-1 варіант 1	Емаль Kompozit алкідна ПФ-115	т	0,06913	190255,21	186000,00	524,72	3730,49
57	+&C111-591-1 варіант 1	Мастика бітумно-каучукова	л	2,212	71,88	70,00	0,47	1,41
58	+C111-612 варіант 1	Мастика бітумна	т	1,07923	71944,85	70000,00	534,17	1410,68
59	+&C111-72H-1 варіант 1	Профіль цокольний Capatect-Thermoschiene 6680/100 в комплекті з Capatect Thermoprofil 6680/30	м	343,2	563,20	552,00	0,16	11,04
60	+&C111-72H-2	Кутовий захисний профіль з лугостійкою сіткою Capatect Gewebe-Eckschutz 656	м	1478,62	95,02	93,00	0,16	1,86
61	+&C111-72H-3	Профіль з лугостійкою сіткою Capatect Winkelprofil 670	м	173,36	51,57	50,40	0,16	1,01
62	+&C111-72H-4	Кутовий захисний профіль Capatect Fensterbank-Tropfkantenprofil 689/19	м	553,63	211,30	207,00	0,16	4,14
63	+&C111-72H-5	Профіль з лугостійкою сіткою Capatect-Putzabschlussprofil 661	м	378,95	140,92	138,00	0,16	2,76
64	+&C111-72H-6	Захисний профіль Capatect-Anputzprofil 694	м	1323,3	186,82	183,00	0,16	3,66
65	+C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,004348	64030,89	62500,00	275,38	1255,51



1	2	3	4	5	6	7	8	9
66	+С111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,008696	64030,89	62500,00	275,38	1255,51
67	+С111-823	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 3 мм	т	0,0121806	64030,89	62500,00	275,38	1255,51
68	+С111-986 варіант 2	Сталь кутова 100x100x10мм, марка сталі С245	т	3,092	46592,22	45970,00	275,38	346,84
69	+С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,3052	5968,04	5450,00	401,02	117,02
70	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,04493365	131266,06	128333,33	358,89	2573,84
71	+С111-1554	Бітуми нафтові дорожні БНД-40/60, перший сорт	т	0,329184	72020,66	70000,00	608,49	1412,17
72	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	236,06862	351,95	345,00	0,05	6,90
73	С111-1608	Дрантя	кг	11,20148	12,11	11,10	0,77	0,24
74	+С111-1624-1 варіант 3	Грунтовка вододисперсійна СТ-17 Супер	кг	24,67	52,49	50,70	0,76	1,03
75	+&С111-1624-1-1 варіант 1	Грунтовка Capatect SilikatGrunt	л	520,31	122,69	119,52	0,76	2,41
76	+С111-1624-2 варіант 1	Грунтовка Capatect Putzgrund 610	л	666,72	118,28	115,20	0,76	2,32
77	+С111-1650-1 варіант 1	Ремонтна суміш для бетону KRYS RM FAST (витрати 1, 8кг/літр)	кг	20840,31	50,49	49,00	0,50	0,99
78	+&С111-1650-1-ИНБ-1 варіант 1	Клеюча суміш Capatect Klebemase 190S	кг	15609,15	21,93	21,00	0,50	0,43
79	+&С111-1650-1-ИНБ-2 варіант 1	Клеюча суміш Capatect Klebe-und Spachtelmasse 190Grau	кг	15532,5	22,44	21,50	0,50	0,44
80	+&С111-1747-1 варіант 1	Ущільнююча стрічка Capatect Fugendichtband Type 20 054/01	м.п.	1383,27	84,67	83,00	0,01	1,66
81	+&С111-1780-2 варіант 1	Сітка скловолокниста Capatect-Gewebe 645, щільність 150г/м2	м2	2651,82	168,98	164,74	0,93	3,31
82	+&С111-1780-2 варіант 2	Скловітка скловолокниста Capatect-Panzergebebe 652, щільність 340г/м2	м2	435,659	191,60	186,91	0,93	3,76
83	+&С111-1797-1-У варіант 2	Злив із сталі оцинкованої 350мм	м	119,98	250,04	248,00	0,18	1,86
84	+&С111-1797-1-У варіант 5	Відлив з оцинкованого листа ширина 250мм	м	166,64	211,76	210,00	0,18	1,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9
85	+&C111-1797-1-У варіант 6	Злив із сталі оцинкованої 350мм /раніше демонтовані/	м	242,97	-	-	-	-
86	+&C111-1797-1-У варіант 7	Парапет із сталі оцинкованої 770мм	м	26,04	457,59	454,00	0,18	3,41
87	C111-1843	Сталеві деталі риштувань	т	0,956052	90528,75	89514,14	340,70	673,91
88	C111-1846	Болти анкерні	т	0,14784	54485,28	53115,42	301,52	1068,34
89	+C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,129103	229810,32	225000,00	304,24	4506,08
90	+C111-1853-2	Цвяхи будівельні 3,0x70 мм	т	0,006348	35989,56	34979,64	304,24	705,68
91	+C111-1853-3 варіант 1	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,053114	35989,56	34979,64	304,24	705,68
92	+C111-2005-4	Швидкотведіюча суміш Ceresit CN 83	кг	2253,6	26,01	25,00	0,50	0,51
93	+&C111-2011-5-1 варіант 1	Декоративна штукатурка Capatect Standart Si-Sil Fassadenputz K15 "баранець" зерно 1,5 мм	кг	6127,7	319,04	312,26	0,52	6,26
94	+&C111-2011-5-1 варіант 2	Декоративна мозаїка Capatect Mozaikputz 1,0-1,6мм	кг	1008,9	229,66	224,64	0,52	4,50
95	+C112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,05488	10437,17	10000,00	232,52	204,65
96	+C112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,098239	10437,17	10000,00	232,52	204,65
97	+&C112-258-11	Щити настилу рещтувань	м2	61,0811	307,25	292,00	9,23	6,02
98	+&C113-1474-5 варіант 1	Гак для кріплення водостічних жолобів діам. 150мм з дюбелем	шт	130	177,63	174,00	0,15	3,48
99	+&C113-2296-2 варіант 1	Лючки з дверцятами пластикові (для цоколя) 300x250мм	шт	8	1530,08	1500,00	0,08	30,00
100	+&C113-2296-2 варіант 2	Грати вентиляційні 300x300мм	шт	44	520,28	510,00	0,08	10,20
101	+&C114-4-У-44 варіант 6	Плита мінераловатна 135кг/м2 товщиною 120мм	м2	2181,47	601,96	547,20	42,96	11,80
102	+&C114-4-У-44 варіант 7	Плита мінераловатна 135кг/м2 товщиною 30мм	м2	412,43	184,58	138,00	42,96	3,62
103	+&C118-11-1 варіант 1	Монтажний комплект для пожежної драбини	шт	1	9873,87	9800,00	0,37	73,50




1	2	3	4	5	6	7	8	9
104	+&C119-315-2-1 варіант 1	Лоток бетонний ЛВ 15.21.25 з чавунною решіткою	шт	28	3932,63	3840,00	15,52	77,11
105	+C121-783 варіант 9	Металоконструкції індивідуальні огороження для балконів Б1 /28шт/	т	3,3796	130041,20	128700,00	373,15	968,05
106	+C121-783 варіант 10	Металоконструкції індивідуальні огороження для балконів Б2 /12шт/	т	1,4784	130041,20	128700,00	373,15	968,05
107	C123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	7,05354	441,14	427,15	5,34	8,65
108	C123-521	Дерев'яні деталі риштувань	м3	0,199178	9256,66	8809,07	266,09	181,50
109	C142-10-2	Вода	м3	27,10359	42,10	42,10	-	-
110	+C1110-88 варіант 1	Кронштейни для кріплення кондиціонера з упором L=1000мм	шт	66	429,03	418,00	2,62	8,41
111	+C1113-21 варіант 1	Грунтовка ГФ-021	т	0,03457	102607,54	100000,00	595,63	2011,91
112	+&C1416-8684-1-Ц варіант 1	Камені бортові БР 100.20.8	шт	218	213,59	200,00	9,40	4,19
113	+C1421-9452	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М1000 і більше	м3	111,37	1347,40	670,00	650,98	26,42
114	+C1421-9552 варіант 2	Пісок природний, збагачений	м3	1,152144	1202,66	720,00	459,08	23,58
115	+C1421-9799 варіант 1	Щебінь шлаковий для дорожнього будівництва, фракція 40-70 мм, марка М600	т	188,18352	1152,22	670,00	459,63	22,59
116	+C1421-9843	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, піщані, тип Г, марка 1	т	54,864	4675,61	4233,33	350,60	91,68
117	+&C1421-10349-2 варіант 1	Драбина пожежна П-1 з площадкою для виходу на покрівлю	шт	1	40449,21	39550,00	106,09	793,12
118	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	3,924	1233,87	720,00	489,68	24,19
119	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,0469125	12308,48	11000,00	1067,14	241,34
120	+C1424-11600 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	13,468	4610,97	3700,00	820,56	90,41
121	+C1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	0,0351	3741,54	2916,00	752,18	73,36
122	+C1425-11700	Розчин готовий опоряджувальний цементний 1:3	м3	0,2048	3817,02	2990,00	752,18	74,84
123	+C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,21861	171,43	159,30	8,77	3,36
124	+C1555-214 варіант 1	Плити теплоізоляційні з екструдованого пінополістиролу Ceresit CN315, товщина 120 мм	м2	224,6	384,86	376,00	1,31	7,55


1	2	3	4	5	6	7	8	9
125	+"&C1630-114-4	Хомут для кріплення водосточних труб д.120мм з дюбелем	шт	145	161,84	158,28	0,39	3,17
126	варіант 1 C1545-104	Брухт металевий (зворотній матеріал)  Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат	т	8,0976	3527,00	3527,00		
127	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	863,2625	4,9416	4,9416		
128	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	8,771	184,55	184,55		

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

Символ & означає, 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.Бєлова  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]