

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 01-01

на будівництво : Зняття та складування родючого шару ґрунту ЧЕРГА 2

Кошторисна вартість об'єкта	264,106 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	0,48608 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	73,660 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 29 квітня 2024 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	01-01-01	на зняття та складування родючого шару ґрунту, планування території	264,106	-	264,106	0,48608	73,66	-
		Всього:	264,106	-	264,106	0,48608	73,66	-

Головний інженер проєкту  
( Головний архітектор проєкту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
01-01-01	зняття та складування родючого шару ґрунту, планування території	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.27916</u> 40,563	<u>0.15484</u> 22,491	<u>-</u> -	<u>0.43400</u> 63,054	<u>0.05208</u> 10,606	<u>0.48608</u> 73,66
	Разом :	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.27916</u> 40,563	<u>0.15484</u> 22,491	<u>-</u> -	<u>0.43400</u> 63,054	<u>0.05208</u> 10,606	<u>0.48608</u> 73,66

Склав \_\_\_\_\_

Перевірив \_\_\_\_\_

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-01**  
**на зняття та складування родючого шару ґрунту, планування території**  
**Зняття та складування родючого шару ґрунту ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	264,106 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,48608 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	73,660 тис. грн.
Середній розряд робіт	- розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Зняття родючого шару ґрунту</b>									
1	КБ1-24-1	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1 (для озеленення)	1000м3	1,077	<u>10392,17</u>	<u>10392,17</u> 3135,87	11192	-	<u>11192</u> 3377	<u>-</u> 21,5817	<u>-</u> 23,24
2	КБ1-24-9 к=9	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] , група ґрунтів 1 (для озеленення)	1000м3	1,077	<u>86597,31</u>	<u>86597,31</u> 26131,01	93265	-	<u>93265</u> 28143	<u>-</u> 179,8389	<u>-</u> 193,69
3	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	1507,8	<u>63,07</u>	<u>63,07</u> 14,38	95097	-	<u>95097</u> 21682	<u>-</u> 0,0990	<u>-</u> 149,27
		Разом прями витрати по розділу 1					199554	-	<u>199554</u> 53202		<u>-</u> 366,2
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					199554				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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>					53202 26191 43,94 8949 <b>225745</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>225745</b>				
		<b>Розділ 2. Планування території</b>									
4	КБ1-24-1	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1 (планування території, виїмка)	1000м3	0,03409	<u>10392,17</u> -	<u>10392,17</u> 3135,87	354	-	<u>354</u> 107	<u>-</u> 21,5817	<u>-</u> 0,74
5	КБ1-24-9 к=9	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] , група ґрунтів 1 (для озеленення)	1000м3	0,03409	<u>86597,31</u> -	<u>86597,31</u> 26131,01	2952	-	<u>2952</u> 891	<u>-</u> 179,8389	<u>-</u> 6,13
6	КБ1-24-1	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1 (планування території, насип)	1000м3	2,56534	<u>10392,17</u> -	<u>10392,17</u> 3135,87	26659	-	<u>26659</u> 8045	<u>-</u> 21,5817	<u>-</u> 55,36
7	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	56,2485	<u>63,07</u> -	<u>63,07</u> 14,38	3548	-	<u>3548</u> 809	<u>-</u> 0,0990	<u>-</u> 5,57
		Разом прямі витрати по розділу 2					33513	-	<u>33513</u> 9852		<u>-</u> 67,8
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					33513 9852 4849 8,14 1657 <b>38362</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>38362</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					233067	-	<u>233067</u>		<u>-</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					233067		63054		434
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					63054				
		Загальновиробничі витрати, грн.					31039				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					52,08				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					10606				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>264106</b>				
		-----									
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>264106</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					486,08				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					73660				

Склав

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

Перевірів

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-02

на будівництво : Будівля початкової школи ЧЕРГА 2

Кошторисна вартість об'єкта 45628,331 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 82,60269 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 10845,105 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 29 квітня 2024 р.

№ 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	02-02-01	на конструктивні рішення підсилення фундаментів, вертикальних елементів, плити покриття та сходів будівлі початкової школи, дерев'яні конструкції горища, покрівля, водостічна система	18770,713	-	18770,713	35,37858	4552,081	-
2	02-02-02	на загальнобудівельні роботи- демонтажні роботи, стіни та перегородки	2187,446	-	2187,446	8,61456	1095,845	-
3	02-02-03	на улаштування віконних та дверних прорізів, люків	1727,716	-	1727,716	0,81362	116,127	-
4	02-02-04	на оздоблювальні роботи внутрішні, фасад, гідроізоляція цоколю	10707,569	-	10707,569	20,27138	2805,11	-
5	02-02-05	на конструкції вхідних груп, огороження	405,216	-	405,216	0,62105	77,384	-
6	02-02-06	на водопостачання та каналізація	625,22	264,677	889,897	0,92203	127,193	-
7	02-02-07	на опалення, вентиляція та кондиціонування	3541,326	-	3541,326	4,77317	630,36	-
8	02-02-08	на електротехнічні рішення	2317,738	-	2317,738	5,25871	676,222	-
9	02-02-09	на монтаж системи автоматичної пожежної сигналізації, оповіщення про пожежу та управління евакуацією людей	550,339	50,114	600,453	1,61551	209,13	-
10	02-02-010	на автоматизацію та диспетчеризацію систем протипожежного захисту	42,061	-	42,061	0,14351	19,146	-
11	02-02-011	на пусконаладжувальні роботи пожежної сигналізації та оповіщення про пожежу	6,887	-	6,887	0,03044	5,432	-
12	02-02-012	на блискавкозахист	605,346	-	605,346	1,90869	225,408	-
13	02-02-013	на монтаж системи відеоспостереження	108,478	42,117	150,595	0,43554	59,154	-
14	02-02-014	на пусконаладження системи відеоспостереження	7,745	-	7,745	0,03806	6,097	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
15	02-02-015	на монтаж сигналізації до вибухонебезпечних та граничнодопустимих концентрацій газу	39,677	48,178	87,855	0,16019	20,352	-
16	02-02-016	на пусконаладження системи концентрацій газу	24,108	-	24,108	0,10653	19,013	-
17	02-02-017	на монтаж системи охоронної сигналізації будівлі початкової школи	201,076	-	201,076	0,20666	25,416	-
18	02-02-018	на монтаж структурованої кабельної системи	347,444	89,57	437,014	1,30446	175,635	-
19	02-02-019	на придбання устаткування технологічних рішень	20,281	2897,289	2917,57	-	-	-
---	-----	Всього:	42236,386	3391,945	45628,331	82,60269	10845,105	-

Головний інженер проекту  
( Головний архітектор проекту)

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Склав

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-02-01	конструктивні рішення підсилення фундаментів, вертикальних елементів, плити покриття та сходів будівлі початкової школи, дерев'яні конструкції горища, покрівля, водостічна система	<u>28,24266</u> 3309,903	<u>-</u> -	<u>2,65943</u> 371,931	<u>0,70493</u> 102,435	<u>-</u> -	<u>31,60702</u> 3784,269	<u>3,77156</u> 767,812	<u>35,37858</u> 4552,081
02-02-02	загальнобудівельні роботи-демонтажні роботи, стіни та перегородки	<u>7,32878</u> 859,458	<u>-</u> -	<u>0,36282</u> 48,488	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>7,69160</u> 907,946	<u>0,92296</u> 187,899	<u>8,61456</u> 1095,845
02-02-03	улаштування віконних та дверних прорізів, люків	<u>0,69587</u> 93,836	<u>-</u> -	<u>0,03101</u> 4,63	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,72688</u> 98,466	<u>0,08674</u> 17,661	<u>0,81362</u> 116,127
02-02-04	оздоблювальні роботи внутрішні, фасад, гідроізоляція цоколю	<u>17,93492</u> 2344,681	<u>-</u> -	<u>0,19022</u> 23,493	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>18,12514</u> 2368,174	<u>2,14624</u> 436,936	<u>20,27138</u> 2805,11
02-02-05	конструкції вхідних груп, огороження	<u>0,52737</u> 59,861	<u>-</u> -	<u>0,02715</u> 3,979	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,55452</u> 63,84	<u>0,06653</u> 13,544	<u>0,62105</u> 77,384
02-02-06	водопостачання та каналізація	<u>0,75540</u> 98,471	<u>0,03220</u> 4,293	<u>0,04958</u> 7,149	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,83718</u> 109,913	<u>0,08485</u> 17,28	<u>0,92203</u> 127,193
02-02-07	опалення, вентиляція та кондиціонування	<u>3,97343</u> 494,061	<u>0,07020</u> 9,505	<u>0,28508</u> 36,302	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>4,32871</u> 539,868	<u>0,44446</u> 90,492	<u>4,77317</u> 630,36
02-02-08	електротехнічні рішення	<u>0,07588</u> 8,041	<u>4,24324</u> 509,374	<u>0,47298</u> 63,823	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>4,79210</u> 581,238	<u>0,46661</u> 94,984	<u>5,25871</u> 676,222
02-02-09	монтаж системи автоматичної пожежної сигналізації, оповіщення про пожежу та управління евакуацією людей	<u>0,22842</u> 23,885	<u>1,14555</u> 143,145	<u>0,09854</u> 12,988	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1,47251</u> 180,018	<u>0,14300</u> 29,112	<u>1,61551</u> 209,13
02-02-010	автоматизацію та диспетчеризацію систем протипожежного захисту	<u>-</u> -	<u>0,12832</u> 16,214	<u>0,00250</u> 0,348	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,13082</u> 16,562	<u>0,01269</u> 2,584	<u>0,14351</u> 19,146

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-02-011	пусконалагоджувальні роботи пожежної сигналізації та оповіщення про пожежу	-	-	-	-	0,02800	0,02800	0,00244	0,03044
		-	-	-	-	-	4,936	0,496	5,432
02-02-012	блискавкозахист	1,40842	0,27113	0,03110	-	-	1,71065	0,19804	1,90869
		146,089	34,596	4,406	-	-	185,091	40,317	225,408
02-02-013	монтаж системи відеоспостереження	-	0,39257	0,00933	-	-	0,40190	0,03364	0,43554
		-	51,086	1,221	-	-	52,307	6,847	59,154
02-02-014	пусконалагодження системи відеоспостереження	-	0,01980	-	-	0,01540	0,03520	0,00286	0,03806
		-	2,799	-	-	-	5,514	0,583	6,097
02-02-015	монтаж сигналізації до вибухонебезпечних та граничнодопустимих концентрацій газу	-	0,14408	0,00307	-	-	0,14715	0,01304	0,16019
		-	17,263	0,434	-	-	17,697	2,655	20,352
02-02-016	пусконалагодження системи концентрацій газу	-	-	-	-	0,09800	0,09800	0,00853	0,10653
		-	-	-	-	-	17,277	1,736	19,013
02-02-017	монтаж системи охоронної сигналізації будівлі початкової школи	-	0,19040	0,00113	-	-	0,19153	0,01513	0,20666
		-	22,205	0,131	-	-	22,336	3,08	25,416
02-02-018	монтаж структурованої кабельної системи	-	1,19045	0,00007	-	-	1,19052	0,11394	1,30446
		-	152,429	0,01	-	-	152,439	23,196	175,635
02-02-019	придбання устаткування технологічних рішень	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-
	Разом :	61,17115	7,82794	4,22401	0,70493	0,14140	74,06943	8,53326	82,60269
		7438,286	962,909	579,333	102,435	-	9107,891	1737,214	10845,105

Склав \_\_\_\_\_

Перевірив \_\_\_\_\_

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

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

на конструктивні рішення підсилення фундаментів, вертикальних елементів, плити покриття та сходів будівлі початкової школи, дерев'яні конструкції горища, покрівля, водостічна система  
Будівля початкової школи ЧЕРГА 2

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 18770,713 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 35,37858 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 4552,081 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одиницю	всього	
<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>											
1	КБ1-18-6 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на пневмоколісному ходу з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 3 /при розробці траншей/	1000м3	1,21372	<u>120832.55</u> 8127,56	<u>112704.99</u> 40108,95	146657	9865	<u>136792</u> 48681	<u>76.7040</u> 285,4450	<u>93.1</u> 346,45
2	КБ1-13-6 тех.ч. п.1.3.37 к(труд)=1,2 к(ЕММ)=1,2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 3 /при розробці траншей/	1000м3	0,82028	<u>71351.00</u> 3242,38	<u>68108.62</u> 25420,55	58528	2660	<u>55868</u> 20852	<u>30.6000</u> 182,4576	<u>25.1</u> 149,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
3	КБ1-164-3 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	2,26	<u>52812,99</u> 52812,99	- -	119357	119357	- -	<u>505,9200</u> -	<u>1143,38</u> -	
4	КБ1-28-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 96 кВт [130 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,94165	<u>6104,31</u> -	<u>6104,31</u> 1483,41	5748	-	<u>5748</u> 1397	- 8,7856	- 8,27	
5	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	1,04628	<u>16859,44</u> 16859,44	- -	17640	17640	- -	<u>165,2400</u> -	<u>172,89</u> -	
6	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	9,4165	<u>3762,36</u> 2136,37	<u>1625,99</u> 656,73	35428	20117	<u>15311</u> 6184	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>172,89</u> 48,19	
7	С311-25	Перевезення ґрунту до 25 км	т	2002,638	<u>233,71</u> -	<u>233,71</u> 51,15	468037	-	<u>468037</u> 102435	- 0,3520	- 704,93	
		Разом прямі витрати по розділу 1					851395	169639	<u>681756</u> 179549		<u>1607,36</u> 1257,51	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					851395	349188	189197	343,79	69989	<b>1040592</b>
		----- -										
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>1040592</b>					
		<b>Розділ 2. Підсилення фундаментів</b> = Рядовий елемент підсилення 346шт = <i>Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебневих шарів</i>	м3	207,6	<u>3619,76</u> 639,63	<u>586,39</u> 209,07	751462	132787	<u>121735</u> 43403	<u>5,4970</u> 1,6268	<u>1141,18</u> 337,71	
8	КБ11-2-4 к=1,15; к=1, 25	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,692	<u>422801,70</u> 19264,58	<u>3831,32</u> 1963,01	292579	13331	<u>2651</u> 1358	<u>173,3050</u> 13,3301	<u>119,93</u> 9,22	
9	КБ6-1-1 к=1,15; к=1, 25	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,692	<u>422801,70</u> 19264,58	<u>3831,32</u> 1963,01	292579	13331	<u>2651</u> 1358	<u>173,3050</u> 13,3301	<u>119,93</u> 9,22	
10	КБ46-1-1	Підсилення фундаментів монолітними залізобетонними обоймами	м3	235,28	<u>12078,99</u> 4027,24	<u>627,81</u> 265,57	2841945	947529	<u>147711</u> 62483	<u>35,5700</u> 2,0216	<u>8368,91</u> 475,64	
11	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	3,5292	<u>30674,33</u> -	- -	108256	-	- -	- -	- -	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
20	КБ11-2-4 к=1,15; к=1, 25	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебневих шарів	м3	41,94	<u>3619.76</u> 639,63	<u>586.39</u> 209,07	151813	26826	<u>24593</u> 8768	<u>5,4970</u> 1,6268	<u>230.54</u> 68,23		
21	КБ6-1-1 к=1,15; к=1, 25	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,1398	<u>422801.70</u> 19264,58	<u>3831.32</u> 1963,01	59108	2693	<u>536</u> 274	<u>173.3050</u> 13,3301	<u>24.23</u> 1,86		
22	КБ6-1-22 к=1,15; к=1, 25	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,4521	<u>527462.83</u> 63430,10	<u>16664.19</u> 7169,40	238466	28677	<u>7534</u> 3241	<u>524.7795</u> 48,9639	<u>237.25</u> 22,14		
23	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,4299	<u>30674.33</u> -	<u>-</u> -	13187	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
24	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	5,0505	<u>31402.08</u> -	<u>-</u> -	158596	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
25	С113-2085 варіант 1	Фіксатор для арматури	шт	979	<u>2.13</u> -	<u>-</u> -	2085	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -		
		Разом прямі витрати по розділу 3					623255	58196	<u>32663</u> 12283		<u>492.02</u> 92,23		
		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>					623255	532396	70479	38412	70,11	14273	<b>661667</b>
		----- -											
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>661667</b>						
		<b>Розділ 4. Плита залізобетонна Плм-1 - Плм-7</b> = Плм-5, Плм-6, Плм-7 =											
26	КБ11-2-4 к=1,15; к=1, 25	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих щебневих шарів	м3	38,22	<u>3619.76</u> 639,63	<u>586.39</u> 209,07	138347	24447	<u>22412</u> 7991	<u>5,4970</u> 1,6268	<u>210.1</u> 62,17		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	КБ6-1-1 к=1,15; к=1, 25	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,1274	<u>422801.70</u> 19264,58	<u>3831.32</u> 1963,01	53865	2454	<u>488</u> 250	<u>173.3050</u> 13,3301	<u>22.08</u> 1,7
28	КБ6-1-16 к=1,15; к=1, 25	Улаштування плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,3078	<u>476325.82</u> 34668,11	<u>13561.94</u> 5975,46	146613	10671	<u>4174</u> 1839	<u>286.8215</u> 40,9044	<u>88.28</u> 12,59
29	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,0446	<u>30674.33</u> -	<u>-</u> -	1368	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	3,56	<u>31402.08</u> -	<u>-</u> -	111791	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	С124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	0,8165	<u>30874.07</u> -	<u>-</u> -	25209	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	С113-2085 варіант 1	Фіксатор для арматури  = Плм-1, Плм-2, Плм-3, Плм-4 =	шт	1077	<u>2.13</u> -	<u>-</u> -	2294	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КБ11-2-4 к=1,15; к=1, 25	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих щебневих шарів	м3	222,8	<u>3619.76</u> 639,63	<u>586.39</u> 209,07	806483	142510	<u>130648</u> 46581	<u>5.4970</u> 1,6268	<u>1224.73</u> 362,44
34	КБ6-1-1 к=1,15; к=1, 25	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,8912	<u>422801.70</u> 19264,58	<u>3831.32</u> 1963,01	376801	17169	<u>3414</u> 1749	<u>173.3050</u> 13,3301	<u>154.45</u> 11,88
35	КБ6-1-16 к=1,15; к=1, 25	Улаштування плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	1,8663	<u>476325.82</u> 34668,11	<u>13561.94</u> 5975,46	888967	64701	<u>25311</u> 11152	<u>286.8215</u> 40,9044	<u>535.29</u> 76,34
36	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,3941	<u>30674.33</u> -	<u>-</u> -	12089	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	24,1008	<u>31402.08</u> -	<u>-</u> -	756815	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					3320642	261952	<u>186447</u> 69562		<u>2234.93</u> 527,12
		Разом будівельні роботи, грн.					3320642				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2872243				
		всього заробітна плата, грн.					331514				
		Загальновиробничі витрати, грн.					181203				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					331,44				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					67475				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>3501845</b>				
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>3501845</b>				
		<b>Розділ 5. Плита перекриття на відм. +3, 300</b>									
38	КБ6-22-1 к=1,15; к=1, 25	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,2105	<u>668162.68</u> 135734,46	<u>25164.15</u> 12316,36	140648	28572	<u>5297</u> 2593	<u>1109,4855</u> 84,1885	<u>233.55</u> 17,72
39	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,18	<u>30674.33</u> -	<u>-</u> -	5521	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	2,1661	<u>31402.08</u> -	<u>-</u> -	68020	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	С124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	0,5694	<u>30874.07</u> -	<u>-</u> -	17580	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	& С111- 1381-2 варіант 1	Шпилька М12х730мм	шт	12	<u>41.21</u> -	<u>-</u> -	495	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	С113-2085 варіант 1	Фіксатор для арматури	шт	737	<u>2.13</u> -	<u>-</u> -	1570	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					233834	28572	<u>5297</u> 2593		<u>233.55</u> 17,72
		Разом будівельні роботи, грн.					233834				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					199965				
		всього заробітна плата, грн.					31165				
		Загальновиробничі витрати, грн.					16719				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					30,15				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6138				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>250553</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 5</b>						<b>250553</b>				
		<b>Розділ 6. Балка залізобетона Бм-1, Бм-2</b>										
44	КБ6-18-2 к=1,15; к=1, 25	Улаштування балок для перекриттів, підкранових і об'язувальних на висоті від опорної площадки до 6 м при висоті балок до 500 мм /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,0744	<u>780081.95</u> 234217,36	<u>53018,75</u> 22327,99	58038	17426	<u>3945</u> 1661	<u>1868,0600</u> 152,9586	<u>138,98</u> 11,38	
45	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,4652	<u>31402.08</u> -	<u>-</u> -	14608	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
46	С124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	0,4478	<u>30874.07</u> -	<u>-</u> -	13825	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
47	& С111- 1381-2 варіант 1	Шпилька М12х730мм	шт	26	<u>41.21</u> -	<u>-</u> -	1071	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
48	С113-2085 варіант 1	Фіксатор для арматури	шт	174	<u>2.13</u> -	<u>-</u> -	371	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 6					87913	17426	<u>3945</u> 1661	<u>1868,0600</u> 152,9586	<u>138,98</u> 11,38	
		Разом будівельні роботи, грн.					87913					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					66542					
		всього заробітна плата, грн.					19087					
		Загальновиробничі витрати, грн.					10107					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					18,04					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3673					
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>98020</b>					
		-----										
		<b>Всього по розділу 6</b>					<b>98020</b>					
		<b>Розділ 7. Перемички</b>										
		= ПР-1 =										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	КБ46-4-2	Підсилення цегляних стін стальними обіймами	т	1,7622	<u>51481.41</u> 39484,35	<u>8600.34</u> 2455,31	90721	69579	<u>15156</u> 4327	<u>296.1400</u> 15,3799	<u>521.86</u> 27,1
50	С111-1827 варіант 1	Кутик сталевий 80x80x6 мм	т	1,528164	<u>31305.92</u> -	<u>-</u> -	47841	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	С1110-171 варіант 1	Сталь штабова 60x6 мм = ПР-2 =	т	0,26928	<u>32076.83</u> -	<u>-</u> -	8638	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	КБ46-4-2	Підсилення цегляних стін стальними обіймами	т	0,3629	<u>51481.41</u> 39484,35	<u>8600.34</u> 2455,31	18683	14329	<u>3121</u> 891	<u>296.1400</u> 15,3799	<u>107.47</u> 5,58
53	С111-1827 варіант 1	Кутик сталевий 80x80x6 мм	т	0,315302 4	<u>31305.92</u> -	<u>-</u> -	9871	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	С1110-171 варіант 1	Сталь штабова 60x6 мм = ПР-3 =	т	0,054835 2	<u>32076.83</u> -	<u>-</u> -	1759	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	КБ46-4-2	Підсилення цегляних стін стальними обіймами	т	0,08322	<u>51481.41</u> 39484,35	<u>8600.34</u> 2455,31	4284	3286	<u>716</u> 204	<u>296.1400</u> 15,3799	<u>24.64</u> 1,28
56	С111-1826 варіант 1	Кутик сталевий 100x7 мм	т	0,077050 8	<u>32103.51</u> -	<u>-</u> -	2474	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	С1110-171 варіант 1	Сталь штабова 60x6 мм = ПР-4 =	т	0,007833 6	<u>32076.83</u> -	<u>-</u> -	251	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	КБ46-4-2	Підсилення цегляних стін стальними обіймами	т	0,06402	<u>51481.41</u> 39484,35	<u>8600.34</u> 2455,31	3296	2528	<u>551</u> 157	<u>296.1400</u> 15,3799	<u>18.96</u> 0,98
59	С111-1826 варіант 1	Кутик сталевий 100x7 мм	т	0,059425 2	<u>32103.51</u> -	<u>-</u> -	1908	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	С1110-171 варіант 1	Сталь штабова 60x6 мм = ПР-5 =	т	0,005875 2	<u>32076.83</u> -	<u>-</u> -	188	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61	КБ6-18-9 к=1,15; к=1, 25	Улаштування перемичок бетон важкий В 25 (М 350), крупність заповнювача 10-20мм	100м3	0,0071	<u>755937.79</u> 229689,89	<u>10437.69</u> 1074,34	5367	1631	<u>74</u> 8	<u>1831.9500</u> 8,4009	<u>13.01</u> 0,06
62	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,0162	<u>30674.33</u> -	<u>-</u> -	497	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,02004	<u>31402.08</u> -	<u>-</u> -	629	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	С113-2085 варіант 1	Фіксатор для арматури	шт	10	<u>2.13</u> -	<u>-</u> -	21	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	КБ13-16-6 к=2	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,993562 4	<u>4762.92</u> 1389,07	<u>168.24</u> 18,75	4732	1380	<u>167</u> 19	<u>9.5600</u> 0,1440	<u>9.5</u> 0,14



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	& С114-4-У-1 варіант 2	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати, товщина 100 мм (145кг/м3)	м2	1110,896	<u>514,42</u>	-	571467	-	-	-	-
76	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар	100м2	10,7854	<u>3462,75</u> 1359,29	<u>139,33</u> 59,00	37347	14660	<u>1503</u> 636	<u>10.9700</u> 0,4017	<u>118,32</u> 4,33
77	С111-856 варіант 1	Мембрана гідроізоляційна	м2	1186,394	<u>36,05</u>	-	42770	-	-	-	-
78	КБ11-35-1	Улаштування покриттів дощатих товщиною 30 мм ПЕРЕКРИТТЯ ПО МОНОЛІТНІЙ ПЛИТІ	100м2	10,7854	<u>67680,21</u> 9660,21	<u>194,52</u> 96,77	729958	104189	<u>2098</u> 1044	<u>83.0200</u> 0,6369	<u>895,4</u> 6,87
79	КБ12-20-3	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	0,7292	<u>1498,62</u> 1359,29	<u>139,33</u> 59,00	1093	991	<u>102</u> 43	<u>10.9700</u> 0,4017	<u>8</u> 0,29
80	С111-1720 варіант 4	Плівка гідроізоляційна	м2	80,212	<u>22,97</u>	-	1842	-	-	-	-
81	КБ12-18-3	Утеплення покриттів плитами з мінеральної вати або перліту на бітумній мастиці в один шар	100м2	0,7292	<u>19380,75</u> 8270,73	<u>635,04</u> 280,25	14132	6031	<u>463</u> 204	<u>63.6700</u> 1,8756	<u>46,43</u> 1,37
82	& С114-4-У-1 варіант 3	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати, товщина 150 мм (145кг/м3)	м2	75,1076	<u>633,22</u>	-	47560	-	-	-	-
83	КБ12-18-4	Утеплення покриттів плитами з мінеральної вати або перліту на бітумній мастиці на кожний наступний шар	100м2	0,7292	<u>15237,00</u> 6404,07	<u>635,04</u> 280,25	11111	4670	<u>463</u> 204	<u>49.3000</u> 1,8756	<u>35,95</u> 1,37
84	& С114-4-У-1 варіант 2	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати, товщина 100 мм (145кг/м3)	м2	75,1076	<u>514,42</u>	-	38637	-	-	-	-
85	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар	100м2	0,7292	<u>3462,75</u> 1359,29	<u>139,33</u> 59,00	2525	991	<u>102</u> 43	<u>10.9700</u> 0,4017	<u>8</u> 0,29
86	С111-856 варіант 1	Мембрана гідроізоляційна	м2	80,212	<u>36,05</u>	-	2892	-	-	-	-
87	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,7292	<u>14691,71</u> 6545,25	<u>154,74</u> 139,77	10713	4773	<u>113</u> 102	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>41,02</u> 0,75
88	КБ11-11-2 к=6	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до товщ. 50мм)	100м2	0,7292	<u>13293,42</u> 1312,54	<u>239,60</u> 216,42	9694	957	<u>175</u> 158	<u>11.2800</u> 1,5984	<u>8,23</u> 1,17
		Разом прямі витрати по розділу 8					3916563	928306	<u>177296</u> 82017		<u>7581,37</u> 500,65
		Разом будівельні роботи, грн.					3916563				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2810961				
		всього заробітна плата, грн.					1010323				
		Загальновиробничі витрати, грн.					539613				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					969,86				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					197442				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>4456176</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 8</b>					<b>4456176</b>				
		<b>Розділ 9. Дерев'яні конструкції покрівлі прибудови, вогнезахист дерев'яних конструкцій</b>									
89	КБ10-16-1 к=1,15; к=1, 25	Виготовлення та установка крокви, мауерлатів та дерев'яних елементів	м3	13,793	<u>16679,27</u> 4361,80	<u>148,01</u> 53,82	230057	60162	<u>2042</u> 742	<u>38.5250</u> 0,3188	<u>531,38</u> 4,4
90	КБ13-74-1	Нанесення механізованим способом в один шар покриття з вогнезахисного матеріалу на горизонтальні і вертикальні поверхні дерев'яних конструкцій	100м2	18,90645	<u>5191,91</u> 4157,20	<u>1031,19</u> 85,97	98161	78598	<u>19496</u> 1625	<u>32.7700</u> 0,6638	<u>619,56</u> 12,55
91	С1113-286 варіант 1	Вогнебіозахисна речовина «DEFENS WD-1»	кг	553,27	<u>133,73</u> -	<u>-</u> -	73989	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 9					402207	138760	<u>21538</u> 2367		<u>1150,94</u> 16,95
		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.					402207				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>473399</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 9</b>					<b>473399</b>				
		<b>Розділ 10. Покрівля</b>									
92	КР8-26-2 к=1,15; 1,25	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок під покрівлю з листової сталі	100м2	17,3407	<u>17916,73</u> 4029,78	<u>85,63</u> 79,55	310689	69879	<u>1485</u> 1379	<u>35.5925</u> 0,6503	<u>617,2</u> 11,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
93	КБ10-58-5	Антисептування пастами покриттів прогонів по фермах	100м2	17,3407	<u>3644,28</u>	<u>2,23</u>	63194	1957	<u>39</u>	<u>0,9000</u>	<u>15,61</u>
					112,84	0,61			11	0,0048	0,08
94	КБ12-20-3	Улаштування гідроізоляції прокладної в один шар	100м2	17,3407	<u>3462,75</u>	<u>139,33</u>	60047	23571	<u>2416</u>	<u>10,9700</u>	<u>190,23</u>
					1359,29	59,00			1023	0,4017	6,97
95	С111-856 варіант 2	Мембрана супердифузійна високопаропроникна	м2	1907,477	<u>53,70</u>	-	102432	-	-	-	-
96	КБ12-12-4 к=1,15; 1,25	Улаштування покрівель шатрових із профнастилу	100м2	17,3407	<u>28594,30</u>	<u>743,94</u>	495845	363472	<u>12900</u>	<u>180,1360</u>	<u>3123,68</u>
					20960,62	276,56			4796	1,8469	32,03
97	& С111-1791-2 варіант 2	Профнастил покрівельний ПП 35 цинк 0,5 мм	м2	1994,180	<u>288,44</u>	-	575201	-	-	-	-
			5		-	-			-	-	-
98	& С111-1849-11	Гвинти самонарізні	шт	12797,43	<u>0,93</u>	-	11902	-	-	-	-
				66	-	-			-	-	-
99	& С111-829-15 варіант 3	Планка конька 200х200мм	м.п.	138	<u>184,45</u>	-	25454	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
100	& С111-829-15 варіант 4	Планка конька 100х100мм	м.п.	30,1	<u>118,00</u>	-	3552	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
101	& С111-829-16 варіант 3	Вітрозахисна карнизна дошка обшита захисною планкою (оцинкований лист в колір профнастилу RAL 7024)	м.п.	202,9	<u>299,56</u>	-	60781	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
102	& С111-829-16 варіант 4	Торцева (фронтальна) дошка обшита захисною планкою (оцинкований лист в колір профнастилу RAL 7024)	м.п.	77,5	<u>307,55</u>	-	23835	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
103	С111-829-1 варіант 3	Розжолобок (ендова нижня) з оцинкованої сталі 200х200мм	м	60,7	<u>163,71</u>	-	9937	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
104	& С111-1480-1 варіант 6	Цвяхі оцинковані 3,5х70 мм	шт	14427	<u>0,49</u>	-	7069	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
105	& С111-1480-1 варіант 7	Цвяхі оцинковані 2,0х35 мм	шт	18936	<u>0,37</u>	-	7006	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
106	& С111-196-1-И варіант 1	Герметик сіліконовий для покрівлі 310 мл	шт	38	<u>415,09</u>	-	15773	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
107	& С130-1156-2 варіант 1	Снігозатримувач сталевий RAL 7024, 2000мм	шт	127	<u>289,11</u>	-	36717	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 10					1809434	458879	<u>16840</u>		<u>3946,72</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1809434		7209		50,36

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. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1333715 466088 259039 479,65 97646 <b>2068473</b>					
		----- ----- <b>Всього по розділу 10</b>					<b>2068473</b>					
		<b>Розділ 11. Водостічна система</b>										
108	КР8-41-2	Навішування водостічних жолобів, колін, відливів і ліжок з готових елементів	100м	1,07	<u>7104.35</u>	-	7602	7602	-	<u>55.3600</u>	<u>59.24</u>	
109	& С113- 1451-12 варіант 2	Ринва діам. 125мм	м	111,28	<u>7104,35</u> <u>112.20</u>	-	12486	-	-	-	-	
110	& С113- 1466-1-1 варіант 1	Воронка ринви 125мм	шт	23	<u>248.71</u>	-	5720	-	-	-	-	
111	& С113- 1466-1-1 варіант 6	Злив	шт	23	<u>208.59</u>	-	4798	-	-	-	-	
112	& С113- 1489-11 варіант 2	Заглушка ринви 125мм	шт	6	<u>212.67</u>	-	1276	-	-	-	-	
113	& С111- 1904-1 варіант 2	Кронштейн ринви 125	шт	350	<u>83.59</u>	-	29257	-	-	-	-	
114	С113-2117 варіант 1	З'єднувач ринви	шт	68	<u>90.95</u>	-	6185	-	-	-	-	
115	& С111-196- 1-И варіант 2	Клей для лотків	шт	6	<u>276.01</u>	-	1656	-	-	-	-	
116	КР8-41-2	Навішування водостічних труб з готових елементів	100м	0,64	<u>7104.35</u> <u>7104,35</u>	-	4547	4547	-	<u>55.3600</u>	<u>35.43</u>	
117	С113-1451 варіант 1	Труби водозливна 90мм	м	66,56	<u>170.85</u>	-	11372	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
118	C113-2117 варіант 2	Муфта труби 125/90мм	шт	22	<u>151.47</u>	-	3332	-	-	-	-
119	& C113- 1466-1-1 варіант 4	Кутовий з'єднувач під 90°	шт	14	<u>170.03</u>	-	2380	-	-	-	-
120	& C113- 1466-1-1 варіант 5	Коліно 108°	шт	84	<u>53.75</u>	-	4515	-	-	-	-
121	C113-2117 варіант 4	Хомут	шт	114	<u>83.47</u>	-	9516	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 11					104642	12149	-		<u>94.67</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					104642				-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					92493				
		всього заробітна плата, грн.					12149				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6394				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					11,36				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2313				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>111036</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 11</b>					<b>111036</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					16705096	3309903	<u>1428351</u>		<u>28242.66</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					16705096		474366		3364,36
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					11966842				
		всього заробітна плата, грн.					3784269				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2065617				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3771,56				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					767812				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>18770713</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>18770713</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					35378,58				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					4552081				

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-02**  
**на загальнобудівельні роботи- демонтажні роботи, стіни та перегородки**  
**Будівля початкової школи ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2187,446 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 8,61456 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 1095,845 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Демонтажні роботи</b>									
		= по кладці =									
1	КБ46-34-1	Розбирання бутових фундаментів	м3	7,55	<u>1818.08</u>	<u>435.72</u>	13727	10437	<u>3290</u>	<u>11.8800</u>	<u>89.69</u>
					1382,36	177,74			1342	1,3915	10,51
2	КБ46-34-4	Розбирання цегляних стін (зовнішніх, карнизу, внутрішніх)	м3	77,62	<u>1851.11</u>	<u>435.72</u>	143683	109863	<u>33820</u>	<u>11.7100</u>	<u>908.93</u>
		= по перекриттях =			1415,39	177,74			13796	1,3915	108,01
3	КБ46-34-3	Розбирання ганку залізобетонного	м3	2,5	<u>8618.57</u>	<u>4054.12</u>	21546	11245	<u>10135</u>	<u>36.3000</u>	<u>90.75</u>
					4497,93	1653,79			4134	12,9470	32,37
4	КБ46-39-2	Розбирання дерев'яних необштукатурених перекриттів	100м2	9,545	<u>19649.57</u>	<u>1507.56</u>	187555	172742	<u>14390</u>	<u>167.5400</u>	<u>1599.17</u>
					18097,67	637,73			6087	4,8545	46,34
5	КР7-1-1	Розбирання цегляних стовпчиків під лаги	100м2	9,3812	<u>1685.91</u>	<u>47.77</u>	15816	15368	<u>448</u>	<u>15.4600</u>	<u>145.03</u>
					1638,14	16,03			150	0,1134	1,06
6	КР7-1-2	Розбирання лаг з дощок і брусків	100м2	9,3812	<u>1171.92</u>	-	10994	10994	-	<u>11.0600</u>	<u>103.76</u>
					1171,92	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ46-42-2	Розбирання покриття підлоги дощатої	100м2	9,3812	<u>5051,11</u>	-	47385	47385	-	<u>47.6700</u>	<u>447,2</u>
					5051,11	-			-	-	-
8	КБ15-76-1 к=0,7	Демонтаж каркасу підвісних стель	100м2	9,3846	<u>12164,84</u>	<u>3,49</u>	114162	113918	<u>33</u>	<u>97.9650</u>	<u>919,36</u>
					12138,84	3,16			30	0,0233	0,22
9	КБ15-76-2 к=0,8	Демонтаж плит стельових в каркас стелі	100м2	9,3846	<u>1670,03</u>	<u>6,66</u>	15673	15610	<u>63</u>	<u>13.4240</u>	<u>125,98</u>
					1663,37	6,01			56	0,0444	0,42
		= покрівлі =									
10	КБ46-40-4	Розбирання покриття покрівель з хвилястих і напівхвилястих азбестоцементних листів	100м2	15,4608	<u>2754,66</u>	<u>165,21</u>	42589	39956	<u>2554</u>	<u>24.3900</u>	<u>377,09</u>
		= віконні блоки =			2584,36	69,89			1081	0,5320	8,23
11	КБ10-20-3 к=0,7	Демонтаж віконних прорізів з готових блоків площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	1,251408	<u>11476,74</u>	<u>707,26</u>	14362	13443	<u>885</u>	<u>79.3450</u>	<u>99,29</u>
					10742,52	526,31			659	3,7776	4,73
12	КБ10-25-4 к=0,7	Демонтаж віконних зливів	100м	0,6728	<u>2383,35</u>	<u>95,15</u>	1604	1535	<u>64</u>	<u>19.1100</u>	<u>12,86</u>
					2281,73	70,80			48	0,5082	0,34
13	КБ10-25-3 к=0,8	Демонтаж пластикових підвіконних дошок	100м	0,6728	<u>3155,78</u>	<u>144,99</u>	2123	2026	<u>97</u>	<u>25.2160</u>	<u>16,97</u>
					3010,79	107,89			73	0,7744	0,52
		= дверні блоки =									
14	КБ10-28-2 к=0,7	Демонтаж дверних прорізів з готових дверних блоків площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,18228	<u>10762,35</u>	<u>3593,40</u>	1962	1298	<u>655</u>	<u>55.4960</u>	<u>10,12</u>
					7121,80	1306,62			238	7,7385	1,41
15	КБ10-28-1 к=0,7	Демонтаж дверних прорізів з готових дверних блоків площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,2268	<u>13699,55</u>	<u>4826,95</u>	3107	1999	<u>1095</u>	<u>68.6770</u>	<u>15,58</u>
					8813,32	1755,16			398	10,3950	2,36
16	КБ46-44-3	Розбирання дерев'яних заповнень дверних і воротних прорізів	100м2	0,1491	<u>17784,90</u>	<u>1193,66</u>	2652	2469	<u>178</u>	<u>150.4000</u>	<u>22,42</u>
		= відмостка =			16556,03	504,94			75	3,8437	0,57
17	КБ46-42-1	Розбирання покриття відмостки асфальтової і асфальтобетонної	100м2	4,38	<u>4616,71</u>	<u>375,10</u>	20221	18578	<u>1643</u>	<u>33.8300</u>	<u>148,18</u>
					4241,61	153,01			670	1,1979	5,25
18	КБ46-41-2	Розбирання основи під відмостку з бетону	м3	30,5	<u>1790,94</u>	<u>416,78</u>	54624	41912	<u>12712</u>	<u>11.0900</u>	<u>338,25</u>
					1374,16	170,02			5186	1,3310	40,6
		Разом прямі витрати по розділу 1					713785	630778	<u>82062</u>		<u>5470,63</u>
									34023		262,94
		Разом будівельні роботи, грн.					713785				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					945				
		всього заробітна плата, грн.					664801				

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>					370693 688 140068 <b>1084478</b>				
		----- ----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>1084478</b>				
		<b>Розділ 2. Стіни та перегородки з цегли</b>									
19	КБ8-6-3 к=1,15; 1,25	Мурування перегородок армованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	0,0615	<u>40257.39</u> 31036,43	<u>1996.06</u> 1068,94	2476	1909	<u>123</u> 66	<u>244.6510</u> 7,2590	<u>15.05</u> 0,45
20	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	0,30996	<u>9494.24</u> -	<u>-</u> -	2943	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	С111-797 варіант 2	Проволока Вр1, діам. 4мм	т	0,005535	<u>38120.36</u> -	<u>-</u> -	211	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	КБ8-5-7 к=1,15; 1,25	Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	110,3	<u>2167.53</u> 1203,74	<u>210.36</u> 112,65	239079	132773	<u>23203</u> 12425	<u>9.9590</u> 0,7650	<u>1098.48</u> 84,38
23	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	43,5685	<u>9494.24</u> -	<u>-</u> -	413650	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 т	1,8751	<u>7896.78</u> 7896,78	<u>-</u> -	14807	14807	<u>-</u> -	<u>63.7300</u> -	<u>119.5</u> -
25	С111-797 варіант 2	Проволока Вр1, діам. 4мм	т	1,8751	<u>38120.36</u> -	<u>-</u> -	71479	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					744645	149489	<u>23326</u> 12491		<u>1233.03</u> 84,83
		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>					744645 571830 161980 87344 158,14 32193 <b>831989</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>831989</b>				
		<b>Розділ 3. Перегородки та фальшстіни з гіпсокартону</b>									
26	КБ10-9-1	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	100м2	0,105	<u>26812,58</u> 24306,38	- -	2815	2552	- -	<u>191.6000</u> -	<u>20,12</u> -
27	С111-741 варіант 1	Гіпсокартон стіновий Knauf Diamand 2500x1200x12,5мм	м2	11,025	<u>219,50</u> -	- -	2420	-	- -	- -	- -
28	& С114-4-У-1 варіант 1	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати, товщина 50 мм	м2	10,815	<u>467,04</u> -	- -	5051	-	- -	- -	- -
29	& С111-829-12 варіант 2	Профіль стійковий CW-100, 3м	м.п.	18,9	<u>72,62</u> -	- -	1373	-	- -	- -	- -
30	& С111-829-14 варіант 2	Профіль направляючий CW-75, 3м	м.п.	9,135	<u>51,20</u> -	- -	468	-	- -	- -	- -
31	& С1545-97-1	Стрічка армувальна	м	9,03	<u>23,65</u> -	- -	214	-	- -	- -	- -
32	& С111-1375-1 варіант 1	Шпаклівка Fugenfuller	кг	3,297	<u>16,45</u> -	- -	54	-	- -	- -	- -
33	& С111-148-1 варіант 1	Дюбелі 6x42мм	шт	32	<u>1,50</u> -	- -	48	-	- -	- -	- -
34	& С111-1477-1 варіант 1	Шуруп саморізний	шт	179	<u>2,10</u> -	- -	376	-	- -	- -	- -
35	КБ10-94-3 к=1,15; 1,25	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами в один шар з ізоляцією у житлових і громадських будівлях	100м2	1,5937	<u>49538,14</u> 44650,79	<u>475,73</u> 354,02	78949	71160	<u>758</u> 564	<u>351.9690</u> 2,5410	<u>560,93</u> 4,05
36	С111-741 варіант 1	Гіпсокартон стіновий Knauf Diamand 2500x1200x12,5мм	м2	334,677	<u>219,50</u> -	- -	73462	-	- -	- -	- -
37	& С114-4-У-1 варіант 2	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати, товщина 100 мм (145кг/м3)	м2	10,815	<u>514,42</u> -	- -	5563	-	- -	- -	- -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	КБ46-27-3	Пробивання прорізів в конструкціях з цегли	м3	0,87	<u>2954,34</u> 2139,73	<u>814,61</u> 332,30	2570	1862	<u>708</u> 289	<u>17.4900</u> 2,6015	<u>15,22</u> 2,26
47	КБ46-29-8	Пробивання круглих отворів діаметром до 340 мм в цегляних стінах товщиною до 51 см	100шт	0,18	<u>35516,51</u> 20093,40	<u>15423,11</u> 6229,35	6393	3617	<u>2776</u> 1121	<u>160.2600</u> 48,5415	<u>28,85</u> 8,74
		Разом прямі витрати по розділу 4					8963	5479	<u>3484</u> 1410		<u>44,07</u> 11
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					8963		6889		
							3678		6,61		
							1345		<b>12641</b>		
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>12641</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					1686401	859458	<u>109630</u> 48488		<u>7328,78</u> 362,82
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1686401		717313		
							907946		501045		
							922,96		187899		
							<b>2187446</b>				
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>2187446</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>8614,56</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>1095845</b>				

Склав

---

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

Перевірів

---

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-03**  
**на улаштування віконних та дверних прорізів, люків**  
**Будівля початкової школи ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1727,716 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,81362 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 116,127 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одиницю	всього	
<b>Розділ 1. Віконні прорізи</b>											
1	КБ10-20-3 к=1,15; к=1,25	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	1,7602	<u>18973.31</u> 17648,42	<u>1262.96</u> 939,83	33397	31065	<u>2223</u> 1654	<u>130.3525</u> 6,7458	<u>229.45</u> 11,87
2	& С126-384-1 варіант 1	Віконні конструкції металопластикові	м2	176,02	<u>4052.37</u> -	<u>-</u> -	713298	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	С1550-38 варіант 1	Монтажна піна універсальна	балон	50	<u>191.34</u> -	<u>-</u> -	9567	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
4	& С111-148-2 варіант 1	Дюбель-шуруп	шт	489	<u>6.29</u> -	<u>-</u> -	3076	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	КБ10-28-1 к=1,15; к=1, 25	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,3402	<u>23204.43</u> 14479,02	<u>8619.56</u> 3134,22	7894	4926	<u>2932</u> 1066	<u>112.8265</u> 18,5625	<u>38.38</u> 6,31
15	& С126-384- 1	Двері металопластикові	м2	34,02	<u>4858.37</u> -	<u>-</u> -	165282	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	& С111-148- 2 варіант 1	Дюбель-шуруп	шт	155	<u>6.29</u> -	<u>-</u> -	975	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	С1550-38 варіант 1	Монтажна піна універсальна	балон	8	<u>191.34</u> -	<u>-</u> -	1531	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	КБ10-28-2 к=1,15; к=1, 25	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,1638	<u>18201.07</u> 11700,10	<u>6416.78</u> 2333,25	2981	1916	<u>1051</u> 382	<u>91.1720</u> 13,8188	<u>14.93</u> 2,26
19	& С126-384- 1	Двері металопластикові	м2	16,38	<u>4858.37</u> -	<u>-</u> -	79580	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& С111-148- 2 варіант 1	Дюбель-шуруп	шт	59	<u>6.29</u> -	<u>-</u> -	371	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	С1550-38 варіант 1	Монтажна піна універсальна	балон	3	<u>191.34</u> -	<u>-</u> -	574	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	КБ10-96-2 к= 1,15; к=1, 25	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,0633	<u>41077.34</u> 36654,54	<u>2037.35</u> 740,81	2600	2320	<u>129</u> 47	<u>270.7330</u> 4,3875	<u>17.14</u> 0,28
23	& С121-783- 1-1 варіант 1	Дверні блоки металеві EI30 од20-9	шт	2	<u>18002.66</u> -	<u>-</u> -	36005	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	& С121-783- 1-1 варіант 2	Дверні блоки металеві дв21-13	шт	1	<u>26271.89</u> -	<u>-</u> -	26272	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	& С111-148- 2 варіант 1	Дюбель-шуруп	шт	38	<u>6.29</u> -	<u>-</u> -	239	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	С111-956 варіант 1	Залізні вироби в комплекті	шт	3	<u>372.54</u> -	<u>-</u> -	1118	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	С1550-38 варіант 1	Монтажна піна універсальна	балон	3	<u>191.34</u> -	<u>-</u> -	574	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					325996	9162	<u>4112</u> 1495		<u>70.45</u> 8,85
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					325996				

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>					312722 10657 5469 9,51 1937 <b>331465</b>					
		----- ----- <b>Всього по розділу 2</b>					<b>331465</b>					
		<b>Розділ 3. Вітражи</b>										
28	КБ9-36-1 к= 1,15; κ=1, 25	Монтаж вітражів з алюмінієвих сплавів зі склінням	100м2	0,2648	<u>81069,44</u> 75311,75	<u>3246,80</u> 1250,55	21467	19943	<u>860</u> 331	<u>548.3200</u> 7,9110	<u>145,2</u> 2,09	
29	& С126-384- 2 варіант 1	Вітражі металопластикові	м2	26,48	<u>6025,38</u> -	<u>-</u> -	159552	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
30	& С111-148- 2 варіант 1	Дюбель-шуруп	шт	74	<u>6,29</u> -	<u>-</u> -	465	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
31	С1550-38 варіант 1	Монтажна піна універсальна	балон	8	<u>191,34</u> -	<u>-</u> -	1531	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
32	& С111-197- 12 варіант 1	Герметик силіконовий	шт	9	<u>326,71</u> -	<u>-</u> -	2940	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 3					185955	19943	<u>860</u> 331		<u>145,2</u> 2,09	
		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>					185955 165152 20274 10268 17,67 3598 <b>196223</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 3</b>						<b>196223</b>				
		<b>Розділ 4. Люки К1, ніша ОВ</b>										
33	КБ20-28-7	Установлення люків герметичних (в підлозі)	шт	11	<u>638,13</u> 298,14	<u>152,05</u> 48,05	7019	3280	<u>1673</u> 529	<u>2,1400</u> 0,3658	<u>23,54</u> 4,02	
34	& С113-753-1	Люк для каналізації 150x150мм	шт	11	<u>1529,77</u> -	<u>-</u> -	16827	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
35	КБ20-28-3	Установлення люка ревізійного (в стіні)	шт	1	<u>1069,23</u> 473,69	<u>215,35</u> 68,31	1069	474	<u>215</u> 68	<u>3,4000</u> 0,5201	<u>3,4</u> 0,52	
36	С1630-59 варіант 1	Люк для ОВ 800x900мм	шт	1	<u>7033,90</u> -	<u>-</u> -	7034	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 4						31949	3754	<u>1888</u> 597	<u>26,94</u> 4,54	
		Разом будівельні роботи, грн.						31949				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						26307				
		всього заробітна плата, грн.						4351				
		Загальновиробничі витрати, грн.						2119				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						3,3				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						673				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>34068</b>				
		-----										
		<b>Всього по розділу 4</b>						<b>34068</b>				
		<b>Розділ 5. Люк для обслуговування ВО, горище</b>										
37	КБ10-96-2	Установлення металевих пожежних люків	100м2	0,0098	<u>34256,41</u> 31873,51	<u>-</u> -	336	312	<u>-</u> -	<u>235,4200</u> -	<u>2,31</u> -	
38	К536111-702 варіант 1	Люк 700x700	шт	2	<u>5759,77</u> -	<u>-</u> -	11520	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
39	С111-956 варіант 1	Залізні вироби в комплекті	шт	2	<u>372,54</u> -	<u>-</u> -	745	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
40	С1550-38 варіант 1	Монтажна піна універсальна	балон	2	<u>191,34</u> -	<u>-</u> -	383	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 5					12984	312	<u>-</u>		<u>2,31</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					12984		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					12672				
		всього заробітна плата, грн.					312				
		Загальновиробничі витрати, грн.					160				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,28				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					56				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>13144</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>13144</b>				
		<b>Розділ 6. Сантехнічні перегородки</b>									
41	КБ9-36-1	Монтаж перегородок збірно-розбірних сантехнічних	100м2	0,3681	69822,46	2597,44	25702	24106	956	476,8000	175,51
					65488,48	1000,44			368	6,3288	2,33
42	& С126-384-2	Перегородка з плити НРЛ на ніжках в комплекті з дверима оснащеними двома петлями з автодоводчиком і ручкою	м2	36,81	6470,37	-	238174	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					263876	24106	<u>956</u>		<u>175,51</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					263876		368		2,33
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					238814				
		всього заробітна плата, грн.					24474				
		Загальновиробничі витрати, грн.					12397				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					21,34				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4345				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>276273</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 6</b>					<b>276273</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					1677491	93836	<u>10289</u>		<u>695,87</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1677491		4630		31,01

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. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1573366 98466 50225 86,74 17661 <b>1727716</b>					
		----- ----- <b>Всього по кошторису</b>					<b>1727716</b>					
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					813,62 116127					

Склав

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

Перевірів

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-04**  
**на оздоблювальні роботи внутрішні, фасад, гідроізоляція цоколю**  
**Будівля початкової школи ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 10707,569 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 20,27138 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 2805,110 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одиницю	всього	
<b>Розділ 1. Підлоги</b>											
		= ПП-01 =									
1	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	0,726	<u>919.98</u>	-	668	125	-	<u>1.4400</u>	<u>1.05</u>
2	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	0,363	<u>1948.23</u>	-	707	706	-	<u>15.1500</u>	<u>5.5</u>
3	С1555-13	Утеплювач екструдований пінополістерол	м2	7,4052	<u>207.92</u>	-	1540	-	-	-	-
	варіант 1	XPS Carbon (35 кг/м2) 50мм			-	-			-	-	-
4	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,0726	<u>2087.10</u>	<u>84.86</u>	152	131	6	<u>16.2000</u>	<u>1.18</u>
					1800,79	76,65			6	0,5661	0,04
5	С111-875	Сітка армувальна Вр3 50х50	м2	7,986	<u>85.62</u>	-	684	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
6	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,0726	<u>14691.71</u>	<u>154.74</u>	1067	475	11	<u>56.2500</u>	<u>4.08</u>
					6545,25	139,77			10	1,0323	0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ11-11-2 к=11	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до товщ. 75мм)	100м2	0,0726	<u>24371.27</u> 2406,32	<u>439.27</u> 396,77	1769	175	<u>32</u> 29	<u>20.6800</u> 2,9304	<u>1.5</u> 0,21
8	КБ11-4-5	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою в один шар товщиною 2 мм	100м2	0,0726	<u>4176.08</u> 4164,43	<u>11.65</u> 10,52	303	302	<u>1</u> 1	<u>31.7000</u> 0,0777	<u>2.3</u> 0,01
9	КБ11-4-6	Додавати на кожний наступний шар гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою товщиною 1 мм (норма витрати 4,5кг/м2 при товщ. шару 3мм)	100м2	0,0726	<u>1357.75</u> 1354,42	<u>3.33</u> 3,01	99	98	<u>1</u> -	<u>10.3100</u> 0,0222	<u>0.75</u> -
10	С111-2002-1 варіант 1	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65 полімерцементна	кг	32,67	<u>22.51</u> -	<u>-</u> -	735	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,452	<u>45.06</u> -	<u>-</u> -	65	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& С111-2-7-1	Стрічка для ізоляції	м	10	<u>43.45</u> -	<u>-</u> -	435	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,0726	<u>20913.20</u> 19739,42	<u>59.90</u> 54,10	1518	1433	<u>4</u> 4	<u>155.6000</u> 0,3996	<u>11.3</u> 0,03
14	С111-1726 варіант 1	Плитки керамогранітні для підлог Corso сірий Matt 600x600мм	м2	7,405	<u>594.11</u> -	<u>-</u> -	4399	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& С111-239-1	Хрестики для укладання плитки	100шт	0,31	<u>35.76</u> -	<u>-</u> -	11	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	С111-2000-1 варіант 1	Клей для плитки еластичний CERESIT ELASTIC UNIVERSAL CM 14	кг	47,19	<u>14.54</u> -	<u>-</u> -	686	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	С111-2001-1 варіант 1	Затирка для плитки еластична вологостійка Ceresit CE-40 = ПП-02 =	кг	2,948	<u>120.41</u> -	<u>-</u> -	355	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	60,113	<u>919.98</u> 171,94	<u>-</u> -	55303	10336	<u>-</u> -	<u>1.4400</u> -	<u>86.56</u> -
19	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	30,0565	<u>1948.23</u> 1944,20	<u>-</u> -	58557	58436	<u>-</u> -	<u>15.1500</u> -	<u>455.36</u> -
20	С1555-13 варіант 1	Утеплювач екструдований пінополістерол XPS Carbon (35 кг/м2) 50мм	м2	613,1526	<u>207.92</u> -	<u>-</u> -	127487	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	6,0113	<u>2087.10</u> 1800,79	<u>84.86</u> 76,65	12546	10825	<u>510</u> 461	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>97.38</u> 3,4
22	С111-875 варіант 1	Сітка армувальна Вр3 50x50	м2	661,243	<u>85.62</u> -	<u>-</u> -	56616	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	6,0113	<u>14691.71</u> 6545,25	<u>154.74</u> 139,77	88316	39345	<u>930</u> 840	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>338.14</u> 6,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	КБ11-11-2 к=13	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до товщ. 85мм)	100м2	6,0113	<u>28802.42</u> 2843,84	<u>519,14</u> 468,90	173140	17095	<u>3121</u> 2819	<u>24.4400</u> 3,4632	<u>146.92</u> 20,82
25	КБ11-41-2	Улаштування покриття із плиток полівінілхлоридних на клеї	100м2	6,0113	<u>8940.76</u> 8479,97	<u>11.65</u> 10,52	53746	50976	<u>70</u> 63	<u>59.9800</u> 0,0777	<u>360.56</u> 0,47
26	С111-567-К варіант 1	Плитка вінілова ПВХ Allura Colour Forbo С68026/651026 cool grey	м2	613,1526	<u>1249.39</u> -	-	766067	-	-	-	-
27	С111-609 варіант 1	Клей універсальний для підлогових покриттів (високоміцний), Ocatmos Star 100 Plus Kiesel = ПП-03 =	кг	312,5876	<u>546.09</u> -	-	170701	-	-	-	-
28	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	31,612	<u>919.98</u> 171,94	-	29082	5435	-	<u>1.4400</u> -	<u>45.52</u> -
29	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насуху	1 м3	15,806	<u>1948.23</u> 1944,20	-	30794	30730	-	<u>15.1500</u> -	<u>239.46</u> -
30	С1555-13 варіант 1	Утеплювач екструдований пінополістерол XPS Carbon (35 кг/м2) 50мм	м2	322,4424	<u>207.92</u> -	-	67042	-	-	-	-
31	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	3,1612	<u>2087.10</u> 1800,79	<u>84.86</u> 76,65	6598	5693	<u>268</u> 242	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>51.21</u> 1,79
32	С111-875 варіант 1	Сітка армувальна Вр3 50х50	м2	347,732	<u>85.62</u> -	-	29773	-	-	-	-
33	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	3,1612	<u>14691.71</u> 6545,25	<u>154.74</u> 139,77	46443	20691	<u>489</u> 442	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>177.82</u> 3,26
34	КБ11-11-2 к=13	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до товщ. 85мм)	100м2	3,1612	<u>28802.42</u> 2843,84	<u>519,14</u> 468,90	91050	8990	<u>1641</u> 1482	<u>24.4400</u> 3,4632	<u>77.26</u> 10,95
35	КБ11-41-2	Улаштування покриття із плиток полівінілхлоридних на клеї	100м2	3,1612	<u>8940.76</u> 8479,97	<u>11.65</u> 10,52	28264	26807	<u>37</u> 33	<u>59.9800</u> 0,0777	<u>189.61</u> 0,25
36	С111-567-К варіант 2	Плитка вінілова ПВХ Allura Wood	м2	322,4424	<u>1342.72</u> -	-	432950	-	-	-	-
37	С111-609 варіант 1	Клей універсальний для підлогових покриттів (високоміцний), Ocatmos Star 100 Plus Kiesel = ПП-04 =	кг	164,3824	<u>546.09</u> -	-	89768	-	-	-	-
38	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	5,691	<u>919.98</u> 171,94	-	5236	979	-	<u>1.4400</u> -	<u>8.2</u> -
39	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насуху	1 м3	2,8455	<u>1948.23</u> 1944,20	-	5544	5532	-	<u>15.1500</u> -	<u>43.11</u> -
40	С1555-13 варіант 1	Утеплювач екструдований пінополістерол XPS Carbon (35 кг/м2) 50мм	м2	58,0482	<u>207.92</u> -	-	12069	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,5691	<u>2087,10</u> 1800,79	<u>84,86</u> 76,65	1188	1025	<u>48</u> 44	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>9,22</u> 0,32
42	С111-875 варіант 1	Сітка армувальна Вр3 50х50	м2	62,601	<u>85,62</u> -	<u>-</u> -	5360	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,5691	<u>14691,71</u> 6545,25	<u>154,74</u> 139,77	8361	3725	<u>88</u> 80	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>32,01</u> 0,59
44	КБ11-11-2 к=11	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до товщ. 75мм)	100м2	0,5691	<u>24371,27</u> 2406,32	<u>439,27</u> 396,77	13870	1369	<u>250</u> 226	<u>20,6800</u> 2,9304	<u>11,77</u> 1,67
45	КБ11-4-5	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою в один шар товщиною 2 мм	100м2	0,5691	<u>4176,08</u> 4164,43	<u>11,65</u> 10,52	2377	2370	<u>7</u> 6	<u>31,7000</u> 0,0777	<u>18,04</u> 0,04
46	КБ11-4-6	Додавати на кожний наступний шар гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою товщиною 1 мм (норма витрати 4,5кг/м2 при товщ. шару 3мм)	100м2	0,5691	<u>1357,75</u> 1354,42	<u>3,33</u> 3,01	773	771	<u>2</u> 2	<u>10,3100</u> 0,0222	<u>5,87</u> 0,01
47	С111-2002-1 варіант 1	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65 полімерцементна	кг	256,095	<u>22,51</u> -	<u>-</u> -	5765	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	11,382	<u>45,06</u> -	<u>-</u> -	513	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	& С111-2-7-1	Стрічка для ізоляції	м	78	<u>43,45</u> -	<u>-</u> -	3389	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,5691	<u>20913,20</u> 19739,42	<u>59,90</u> 54,10	11902	11234	<u>34</u> 31	<u>155,6000</u> 0,3996	<u>88,55</u> 0,23
51	С111-1726 варіант 1	Плитки керамогранітні для підлог Corso сірий Matt 600х600мм	м2	58,048	<u>594,11</u> -	<u>-</u> -	34487	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& С111-239-1	Хрестики для укладання плитки	100шт	2,41	<u>35,76</u> -	<u>-</u> -	86	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	С111-2000-1 варіант 1	Клей для плитки еластичний CERESIT ELASTIC UNIVERSAL CM 14	кг	369,915	<u>14,54</u> -	<u>-</u> -	5379	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	С111-2001-1 варіант 1	Затирка для плитки еластична вологостійка Ceresit CE-40 = ПП-05 =	кг	23,105	<u>120,41</u> -	<u>-</u> -	2782	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	7,479	<u>919,98</u> 171,94	<u>-</u> -	6881	1286	<u>-</u> -	<u>1,4400</u> -	<u>10,77</u> -
56	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	3,7395	<u>1948,23</u> 1944,20	<u>-</u> -	7285	7270	<u>-</u> -	<u>15,1500</u> -	<u>56,65</u> -
57	С1555-13 варіант 1	Утеплювач екструдований пінополістерол XPS Carbon (35 кг/м2) 50мм	м2	76,2858	<u>207,92</u> -	<u>-</u> -	15861	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,7479	<u>2087.10</u> 1800,79	<u>84.86</u> 76,65	1561	1347	<u>63</u> 57	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>12.12</u> 0,42
59	С111-875 варіант 1	Сітка армувальна Вр3 50х50	м2	82,269	<u>85.62</u> -	<u>-</u> -	7044	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,7479	<u>14691.71</u> 6545,25	<u>154.74</u> 139,77	10988	4895	<u>116</u> 105	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>42.07</u> 0,77
61	КБ11-11-2 к=12	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до товщ. 80мм)	100м2	0,7479	<u>26586.84</u> 2625,08	<u>479.20</u> 432,84	19884	1963	<u>358</u> 324	<u>22.5600</u> 3,1968	<u>16.87</u> 2,39
62	КБ11-39-4	Улаштування покриттів з килимової плитки насухо	100м2	0,7479	<u>7126.78</u> 6601,79	<u>13.31</u> 12,02	5330	4937	<u>10</u> 9	<u>52.0400</u> 0,0888	<u>38.92</u> 0,07
63	С111-565 варіант 1	Плитка килимова  = ПП-06 =	м2	76,2858	<u>849.65</u> -	<u>-</u> -	64816	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	1,51	<u>919.98</u> 171,94	<u>-</u> -	1389	260	<u>-</u> -	<u>1.4400</u> -	<u>2.17</u> -
65	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	0,755	<u>1948.23</u> 1944,20	<u>-</u> -	1471	1468	<u>-</u> -	<u>15.1500</u> -	<u>11.44</u> -
66	С1555-13 варіант 1	Утеплювач екструдований пінополістерол XPS Carbon (35 кг/м2) 50мм	м2	15,402	<u>207.92</u> -	<u>-</u> -	3202	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,151	<u>2087.10</u> 1800,79	<u>84.86</u> 76,65	315	272	<u>13</u> 12	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>2.45</u> 0,09
68	С111-875 варіант 1	Сітка армувальна Вр3 50х50	м2	16,61	<u>85.62</u> -	<u>-</u> -	1422	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,151	<u>14691.71</u> 6545,25	<u>154.74</u> 139,77	2218	988	<u>23</u> 21	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>8.49</u> 0,16
70	КБ11-11-2 к=11,4	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до товщ. 77мм)	100м2	0,151	<u>25257.50</u> 2493,83	<u>455.24</u> 411,19	3814	377	<u>69</u> 62	<u>21.4320</u> 3,0370	<u>3.24</u> 0,46
71	КБ11-4-5	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою в один шар товщиною 2 мм	100м2	0,151	<u>4176.08</u> 4164,43	<u>11.65</u> 10,52	631	629	<u>2</u> 2	<u>31.7000</u> 0,0777	<u>4.79</u> 0,01
72	КБ11-4-6	Додавати на кожний наступний шар гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою товщиною 1 мм (норма витрати 4,5кг/м2 при товщ. шару 3мм)	100м2	0,151	<u>1357.75</u> 1354,42	<u>3.33</u> 3,01	205	205	<u>-</u> -	<u>10.3100</u> 0,0222	<u>1.56</u> -
73	С111-2002-1 варіант 1	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65 полімерцементна	кг	67,95	<u>22.51</u> -	<u>-</u> -	1530	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	3,02	<u>45.06</u> -	<u>-</u> -	136	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	& С111-2-7-1	Стрічка для ізоляції	м	10	<u>43,45</u>	-	435	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
76	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,151	<u>22099,63</u> 20925,56	<u>59,90</u> 54,10	3337	3160	<u>9</u> 8	<u>164.9500</u> 0,3996	<u>24,91</u> 0,06
77	С111-1726 варіант 2	Плитка керамічна для підлог Cersanit Мілтон сірий 300х300мм	м2	15,402	<u>470,17</u>	-	7242	-	-	-	-
78	& С111-239-1	Хрестики для укладання плитки	100шт	1,09	<u>35,76</u>	-	39	-	-	-	-
79	С111-2000-1 варіант 1	Клей для плитки еластичний CERESIT ELASTIC UNIVERSAL CM 14	кг	78,52	<u>14,54</u>	-	1142	-	-	-	-
80	С111-2001-1 варіант 1	Затирка для плитки еластична вологостійка Ceresit CE-40 = Деформаційні шви в підлозі =	кг	6,855	<u>120,41</u>	-	825	-	-	-	-
81	КБ12-9-1	Улаштування деформаційних швів	100м	0,635	<u>38173,94</u> 14679,67	<u>787,53</u> 344,82	24240	9322	<u>500</u> 219	<u>114.3900</u> 2,3079	<u>72,64</u> 1,47
82	& С114-12-У1 варіант 1	Мінеральна вата, товщ. 20мм	м2	37,19	<u>195,12</u>	-	7257	-	-	-	-
83	& С111-829-3 варіант 1	Профіль з алюмінієвих направляючих	м	50,388	<u>92,52</u>	-	4662	-	-	-	-
84	С111-1714 варіант 1	Гумоподібна компенсуюча вставка = Плінтус =	м	50,388	<u>42,64</u>	-	2149	-	-	-	-
85	КБ11-42-5	Улаштування плінтусів із плиток керамічних	100м	0,227	<u>20059,86</u> 3877,52	<u>18,30</u> 16,53	4554	880	<u>4</u> 4	<u>29.8500</u> 0,1221	<u>6,78</u> 0,03
86	С111-2000-1 варіант 1	Клей для плитки еластичний CERESIT ELASTIC UNIVERSAL CM 14	кг	11,804	<u>14,54</u>	-	172	-	-	-	-
87	КБ11-42-5	Улаштування плінтусів із плиток керамогранітних	100м	0,111	<u>27628,80</u> 3877,52	<u>18,30</u> 16,53	3067	430	<u>2</u> 2	<u>29.8500</u> 0,1221	<u>3,31</u> 0,01
88	С111-2000-1 варіант 1	Клей для плитки еластичний CERESIT ELASTIC UNIVERSAL CM 14	кг	5,772	<u>14,54</u>	-	84	-	-	-	-
89	КБ11-43-3	Улаштування плінтусів алюмінієвих на шурупах	100м	6,327	<u>21107,28</u> 1621,11	<u>3,33</u> 3,01	133546	10257	<u>21</u> 19	<u>12.3400</u> 0,0222	<u>78,08</u> 0,14
90	& С111-146-1 варіант 1	Дюбель з шурупом для плінтуса	шт	943	<u>1,24</u>	-	1169	-	-	-	-
91	& С111-146-1 варіант 2	З'єднувальні елементи для плінтуса	шт	242	<u>14,34</u>	-	3470	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	КБ11-43-3	Улаштування плінтусів для ковроліна на шурупах	100м	0,382	<u>7972,23</u> 1621,11	<u>3,33</u> 3,01	3045	619	<u>1</u> 1	<u>12,3400</u> 0,0222	<u>4,71</u> 0,01
93	& С111-146-1 варіант 1	Дюбель з шурупом для плінтуса	шт	57	<u>1,24</u> -	<u>-</u> -	71	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
94	& С111-146-1 варіант 2	З'єднувальні елементи для плінтуса	шт	37	<u>14,34</u> -	<u>-</u> -	531	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					2905537	366374	<u>8741</u> 7666		<u>2912,2</u> 56,46
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					2905537 2530422 374040 191781 329,19 67017 <b>3097318</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>3097318</b>				
		<b>Розділ 2. Стіни</b>									
95	КБ15-59-1	Штукатурення гіпсове по каменю і бетону	100м2	20,6761	<u>16408,25</u> 15646,46	<u>461,38</u> 409,98	339259	323508	<u>9540</u> 8477	<u>120,4500</u> 3,5849	<u>2490,44</u> 74,12
96	С111-2005-11 варіант 1	Штукатурка ROTBAND	кг	18608,49	<u>12,88</u> -	<u>-</u> -	239677	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
97	КБ15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	20,6761	<u>6033,90</u> 5191,74	<u>4,99</u> 4,51	124758	107345	<u>103</u> 93	<u>39,5200</u> 0,0333	<u>817,12</u> 0,69
98	КБ15-56-4 к=4	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати (до товщ. 3мм: старт 2мм, фініш 1мм)	100 м2	20,6761	<u>5890,37</u> 5501,78	<u>13,31</u> 12,02	121790	113755	<u>275</u> 249	<u>41,8800</u> 0,0888	<u>865,92</u> 1,84
99	С111-2015-4 варіант 2	Шпаклівка Сатенгіпс	кг	6202,83	<u>11,59</u> -	<u>-</u> -	71891	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	20,6761	<u>10669,76</u> 4722,21	<u>1,66</u> 1,50	220609	97637	<u>34</u> 31	<u>38,1100</u> 0,0111	<u>787,97</u> 0,23
101	С111-1624-2	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	413,522	<u>45,06</u> -	<u>-</u> -	18633	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
102	КБ15-46-6	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	2,0816	<u>23205,02</u> 14768,62	<u>338,59</u> 300,86	48304	30742	<u>705</u> 626	<u>112,4200</u> 2,6322	<u>234,01</u> 5,48
103	КБ15-25-2	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	2,0816	<u>33425,40</u> 32434,30	<u>56,57</u> 51,10	69578	67515	<u>118</u> 106	<u>255,6700</u> 0,3774	<u>532,2</u> 0,79
104	С111-256 варіант 1	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін	м2	210,242	<u>559,73</u> -	<u>-</u> -	117679	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
105	& С111-239-1	Хрестики для укладання плитки	100шт	15,03	<u>35,76</u> -	<u>-</u> -	537	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
106	С111-2000-1 варіант 2	Клеюча суміш для керамічної та керамогранітної плитки Ceresit CM 11	кг	1082,432	<u>11,80</u> -	<u>-</u> -	12773	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
107	С111-2001-1 варіант 2	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	94,296	<u>76,30</u> -	<u>-</u> -	7195	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	С111-1844-1 варіант 1	Кутики	м	47	<u>76,08</u> -	<u>-</u> -	3576	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
109	КБ15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	1,6016	<u>6033,90</u> 5191,74	<u>4,99</u> 4,51	9664	8315	<u>8</u> 7	<u>39,5200</u> 0,0333	<u>63,3</u> 0,05
110	КБ15-56-4 к=4	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати (до товщ. 3мм: старт 2мм, фініш 1мм)	100 м2	1,6016	<u>5890,37</u> 5501,78	<u>13,31</u> 12,02	9434	8812	<u>21</u> 19	<u>41,8800</u> 0,0888	<u>67,08</u> 0,14
111	С111-2015-3 варіант 1	Шпаклівка "Старт"	кг	320,32	<u>11,32</u> -	<u>-</u> -	3626	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
112	С111-2015-4 варіант 1	Шпаклівка "Фініш"	кг	160,16	<u>11,59</u> -	<u>-</u> -	1856	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
113	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування укосів полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,6016	<u>10669,76</u> 4722,21	<u>1,66</u> 1,50	17089	7563	<u>3</u> 2	<u>38,1100</u> 0,0111	<u>61,04</u> 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
114	C111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	65,6656	<u>45.06</u>	-	2959	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2			-	-	1440887	765192	<u>10807</u>	-	<u>5919.08</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1440887		9610		83,36
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					664888				
		всього заробітна плата, грн.					774802				
		Загальновиробничі витрати, грн.					406465				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					720,3				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					146638				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1847352</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>1847352</b>				
		<b>Розділ 3. Підвісні стелі та ГКЛ стелі</b>									
		= Підвісні стелі =									
115	КБ15-76-1	Улаштування каркасу підвісних стель	100м2	9,1725	<u>17378.34</u>	4,99	159403	159062	46	<u>139,9500</u>	<u>1283.69</u>
					17341,20	4,51			41	0,0333	0,31
116	& C111-1480-3	Дюбель 6x40	шт	2724	<u>2.06</u>	-	5611	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
117	C126-1300	Профіль основний 3,6м	м	871,388	<u>34.71</u>	-	30246	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
118	C126-1302	Профіль поперечний 1,2м	м	1742,775	<u>33.20</u>	-	57860	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
119	C126-1305	Профіль поперечний 0,6м	м	871,388	<u>34.44</u>	-	30011	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
120	C126-1307	Кутик металевий пристінний 3м	м	990,63	<u>37.57</u>	-	37218	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
121	& C1545-44-2	Тяга підвісу	100шт	7,34	<u>262.80</u>	-	1929	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
122	& C1545-44-2	Підвіс стельовий	100шт	7,338	<u>703.62</u>	-	5163	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
123	КБ15-76-2	Укладання плит стельових в каркас стелі	100м2	9,1725	<u>2087.53</u>	8,32	19148	19072	76	<u>16.7800</u>	<u>153.91</u>
					2079,21	7,51			69	0,0555	0,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
124	& С111-741-1 варіант 1	Плити стельові, Rockfon Pacific 600x600x12мм  = ГКЛ стелі =	шт	2675	<u>145,24</u> -	<u>-</u> -	388517	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
125	КБ15-64-1	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів Саморіз 3,5x9,5	100м2	1,5406	<u>22053,02</u> 21908,79	<u>81,53</u> 73,64	33975	33753	<u>126</u> 113	<u>164.3200</u> 0,5439	<u>253,15</u> 0,84
126	& С111-1480-2	Дюбель 6x40	шт	2403	<u>0,40</u> -	<u>-</u> -	961	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
127	& С111-1480-3	Дюбель 6x40	шт	367	<u>2,06</u> -	<u>-</u> -	756	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
128	& С1545-44-2 варіант 1	Підвіс стельовий	100шт	1,07842	<u>703,62</u> -	<u>-</u> -	759	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
129	& С111-829-2	Профіль CD 60x27	м	392,853	<u>53,19</u> -	<u>-</u> -	20896	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
130	& С111-829-3	Профіль UD 27	м	138,654	<u>36,56</u> -	<u>-</u> -	5069	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
131	& С111-829-5	Подовжувач профілю CD 60	шт	46	<u>8,56</u> -	<u>-</u> -	394	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
132	& С111-829-6	З'єднувач однорівневий типу "Краб"	шт	262	<u>22,50</u> -	<u>-</u> -	5895	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
133	& С1545-44-2 варіант 3	Тяга підвісу	100шт	1,08	<u>262,80</u> -	<u>-</u> -	284	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
134	& С111-1678-1	Стрічка ущільнювальна звукоізоляційна 30мм	м	138,654	<u>11,26</u> -	<u>-</u> -	1561	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
135	КБ15-66-1	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	100 м2	1,5406	<u>19827,65</u> 19279,99	<u>34,94</u> 31,56	30546	29703	<u>54</u> 49	<u>136.3700</u> 0,2331	<u>210,09</u> 0,36
136	& С111-1904-7	Саморізи	шт	3235	<u>2,50</u> -	<u>-</u> -	8088	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
137	С111-2015-5 варіант 1	Шпаклівка Фюненфюллер	кг	54,999	<u>11,66</u> -	<u>-</u> -	641	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
138	& С111-1678-1 варіант 1	Стрічка армувальна	м	152,5194	<u>5,18</u> -	<u>-</u> -	790	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
139	С1428-11867 варіант 1	Листи гіпсокартонні водогостійкі, товщина 12,5 мм  = фарбування гіпсокартонної стелі =	м2	161,763	<u>146,20</u> -	<u>-</u> -	23650	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
140	КБ15-56-5	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	1,5406	<u>9215,70</u> 8276,31	<u>8,32</u> 7,51	14198	12750	<u>13</u> 12	<u>63,0000</u> 0,0555	<u>97,06</u> 0,09	
141	КБ15-56-6	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	1,5406	<u>1831,23</u> 1734,08	<u>3,33</u> 3,01	2821	2672	<u>5</u> 5	<u>13,2000</u> 0,0222	<u>20,34</u> 0,03	
142	С111-2015-4 варіант 2	Шпаклівка Сатенгіпс	кг	308,12	<u>11,59</u> -	<u>-</u> -	3571	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
143	КБ15-179-6	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,5406	<u>11829,79</u> 5315,74	<u>1,66</u> 1,50	18225	8189	<u>3</u> 2	<u>42,9000</u> 0,0111	<u>66,09</u> 0,02	
144	С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	63,1646	<u>45,06</u> -	<u>-</u> -	2846	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
Разом прямі витрати по розділу 3							911032	265201	<u>323</u> 291		<u>2084,33</u> 2,16	
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>							911032					
							645508					
							265492					
							140395					
							250,37					
							50972					
							<b>1051427</b>					
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>1051427</b>					
<b>Розділ 4. Гідроізоляція цоколю</b>												
= гідроізоляція без утеплення =												
145	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону (Бітумно-полімерною мастикою SUPERFLEX 10)	100м2	3,8499	<u>12620,22</u> 4351,65	<u>-</u> -	48587	16753	<u>-</u> -	<u>33,5000</u> -	<u>128,97</u> -	
146	С111-2003-1 варіант 1	Бітумна ґрунтівка weber tec 901	л	307,992	<u>186,94</u> -	<u>-</u> -	57576	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
147	КБ26-30-1	Улаштування плоских поверхонь з дренажної мембрани Planter	10 м2	24,155	<u>1213.00</u> 171,94	<u>-</u> -	29300	4153	<u>-</u> -	<u>1.4400</u> -	<u>34.78</u> -
148	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	17,8769	<u>3995.40</u> 3962,12	<u>33.28</u> 30,06	71425	70830	<u>595</u> 537	<u>32.7800</u> 0,2220	<u>586</u> 3,97
149	& С114-48-1 варіант 1	Мати бентонітові АСТІТЕХ	м2	1823,443 8	<u>282.35</u> -	<u>-</u> -	514849	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
150	КБ8-3-7	= гідроізоляція з утепленням 100мм = Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону (Бітумно-полімерною мастикою SUPERFLEX 10)	100м2	1,8351	<u>12620.22</u> 4351,65	<u>-</u> -	23159	7986	<u>-</u> -	<u>33.5000</u> -	<u>61.48</u> -
151	С111-2003-1 варіант 1	Бітумна ґрунтівка weber tec 901	л	146,808	<u>186.94</u> -	<u>-</u> -	27444	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
152	КБ12-18-1	Утеплення покриттів плитами з пінопласту полістирольного на клеї в один шар	100м2	1,8351	<u>4437.75</u> 3419,82	<u>679.43</u> 297,37	8144	6276	<u>1247</u> 546	<u>29.3900</u> 1,9888	<u>53.93</u> 3,65
153	КБ12-18-2	Утеплення покриттів плитами з пінопласту полістирольного на бітумній мастиці на кожний наступний шар	100м2	1,8351	<u>3426.24</u> 2444,72	<u>679.43</u> 297,37	6287	4486	<u>1247</u> 546	<u>21.0100</u> 1,9888	<u>38.56</u> 3,65
154	С1555-13 варіант 1	Утеплювач екструдований пінополістерол XPS Carbon (35 кг/м2) 50мм	м2	378,0306	<u>207.92</u> -	<u>-</u> -	78600	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
155	С1555-266 варіант 1	Клей Ceresit СТ-83 для кріплення пінополістиролу	кг	1835,1	<u>7.48</u> -	<u>-</u> -	13727	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
156	КБ26-30-1	Улаштування плоских поверхонь з дренажної мембрани Planter	10 м2	18,351	<u>1213.00</u> 171,94	<u>-</u> -	22260	3155	<u>-</u> -	<u>1.4400</u> -	<u>26.43</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					901358	113639	<u>3089</u> 1629		<u>930.15</u> 11,27
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					901358				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					784630				
		всього заробітна плата, грн.					115268				
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					61843				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					111,26				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>22650</b>				
							<b>963201</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>963201</b>				
		<b>Розділ 5. Фасад</b>									
		= Стіни фасаду =									
157	КБ15-78-1	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі	100 м2	9,552	<u>62257.16</u> 59077,05	- -	594680	564304	- -	<u>417.8600</u> -	<u>3991.4</u> -
158	С126-1300 варіант 3	Профілі цокольні	м	31,5216	<u>65.41</u> -	- -	2062	-	- -	- -	- -
159	С111-829-1 варіант 1	Профіль рустовочний ПВХ з сіткою для фасаду ширина 20х20мм, 3000мм	м	355,691	<u>89.33</u> -	- -	31774	-	- -	- -	- -
160	& С111-155-2	Дюбель з ударним шурупом 6,0х60 мм	100шт	1,05072	<u>69.83</u> -	- -	73	-	- -	- -	- -
161	& С114-4-У-3 варіант 1	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати rockwool frontrock max e, товщина 150 мм	м2	1022,064	<u>640.44</u> -	- -	654571	-	- -	- -	- -
162	& С111-139-2 варіант 1	Дюбелі пластмасові фасадні, довжина 160 мм	100 шт	77,18	<u>252.85</u> -	- -	19515	-	- -	- -	- -
163	С111-2011-6	Суміш МВ (для приклеювання та захисту плит із мінеральної вати) Ceresit CT 190	кг	11462,4	<u>15.29</u> -	- -	175260	-	- -	- -	- -
164	С111-1784 варіант 1	Склянітка фасадна	м2	1098,48	<u>34.16</u> -	- -	37524	-	- -	- -	- -
165	С111-2014-8 варіант 1	Фарба ґрунтуюча Ceresit CT 16	л	162,384	<u>104.32</u> -	- -	16940	-	- -	- -	- -
166	С111-2012-1	Штукатурка декоративна (гладка) Ceresit CT 34	кг	2579,04	<u>46.69</u> -	- -	120415	-	- -	- -	- -
167	КБ15-59-1	Штукатурення цементно-цезезитове декоративне	100м2	9,552	<u>16111.76</u> 15646,46	<u>461.38</u> 409,98	153900	149455	<u>4407</u> 3916	<u>120.4500</u> 3,5849	<u>1150.54</u> 34,24
168	С111-2012-1 варіант 1	Штукатурка декоративна CERESIT CT-35 «Короїд» (або аналог)	кг	4680,48	<u>27.60</u> -	- -	129181	-	- -	- -	- -
169	КБ15-158-3	Полівінілацетатне фарбування фасадів з риштувань по підготовленій поверхні (з норми ЕН15-78-1 віднімається фарбування фасаду)	100м2	-9,555	<u>1214.21</u> 1212,55	<u>1.66</u> 1,50	-11602	-11586	<u>-16</u> -14	<u>9.2300</u> 0,0111	<u>-88.19</u> -0,11
170	КБ15-183-1	КОЛОНИ ПРИБУДОВ Декоративне штукатурення фасадів	100м2	0,3308	<u>34278.37</u> 33161,71	- -	11339	10970	- -	<u>231.3500</u> -	<u>76.53</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
171	C111-2014-8 варіант 1	Фарба ґрунтуюча Ceresit CT 16	л	5,6236	<u>104,32</u>	-	587	-	-	-	-
172	C111-2012-1	Штукатурка декоративна (гладка) Ceresit CT 34	кг	89,316	<u>46,69</u>	-	4170	-	-	-	-
173	C111-2012-1 варіант 1	Штукатурка декоративна CERESIT CT-35 «Короїд» (або аналог) ЦОКОЛЬ керамічна плитка = додаткове утепленням 50мм цоколю =	кг	162,092	<u>27,60</u>	-	4474	-	-	-	-
174	КБ12-18-1	Утеплення покриттів плитами з пінопласту полістирольного на клеї в один шар	100м2	0,1561	<u>4437,75</u> <u>3419,82</u>	<u>679,43</u> <u>297,37</u>	693	534	<u>106</u> <u>46</u>	<u>29.3900</u> <u>1,9888</u>	<u>4.59</u> <u>0,31</u>
175	C1555-13 варіант 1	Утеплювач екструдований пінополістерол XPS Carbon (35 кг/м2) 50мм	м2	16,0783	<u>207,92</u>	-	3343	-	-	-	-
176	C1555-266 варіант 1	Клей Ceresit CT-83 для кріплення пінополістиролу	кг	78,05	<u>7,48</u>	-	584	-	-	-	-
177	КБ15-25-2	Облицювання поверхонь фасадів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,8387	<u>33425,40</u> <u>32434,30</u>	<u>56,57</u> <u>51,10</u>	28034	27203	<u>47</u> <u>43</u>	<u>255,6700</u> <u>0,3774</u>	<u>214,43</u> <u>0,32</u>
178	C111-256 варіант 2	Плитки керамічні для зовнішнього облицювання стін морозостійкі 300x300мм	м2	84,709	<u>595,00</u>	-	50402	-	-	-	-
179	& C111-239-1	Хрестики для укладання плитки	100шт	6,06	<u>35,76</u>	-	217	-	-	-	-
180	C111-2000-1 варіант 3	Клеюча суміш для керамічної та керамогранітної плитки Ceresit CM 11	кг	436,124	<u>8,89</u>	-	3877	-	-	-	-
181	C111-2001-1 варіант 3	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	37,993	<u>64,39</u>	-	2446	-	-	-	-
182	C111-1844-1 варіант 1	Кутики	м	95,2	<u>76,08</u>	-	7243	-	-	-	-
183	КБ10-25-4	Установлення відливу металевого /на рівні з цоколем/	100м	2,276	<u>3404,78</u> <u>3259,62</u>	<u>135,92</u> <u>101,15</u>	7749	7419	<u>309</u> <u>230</u>	<u>27.3000</u> <u>0,7260</u>	<u>62,13</u> <u>1,65</u>
184	& C121-382-1 варіант 1	Накривка цоколю стальна оцинкована, товщ. 0,4 мм	м	236,0212	<u>207,15</u>	-	48892	-	-	-	-
185	& C111-1477-1 варіант 1	Шуруп саморізний	шт	803	<u>2,10</u>	-	1686	-	-	-	-
186	C111-1701	Мастика "Гермобутіл-С"	т	0,06685	<u>58333,29</u>	-	3900	-	-	-	-
		ДЕКОРАТИВНІ РЕЙКИ			-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
187	КБ15-77-1	Опорядження стін декоративними рейками	100м2	2,8083	<u>51395,42</u>	<u>29,95</u>	144334	85976	<u>84</u>	<u>241,3300</u>	<u>677,73</u>
					30615,12	27,05			76	0,1998	0,56
188	С112-25-1 варіант 1	Рейки з деревини (Thermowood) 50мм	м	5616,6	<u>190,93</u>	-	1072377	-	-	-	-
189	С1555-111 варіант 1	Герметик для герметизації швів	л	3,93162	<u>416,48</u>	-	1637	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					3322277	834275	<u>4937</u>		<u>6089,16</u>
									4297		36,97
		Разом будівельні роботи, грн.					3322277				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2483065				
		всього заробітна плата, грн.					838572				
		Загальновиробничі витрати, грн.					425993				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					735,12				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					149659				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>3748270</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>3748270</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					9481091	2344681	<u>27897</u>		<u>17934,92</u>
									23493		190,22
		Разом будівельні роботи, грн.					9481091				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7108513				
		всього заробітна плата, грн.					2368174				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1226478				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					2146,24				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					436936				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>10707569</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>10707569</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>20271,38</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>2805110</b>				

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-05**  
на конструкції вхідних груп, огороження  
Будівля початкової школи ЧЕРГА 2

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 405,216 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,62105 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 77,384 тис. грн.  
Середній розряд робіт 2,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
<b>Розділ 1. ВГ №1</b>											
1	КБ11-2-4 к=1,15; к=1, 25	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих щебених шарів	м3	2,45	<u>3619.76</u> 639,63	<u>586.39</u> 209,07	8868	1567	<u>1437</u> 512	<u>5.4970</u> 1,6268	<u>13.47</u> 3,99
2	КБ8-28-2 к=1,15; 1,25	Улаштування ганків із сходами та пандусами	1 м2	26,9	<u>775.01</u> 561,49	<u>69.65</u> 25,33	20848	15104	<u>1874</u> 681	<u>5.1980</u> 0,1500	<u>139.83</u> 4,04
3	С1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	2,499	<u>3768.33</u> -	-	9417	-	-	-	-
4	С111-875 варіант 2	Сітка армувальна Вр1 50x50, 5мм	м2	29,59	<u>158.33</u> -	-	4685	-	-	-	-
5	С1424-11624	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	3,50175	<u>4150.83</u> -	-	14535	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,01586	<u>30674,33</u>	-	486	-	-	-	-
7	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,22467	<u>31402,08</u>	-	7055	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							65894	16671	<u>3311</u> 1193		<u>153,3</u> 8,03
Разом будівельні роботи, грн.							65894				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							45912				
всього заробітна плата, грн.							17864				
Загальновиробничі витрати, грн.							10233				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							19,35				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							3940				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>76127</b>				
-----											
-											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>76127</b>				
<b>Розділ 2. ВГ №2</b>											
8	КБ11-2-4 к=1,15; к=1, 25	Улаштування ущільнених трамбієками підстиляючих щебневих шарів	м3	1,45	<u>3619,76</u> 639,63	<u>586,39</u> 209,07	5249	927	<u>850</u> 303	<u>5,4970</u> 1,6268	<u>7,97</u> 2,36
9	КБ8-28-1 к=1,15; 1,25	Улаштування ганків із вхідною площадкою	1 м2	16	<u>467,73</u> 336,26	<u>72,09</u> 26,21	7484	5380	<u>1153</u> 419	<u>3,0250</u> 0,1553	<u>48,4</u> 2,48
10	C1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	1,479	<u>3768,33</u>	-	5573	-	-	-	-
11	C111-875 варіант 2	Сітка армувальна Вр1 50x50, 5мм	м2	17,6	<u>158,33</u>	-	2787	-	-	-	-
12	C1424-11624	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	2,0706	<u>4150,83</u>	-	8595	-	-	-	-
13	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,0096	<u>30674,33</u>	-	294	-	-	-	-
14	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,13764	<u>31402,08</u>	-	4322	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					34304	6307	<u>2003</u>		<u>56,37</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					34304		722		4,84
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					25994				
		всього заробітна плата, грн.					7029				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3942				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,35				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1495				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>38246</b>				
		-----									
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>38246</b>				
		<b>Розділ 3. ВГ №3</b>									
15	КБ11-2-4 к=1,15; к=1, 25	Улаштування ущільнених трамбієками підстилаючих щебневих шарів	м3	2,35	<u>3619,76</u> 639,63	<u>586,39</u> 209,07	8506	1503	<u>1378</u> 491	<u>5,4970</u> 1,6268	<u>12,92</u> 3,82
16	КБ8-28-2 к=1,15; 1,25	Улаштування ганків із сходами та ландусами	1 м2	25,9	<u>775,01</u> 561,49	<u>69,65</u> 25,33	20073	14543	<u>1804</u> 656	<u>5,1980</u> 0,1500	<u>134,63</u> 3,89
17	С1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	2,397	<u>3768,33</u> -	<u>-</u> -	9033	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	С111-875 варіант 2	Сітка армувальна Вр1 50х50, 5мм	м2	28,49	<u>158,33</u> -	<u>-</u> -	4511	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	С1424-11624	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	3,3495	<u>4150,83</u> -	<u>-</u> -	13903	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,01363	<u>30674,33</u> -	<u>-</u> -	418	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,21774	<u>31402,08</u> -	<u>-</u> -	6837	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					63281	16046	<u>3182</u>		<u>147,55</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					63281		1147		7,71
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					44053				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					17193				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9849				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					18,63				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3793				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>73130</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>73130</b>				
		<b>Розділ 4. ВГ №4</b>									
22	КБ11-2-4 к=1,15; к=1, 25	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих щебених шарів	м3	0,42	<u>3619,76</u> 639,63	<u>586,39</u> 209,07	1520	269	<u>246</u> 88	<u>5,4970</u> 1,6268	<u>2,31</u> 0,68
23	КБ8-28-2 к=1,15; 1,25	Улаштування ганків із сходами та пандусами	1 м2	5,9	<u>775,01</u> 561,49	<u>69,65</u> 25,33	4573	3313	<u>411</u> 149	<u>5,1980</u> 0,1500	<u>30,67</u> 0,89
24	C1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	0,4284	<u>3768,33</u> -	<u>-</u> -	1614	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	C111-875 варіант 2	Сітка армувальна Вр1 50х50, 5мм	м2	6,49	<u>158,33</u> -	<u>-</u> -	1028	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	C1424-11624	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,7308	<u>4150,83</u> -	<u>-</u> -	3033	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,00247	<u>30674,33</u> -	<u>-</u> -	76	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,038	<u>31402,08</u> -	<u>-</u> -	1193	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					13037	3582	<u>657</u> 237		<u>32,98</u> 1,57
		Разом будівельні роботи, грн.					13037				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8798				
		всього заробітна плата, грн.					3819				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2189				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,15				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					844				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>15226</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>15226</b>				
		<b>Розділ 5. Оздоблення ганків</b>									
29	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,4819	<u>22099.63</u> 20925,56	<u>59.90</u> 54,10	10650	10084	<u>29</u> 26	<u>164.9500</u> 0,3996	<u>79.49</u> 0,19
30	С111-1726 варіант 3	Плитка керамічна для підлог морозостійка нековзка сірий 300х300мм	м2	41,647	<u>451.54</u> -	<u>-</u> -	18805	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	& С111-283-10	Плитка попереджувальна тактильна 400*400мм	шт	46	<u>331.03</u> -	<u>-</u> -	15227	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	& С111-239-1	Хрестики для укладання плитки	100шт	3,48	<u>35.76</u> -	<u>-</u> -	124	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	С111-2000-1 варіант 1	Клей для плитки еластичний CERESIT ELASTIC UNIVERSAL CM 14	кг	250,588	<u>14.54</u> -	<u>-</u> -	3644	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	С111-2001-1 варіант 1	Затирка для плитки еластична вологостійка Ceresit CE-40	кг	21,878	<u>120.41</u> -	<u>-</u> -	2634	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	КБ11-43-3	Улаштування порожків по східцях на шурупах	100м	0,197	<u>1631.45</u> 1621,11	<u>3.33</u> 3,01	321	319	<u>1</u> 1	<u>12.3400</u> 0,0222	<u>2.43</u> -
36	& С111-829-16 варіант 1	Поріг кутовий з гумовою вставкою RaL 1003	м.п.	19,897	<u>109.94</u> -	<u>-</u> -	2187	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	& С111-1904-7	Саморізи	шт	40	<u>2.50</u> -	<u>-</u> -	100	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 5					53692	10403	<u>30</u> 27		<u>81.92</u> 0,19
		Разом будівельні роботи, грн.					53692				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					43259				
		всього заробітна плата, грн.					10430				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5520				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					9,85				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2006				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>59212</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 5</b>						<b>59212</b>				
		<b>Розділ 6. Огородження пандусів і сходів</b>										
38	КБ9-49-1	Ставлення болтів будівельних з гайками й шайбами	100шт	0,48	<u>3947,13</u>	<u>1574,04</u>	1895	1132	<u>756</u>	<u>19,0400</u>	<u>9,14</u>	
					2359,25	636,22			305	4,9558	2,38	
39	& С111-1846-6	Анкер для кріплення огорожі	шт	48	<u>45,02</u>	<u>-</u>	2161	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
	варіант 1				-	-			-	-	-	
40	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,2906	<u>10299,36</u>	<u>976,37</u>	2993	2244	<u>284</u>	<u>60,1800</u>	<u>17,49</u>	
					7722,90	295,05			86	2,2464	0,65	
41	С121-393	Огорожі пандусу та сходів з нержавіючої сталі діам.40мм, Н=900мм	пм	29,06	<u>2695,31</u>	<u>-</u>	78326	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
	варіант 2				-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 6						85375	3376	<u>1040</u>		<u>26,63</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						85375		391		3,03
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						80959				
		всього заробітна плата, грн.						3767				
		Загальновиробничі витрати, грн.						1995				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						3,56				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						724				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>87370</b>				
		-----										
		<b>Всього по розділу 6</b>						<b>87370</b>				
		<b>Розділ 7. Козирьок скляний над входом</b>										
42	КБ15-207-1	Покриття навісу склом триплекс	м2	5,1	<u>5856,39</u>	<u>54,81</u>	29868	1053	<u>280</u>	<u>1,7300</u>	<u>8,82</u>	
					206,56	22,14			113	0,1725	0,88	
43	& С111-1381-2-И	Набір кріплення	компл	1	<u>2040,95</u>	<u>-</u>	2041	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
	варіант 1				-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 7						31909	1053	<u>280</u>		<u>8,82</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						31909		113		0,88

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. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					30576 1166 636 1,16 237 <b>32545</b>				
		----- ----- <b>Всього по розділу 7</b>					<b>32545</b>				
		<b>Розділ 8. Об'ємна назва закладу ВСЕСВІТ</b>									
44	КБ10-1-3	Установлення балки декоративної, об'ємом до 0,5 м3	шт	1	<u>1835.46</u> 1043,56	<u>320.94</u> 149,12	1835 2803	1044 -	<u>321</u> 149	<u>8.5300</u> 0,8967	<u>8.53</u> 0,9
45	& С112-27-1 варіант 1	Балка дерев'яна декоративна 3080мм	шт	1	<u>2803.49</u> -	<u>-</u> -	2803 -	- -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	КБ34-108-3	Установлення Об'ємної назви закладу з літер ПВХ	шт	7	<u>577.31</u> 196,97	<u>-</u> -	4041 -	1379 -	<u>-</u> -	<u>1.6100</u> -	<u>11.27</u> -
47	& С111- 1381-2-И варіант 1	Набір кріплення	компл	1	<u>2040.95</u> -	<u>-</u> -	2041 -	- -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	С130-596-1 варіант 1	Літери об'ємні з ПВХ, Н=500мм ВСЕСВІТ	шт	7	<u>1608.47</u> -	<u>-</u> -	11259 -	- -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 8					21979	2423	<u>321</u> 149		<u>19.8</u> 0,9
		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>					21979 19235 2572 1379 2,48 505 <b>23358</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		<b>Всього по розділу 8</b>					<b>23358</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					369471	59861	<u>10824</u>		<u>527,37</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					369471		3979		27,15
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					298786				
		всього заробітна плата, грн.					63840				
		Загальновиробничі витрати, грн.					35745				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					66,53				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13544				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>405216</b>				
		----- -									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>405216</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>621,05</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>77384</b>				

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

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-06**  
**на водопостачання та каналізація**  
**Будівля початкової школи ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 889,897 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,92203 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 127,193 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Господарсько-питний водопровід В1</b>											
<b>ОБЛАДНАННЯ</b>											
1	КБ6-3-4	Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення об'ємом до 5 м3	100м3	0,000948	<u>309380.67</u>	<u>22344.10</u>	293	56	<u>21</u>	<u>489,9200</u>	<u>0.46</u>
2	С124-21	Арматура	т	0,001896	<u>59216,63</u>	<u>10162,82</u>	61	-	<u>10</u>	<u>61,2455</u>	<u>0,06</u>
3	КМ7-219-1	Монтаж насосної установки горизонтальної або вертикальної, маса 0, 35 т	шт	1	<u>12858.61</u>	<u>8237.43</u>	12859	4293	<u>8237</u>	<u>32,2000</u>	<u>32,2</u>
					<u>4293,23</u>	<u>2909,18</u>			<u>2909</u>	<u>17,3036</u>	<u>17,3</u>
4	1808-12017	Насосна установка Hydro Multi-E 2 СМЕ 3-3	шт	1	<u>262160.00</u>	<u>-</u>	262160	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
5	КБ17-7-1	Установлення баків для води масою до 0,5 т	10шт	0,1	<u>32053.23</u>	<u>4339.07</u>	3205	2656	<u>434</u>	<u>219,7600</u>	<u>21,98</u>
					<u>26562,39</u>	<u>1843,05</u>			<u>184</u>	<u>13,3220</u>	<u>1,33</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C130-10 варіант 1	Гідробак мембранний 100л	шт	1	<u>2918,42</u>	-	2918	-	-	-	-
		АРМАТУРА ТРУБОПРОВОДІВ			-	-			-	-	-
7	КБ16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	4	<u>513,52</u> 309,28	<u>94,20</u> 25,38	2054	1237	<u>377</u> 102	<u>2.4100</u> 0,1814	<u>9.64</u> 0,73
8	& C1630-4-9 варіант 2	Автоматичний повітрявідводчик, 1/2"	шт	1	<u>280,66</u>	-	281	-	-	-	-
9	C1630-65 варіант 1	Задвижка чугунная клиновая PN 16, DN 50	шт	1	<u>4831,27</u>	-	4831	-	-	-	-
10	C1630-65 варіант 2	Засувка клинова фланцева чавунна з редуктором DN 40 PN10	шт	2	<u>7750,70</u>	-	15501	-	-	-	-
11	КБ16-20-2	Установлення кранів поливальних діаметром до 25 мм	шт	3	<u>3764,63</u> 65,33	-	11294	196	-	<u>0.4900</u>	<u>1,47</u>
12	КБ18-22-2	Установлення манометрів з триходовим краном	комплект	1	<u>62,78</u> 48,74	-	63	49	-	<u>0.3600</u>	<u>0,36</u>
13	C1630-113 варіант 1	Манометр технічний з корпусом Ду100 та триходовим краном DN15	комплект	1	<u>1234,40</u>	-	1234	-	-	-	-
14	C130-473 варіант 1	Клапан запобіжний 1/2" 1,5 бар	шт	1	<u>126,18</u>	-	126	-	-	-	-
15	C130-473 варіант 2	Клапан зворотній муфтовий G1/2" В-В	шт	3	<u>811,29</u>	-	2434	-	-	-	-
16	& C1630-40-1 варіант 1	Компенсатор антивібраційний фланцевий DN40 PN10	шт	2	<u>2267,15</u>	-	4534	-	-	-	-
17	& C1630-4-9 варіант 4	Кран латунний кульовий для поливального крану діам. 15мм Danfoss	шт	4	<u>2222,30</u>	-	8889	-	-	-	-
18	C130-474 варіант 1	Кран спускний 1/2"	шт	18	<u>202,31</u>	-	3642	-	-	-	-
19	C130-473 варіант 3	Кран шаровий з дренажем та повітрявідводчиком з ричагом В-В 1/2"	шт	2	<u>374,98</u>	-	750	-	-	-	-
20	& C1630-4-7 варіант 2	Кран шаровий з дренажем та повітрявідводчиком з ричагом В-В, 1*1/4"	шт	2	<u>669,22</u>	-	1338	-	-	-	-
21	& C1630-4-7 варіант 3	Кран шаровий з дренажем та повітрявідводчиком з ричагом, В-В, 1"	шт	1	<u>639,03</u>	-	639	-	-	-	-
22	& C1630-4-8 варіант 2	Кран шаровий кутовий для підключення сантехнічних приборів 1/2" x 3/4" НР	шт	25	<u>199,94</u>	-	4999	-	-	-	-
23	& C1630-4-7 варіант 1	Кран шаровий латунний В-В DN 1"	шт	5	<u>451,37</u>	-	2257	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	& С1630-4-5 варіант 2	Кран шаровий латунний В-В DN 1"1/4	шт	1	<u>666,17</u> -	-	666	-	-	-	-
25	& С1630-4-9 варіант 3	Кран шаровий латунний В-В DN 1/2"	шт	35	<u>255,16</u> -	-	8931	-	-	-	-
26	& С1630-4-8 варіант 1	Кран шаровий латунний В-В DN 3/4"	шт	1	<u>259,02</u> -	-	259	-	-	-	-
ТРУБОПРОВОДИ											
27	КБ16-14-17	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 63 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,093	<u>21733,96</u> 16447,52	<u>5027,62</u> 3006,62	2021	1530	<u>468</u> 280	<u>125,2000</u> 23,7433	<u>11,64</u> 2,21
28	С113-1686 варіант 1	Труба поліетиленова напірна ПЭ100 SDR17 ф63х3,8	м	9,3	<u>93,50</u> -	-	870	-	-	-	-
29	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,321	<u>17346,68</u> 11986,37	<u>5331,44</u> 3137,53	5568	3848	<u>1711</u> 1007	<u>89,9000</u> 24,7574	<u>28,86</u> 7,95
30	С113-1673 варіант 1	Труба поліпропіленова PN10 ф20х1,9	м	32,1	<u>40,16</u> -	-	1289	-	-	-	-
31	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,019	<u>15726,27</u> 12319,69	<u>3363,05</u> 1940,82	299	234	<u>64</u> 37	<u>92,4000</u> 15,2947	<u>1,76</u> 0,29
32	С113-1674 варіант 1	Труби поліпропіленові PN 10 діам. 25х2,3 мм	м	1,9	<u>49,58</u> -	-	94	-	-	-	-
33	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,054	<u>16312,39</u> 14146,31	<u>2098,05</u> 1163,81	881	764	<u>113</u> 63	<u>106,1000</u> 9,1445	<u>5,73</u> 0,49
34	С113-1675 варіант 2	Труба поліпропіленова PN10 ф32х3	м	5,4	<u>72,73</u> -	-	393	-	-	-	-
35	КБ16-7-1	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 15 мм	100м	0,648	<u>8163,03</u> 7260,82	<u>667,51</u> 235,02	5290	4705	<u>433</u> 152	<u>55,2700</u> 1,7283	<u>35,81</u> 1,12
36	С130-887 варіант 1	Труба сталева водогазопровідна оцинкована, діам. 15х2,8мм	м	64,8	<u>112,81</u> -	-	7310	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	C113-1878 варіант 1	Хомут із анкером діам. 15 мм	шт	49	<u>61,37</u>	-	3007	-	-	-	-
38	КБ16-7-2	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	0,042	<u>8152,51</u> 7260,82	<u>667,51</u> 235,02	342	305	<u>28</u> 10	<u>55,2700</u> 1,7283	<u>2,32</u> 0,07
39	C130-888 варіант 1	Труба сталева водогазопровідна оцинкована, діам. 20x2,8мм	м	4,2	<u>149,21</u>	-	627	-	-	-	-
40	C113-1879 варіант 1	Хомут із шурупом, анкером діам. 20 мм	шт	3	<u>45,56</u>	-	137	-	-	-	-
41	КБ16-7-3	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,318	<u>8181,56</u> 7260,82	<u>667,51</u> 235,02	2602	2309	<u>212</u> 75	<u>55,2700</u> 1,7283	<u>17,58</u> 0,55
42	C130-889 варіант 1	Труба сталева водогазопровідна оцинкована, діам. 25x3,2мм	м	31,8	<u>214,00</u>	-	6805	-	-	-	-
43	C113-1880 варіант 1	Хомут із шурупом, анкером діам. 25 мм	шт	24	<u>51,89</u>	-	1245	-	-	-	-
44	КБ16-7-4	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	1,134	<u>8152,66</u> 7260,82	<u>667,51</u> 235,02	9245	8234	<u>757</u> 267	<u>55,2700</u> 1,7283	<u>62,68</u> 1,96
45	C130-890 варіант 1	Труба сталева водогазопровідна оцинкована, діам. 32x3,2мм	м	113,4	<u>343,06</u>	-	38903	-	-	-	-
46	C113-1881 варіант 1	Хомут із шурупом, анкером діам. 32 мм	шт	85	<u>43,52</u>	-	3699	-	-	-	-
47	КБ16-7-5	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,018	<u>8152,81</u> 7260,82	<u>667,51</u> 235,02	147	131	<u>12</u> 4	<u>55,2700</u> 1,7283	<u>0,99</u> 0,03
48	C130-891 варіант 1	Труба сталева водогазопровідна оцинкована, діам. 40x3,5мм	м	1,8	<u>412,88</u>	-	743	-	-	-	-
49	C113-1882 варіант 2	Хомут із анкером діам. 50 мм	шт	1	<u>49,49</u>	-	49	-	-	-	-
50	КБ16-7-6	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	0,001	<u>11770,34</u> 9328,58	<u>1763,16</u> 581,71	12	9	<u>2</u> 1	<u>71,0100</u> 4,3530	<u>0,07</u> -
51	C130-892 варіант 1	Труба сталева емальована, діам. 50x3,5мм	м	0,1	<u>492,19</u>	-	49	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	C113-1883 варіант 1	Хомут із анкером діам. 50 мм	шт	1	<u>73.80</u>	-	74	-	-	-	-
53	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	20,889	<u>436.16</u>	-	9111	9111	-	<u>3.5200</u>	<u>73.53</u>
54	& C113- 2440-3 варіант 1	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 15 мм товщина 9мм	м	62,526	<u>30.42</u>	-	1902	-	-	-	-
55	& C113- 2440-4 варіант 1	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 20 мм товщина 9мм	м	4,284	<u>45.46</u>	-	195	-	-	-	-
56	& C113- 2440-5 варіант 1	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 25 мм товщина 9мм	м	31,161	<u>47.76</u>	-	1488	-	-	-	-
57	& C113- 2440-7 варіант 1	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 32 мм товщина 9мм	м	113,6484	<u>70.33</u>	-	7993	-	-	-	-
58	& C113- 2440-8 варіант 1	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 40 мм товщина 9мм	м	1,4484	<u>82.76</u>	-	120	-	-	-	-
59	& C111- 1683-5 варіант 1	Стрічка самокліюча K-flex	м	288,561	<u>14.50</u>	-	4184	-	-	-	-
60	& C111-330- 1 варіант 1	Клей K-flex	л	2,966238	<u>851.05</u>	-	2524	-	-	-	-
61	C188888-5	Монтажна кліпса	шт	626,67	<u>3.57</u>	-	2237	-	-	-	-
62	КБ13-16-6 к=2	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,22	<u>4762.92</u>	<u>168.24</u>	1048	306	<u>37</u>	<u>9.5600</u>	<u>2.1</u>
63	КБ13-26-6 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,22	<u>8199.13</u>	<u>125.29</u>	1804	228	<u>28</u>	<u>7.2400</u>	<u>1.59</u>
64	C111-1865 варіант 1	Кріплення для трубопроводів	кг	176	<u>45.58</u>	-	8022	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					488547	40201	<u>12934</u>		<u>310.77</u>
		Разом устаткування, грн.					262160		5110		34,16
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2517				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>264677</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					226387				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					173252				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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>					45311 21631 33,29 6783 <b>248018</b>				
		----- ----- <b>Всього по розділу 1</b>					<b>512695</b>				
		<b>Розділ 2. Система гарячого водопостачання ТЗ</b>									
		<b>ОБЛАДНАННЯ</b>									
65	КБ17-8-1	Установлення нагрівників індивідуальних водоводяних	10компл.	1,4	<u>17928,82</u> 16563,55	<u>1303,23</u> 551,52	25100	23189	<u>1825</u> 772	<u>129.0700</u> 4,0028	<u>180.7</u> 5,6
66	& С130-9-1 варіант 1	Водонагрівач електричний 10л	шт	11	<u>3810,45</u> -	<u>-</u> -	41915	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	& С130-9-3 варіант 1	Водонагрівач електричний ємкісний об'ємом 30л	шт	1	<u>6467,62</u> -	<u>-</u> -	6468	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	& С130-9-2 варіант 1	Водонагрівач електричний ємкісний об'ємом 50л	шт	2	<u>8285,18</u> -	<u>-</u> -	16570	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		<b>АРМАТУРА ТРУБОПРОВОДІВ</b>									
69	КБ16-20-2	Установлення кранів поливальних діаметром до 25 мм	шт	3	<u>3764,63</u> 65,33	<u>-</u> -	11294	196	<u>-</u> -	<u>0,4900</u> -	<u>1,47</u> -
70	& С1630-4-8 варіант 2	Кран шаровий кутовий для підключення сантехнічних приборів 1/2" х 3/4" НР	шт	11	<u>199,94</u> -	<u>-</u> -	2199	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	& С1630-4-9 варіант 3	Кран шаровий латунний В-В DN 1/2"	шт	14	<u>255,16</u> -	<u>-</u> -	3572	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		<b>ТРУБОПРОВОДИ</b>									
72	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,283	<u>19179,00</u> 11986,37	<u>5331,44</u> 3137,53	5428	3392	<u>1509</u> 888	<u>89.9000</u> 24,7574	<u>25,44</u> 7,01
73	С113-1673 варіант 1	Труба поліпропіленова PN10 ф20х1,9	м	28,3	<u>40,16</u> -	<u>-</u> -	1137	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	КБ16-7-1	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 15 мм	100м	0,001	<u>8163,03</u> 7260,82	<u>667,51</u> 235,02	8	7	<u>1</u> -	<u>55.2700</u> 1,7283	<u>0,06</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	C130-887 варіант 1	Труба сталева водогазопровідна оцинкована, діам. 15x2,8мм	м	0,1	<u>112,81</u>	-	11	-	-	-	-
76	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	2,57	<u>436,16</u>	-	1121	1121	-	<u>3.5200</u>	<u>9.05</u>
77	& C113- 2440-4 варіант 2	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 20 мм товщина 13мм	м	26,214	<u>50,99</u>	-	1337	-	-	-	-
78	& C111- 1683-5 варіант 1	Стрічка самокліюча K-flex	м	35,502	<u>14,50</u>	-	515	-	-	-	-
79	& C111-330- 1 варіант 1	Клей K-flex	л	0,36494	<u>851,05</u>	-	311	-	-	-	-
80	C188888-5	Монтажна кліпса	шт	77,1	<u>3,57</u>	-	275	-	-	-	-
81	C111-1865 варіант 1	Кріплення для трубопроводів	кг	20	<u>45,58</u>	-	912	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					118173	27905	<u>3335</u> 1660		<u>216,72</u> 12,61
		Разом будівельні роботи, грн.					118173				
		в тому числі:					86933				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					29565				
		всього заробітна плата, грн.					14894				
		Загальновиробничі витрати, грн.					23,96				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					4877				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					<b>133067</b>				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>									
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>133067</b>				
		<b>Розділ 3. Сантехнічні прилади</b>									
82	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	1,4	<u>5767,88</u>	-	8075	6622	-	<u>36.4100</u>	<u>50,97</u>
83	C130-904 варіант 1	Унітаз підвісний, в комплекті із змивним бачком, сидінням з кришкою та зливним механізмом	шт	14	<u>2487,42</u>	-	34824	-	-	-	-
84	КБ17-5-1	Установлення рукомийника	10компл.	2,2	<u>4222,75</u>	<u>203,78</u>	9290	7393	<u>448</u>	<u>25.5800</u>	<u>56,28</u>
					<u>3360,44</u>	<u>89,15</u>			<u>196</u>	<u>0,6671</u>	<u>1,47</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	C130-491 варіант 1	Рукомийник прямий настінний у комплекті з сифоном, змішувачем та кріпленням	шт	22	<u>5411,94</u>	-	119063	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3			-	-	171252	14015	<u>448</u> 196		<u>107,25</u> 1,47
		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>					171252				
							156789				
							14211				
							7127				
							11,41				
							2324				
							<b>178379</b>				
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>178379</b>				
		<b>Розділ 4. Система господарсько-побутової каналізації К1</b>									
86	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,082	<u>13200,21</u>	<u>87,49</u>	1082	1063	<u>7</u> 3	<u>95,7800</u> 0,2700	<u>7,85</u> 0,02
					12967,65	37,03					
87	C113-2226 варіант 1	Труба каналізаційна поліпропіленова ф50х1,8	м	8,1836	<u>72,23</u>	-	591	-	-	-	-
					-	-					
88	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	1,502	<u>12954,52</u>	<u>180,02</u>	19458	18676	<u>270</u> 116	<u>91,8400</u> 0,5652	<u>137,94</u> 0,85
					12434,22	77,02					
89	C113-2227 варіант 1	Труба каналізаційна поліпропіленова ф110х2,7	м	149,9	<u>186,18</u>	-	27908	-	-	-	-
					-	-					
90	C113-2243 варіант 1	Заглушка каналізаційна 50	шт	2	<u>25,55</u>	-	51	-	-	-	-
					-	-					
91	C113-2244 варіант 1	Заглушка каналізаційна 110	шт	11	<u>50,24</u>	-	553	-	-	-	-
					-	-					
92	C113-2244 варіант 2	Ревізія каналізаційна ф110	шт	3	<u>185,69</u>	-	557	-	-	-	-
					-	-					
93	КБ17-1-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10компл.	0,2	<u>5778,41</u>	<u>69,43</u>	1156	196	<u>14</u> 6	<u>7,5400</u> 0,2267	<u>1,51</u> 0,05
					979,45	30,21					
94	КБ17-1-12	Установлення трапів діаметром 100 мм	10компл.	0,1	<u>7479,21</u>	<u>134,35</u>	748	168	<u>13</u> 6	<u>12,9600</u> 0,4404	<u>1,3</u> 0,04
					1683,50	58,94					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
95	КБ16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	шт	1	<u>891.04</u> 540,42	<u>156.15</u> 51,59	891	540	<u>156</u> 52	<u>4,2600</u> 0,3809	<u>4,26</u> 0,38
96	& С1630-4-9 варіант 6	Клапан вентиляційний каналізаційний ф100	шт	1	<u>354.10</u> -	<u>-</u> -	354	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
97	С111-1865 варіант 1	Кріплення для трубопроводів	кг	47	<u>45.58</u> -	<u>-</u> -	2142	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					55491	20643	<u>460</u> 183		<u>152,86</u> 1,34
		Разом будівельні роботи, грн.					55491				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					34388				
		всього заробітна плата, грн.					20826				
		Загальновиробничі витрати, грн.					10264				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					16,19				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3296				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>65755</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>65755</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					833463	102764	<u>17177</u> 7149		<u>787,6</u> 49,58
		Разом устаткування, грн.					262160				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2517				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>264677</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					571303				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					451362				
		всього заробітна плата, грн.					109913				
		Загальновиробничі витрати, грн.					53917				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					84,85				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					17280				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>625220</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>889897</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>922,03</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>127193</b>				

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

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-07**  
**на опалення, вентиляція та кондиціонування**  
**Будівля початкової школи ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 3541,326 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 4,77317 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 630,360 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Опалення</b>											
1	КБ18-6-3	Установлення конвекторів	100кВт	0,005	<u>20325.30</u>	<u>2148.95</u>	102	89	<u>11</u>	<u>142.6800</u>	<u>0.71</u>
					17889,22	924,29			5	6,8996	0,03
2	& С130-420-6 варіант 1	Конвектор електричний, ЕВНА-0,5/230	шт	1	<u>1797.39</u>	<u>-</u>	1797	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
3	КБ18-6-2	Установлення радіаторів сталевих	100кВт	0,73526	<u>19124.60</u>	<u>2317.74</u>	14062	8718	<u>1704</u>	<u>96.9200</u>	<u>71.26</u>
					11857,19	1000,73			736	7,4618	5,49
4	& С130-559-15 варіант 1	Радіатор сталевий панельний з нижнім підключенням CV 11-50 0,800	шт	47	<u>1651.91</u>	<u>-</u>	77640	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
5	& С130-559-12 варіант 1	Радіатор сталевий панельний з нижнім підключенням CV 11-50 1,000	шт	3	<u>1592.18</u>	<u>-</u>	4777	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& C130-559-13 варіант 3	Радіатор сталевий панельний з нижнім підключенням CV 22-50 0.800	шт	4	<u>2021.83</u> -	<u>-</u> -	8087	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	& C130-559-13 варіант 4	Радіатор сталевий панельний з нижнім підключенням CV 22-50 0.900	шт	10	<u>2175.12</u> -	<u>-</u> -	21751	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	KM11-30-1	<i>Прилади, що встановлюються на технологічних трубопроводах і устаткуванні на закладних пристроях, з'єднання різальні</i>	шт	156	<u>76.29</u> 60,93	<u>-</u> -	11901	9505	<u>-</u> -	<u>0.4500</u> -	<u>70.2</u> -
9	& C113-2297-3 варіант 1	Клапан нижнього підключення радіатора прямий DN15	шт	64	<u>592.79</u> -	<u>-</u> -	37939	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	C130-1158 варіант 1	Термостатичний елемент	шт	64	<u>509.75</u> -	<u>-</u> -	32624	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& C130-592-3 варіант 1	Клапан балансувальний автоматичний регулятор перепаду тиску 5-25 кПа ASV-PV 25 ф15 Danfoss	шт	3	<u>8083.81</u> -	<u>-</u> -	24251	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& C130-592-3 варіант 2	Клапан балансувальний автоматичний регулятор перепаду тиску 10 кПа ASV-P ф15 Danfoss	шт	7	<u>5142.13</u> -	<u>-</u> -	35995	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& C113-1495-1 варіант 1	Клапан запірний з імпульсною трубою ASV-M ф15	шт	1	<u>1449.08</u> -	<u>-</u> -	1449	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	& C113-1495-1 варіант 2	Клапан запірний з імпульсною трубою ASV-M ф20	шт	8	<u>1645.94</u> -	<u>-</u> -	13168	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& C113-1495-1 варіант 3	Клапан запірний з імпульсною трубою ASV-M ф25	шт	1	<u>1953.30</u> -	<u>-</u> -	1953	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	C1630-1531 варіант 1	Повітровідвідник ф15	шт	8	<u>157.70</u> -	<u>-</u> -	1262	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	KB18-21-1	<i>Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм</i>	10шт	0,1	<u>2420.85</u> 1578,46	<u>786.46</u> 269,42	242	158	<u>79</u> 27	<u>12.3000</u> 2,0478	<u>1.23</u> 0,2
18	C1630-103 варіант 2	Фільтр сітчастий муфтовий ф25 ВР-ВР	шт	1	<u>670.75</u> -	<u>-</u> -	671	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	KB18-21-2	<i>Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 32 мм</i>	10шт	0,1	<u>2457.15</u> 1578,46	<u>814.77</u> 271,92	246	158	<u>81</u> 27	<u>12.3000</u> 2,0619	<u>1.23</u> 0,21
20	C1630-104 варіант 1	Фільтр сітчастий муфтовий ф32 ВР-ВР	шт	1	<u>804.90</u> -	<u>-</u> -	805	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		= Арматура =									
21	C1630-1432 варіант 1	Кран зливний ф15 зі штуцером	шт	25	<u>242,75</u>	-	6069	-	-	-	-
22	C1630-1432 варіант 3	Кран кульовий ф15 (метелик)	шт	8	<u>172,20</u>	-	1378	-	-	-	-
23	C1630-1432 варіант 4	Кран кульовий муфтовий латунний ВР ф15	шт	4	<u>242,75</u>	-	971	-	-	-	-
24	C1630-1433 варіант 1	Кран кульовий муфтовий латунний ВР ф20	шт	32	<u>276,32</u>	-	8842	-	-	-	-
25	C1630-670 варіант 1	Кран кульовий муфтовий латунний ВР ф25	шт	13	<u>337,20</u>	-	4384	-	-	-	-
26	C1630-670 варіант 2	Кран кульовий муфтовий латунний ВР ф32	шт	5	<u>341,69</u>	-	1708	-	-	-	-
27	C1630-670 варіант 3	Кран кульовий муфтовий латунний ВР ф40	шт	2	<u>364,33</u>	-	729	-	-	-	-
		ТРУБОПРОВОДИ									
28	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	10,478	<u>19396,07</u> 11986,37	<u>5331,44</u> 3137,53	203232	125593	<u>55863</u> 32875	<u>89,9000</u> 24,7574	<u>941,97</u> 259,41
29	& C113-1695-2 варіант 1	Труба из сшитого полиэтилена ф16х2,2	м	408,5056	<u>108,16</u>	-	44184	-	-	-	-
30	& C130-1097-2	Хомут із шурупом діаметром 16мм	шт	409	<u>8,57</u>	-	3505	-	-	-	-
31	& C113-1695-3 варіант 1	Труба металопластикова ф20х2,8	м	533,4666	<u>136,82</u>	-	72989	-	-	-	-
32	C113-1879 варіант 1	Хомут із шурупом, анкером діам. 20 мм	шт	534	<u>45,56</u>	-	24329	-	-	-	-
33	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,009	<u>16597,19</u> 12319,69	<u>3363,05</u> 1940,82	149	111	<u>30</u> 17	<u>92,4000</u> 15,2947	<u>0,83</u> 0,14
34	& C113-1695-4 варіант 1	Труба металопластикова ф25х2,3	м	0,8361	<u>238,50</u>	-	199	-	-	-	-
35	КБ16-6-1	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм	100м	0,012	<u>28130,62</u> 6327,43	<u>623,19</u> 224,90	338	76	<u>7</u> 3	<u>48,7100</u> 1,6512	<u>0,58</u> 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	КБ16-6-2	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	0,085	<u>29705.15</u> 6327,43	<u>623.19</u> 224,90	2525	538	<u>53</u> 19	<u>48,7100</u> 1,6512	<u>4.14</u> 0,14
37	КБ16-6-3	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	1,231	<u>31350.14</u> 6327,43	<u>623.19</u> 224,90	38592	7789	<u>767</u> 277	<u>48,7100</u> 1,6512	<u>59.96</u> 2,03
38	КБ16-6-4	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	2,355	<u>31621.67</u> 6327,43	<u>623.19</u> 224,90	74469	14901	<u>1468</u> 530	<u>48,7100</u> 1,6512	<u>114.71</u> 3,89
39	КБ16-6-5	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,284	<u>34278.19</u> 6327,43	<u>623.19</u> 224,90	9735	1797	<u>177</u> 64	<u>48,7100</u> 1,6512	<u>13.83</u> 0,47
40	КБ16-6-6	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	0,021	<u>37169.34</u> 7925,20	<u>1345.85</u> 445,91	781	166	<u>28</u> 9	<u>61.0100</u> 3,3385	<u>1.28</u> 0,07
41	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	145,129	<u>436.16</u> 436,16	<u>-</u> -	63299	63299	<u>-</u> -	<u>3.5200</u> -	<u>510.85</u> -
42	& С130-1188-5 варіант 1	Ізоляція для труб поліетиленова, діам. 16 мм	м	463,4676	<u>12.15</u> -	<u>-</u> -	5631	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	& С130-1188-7 варіант 1	Ізоляція для труб поліетиленова, діам. 20 мм	м	504,7674	<u>13.60</u> -	<u>-</u> -	6865	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	& С130-1188-8 варіант 1	Ізоляція для труб поліетиленова, діам. 25 мм	м	104,8662	<u>14.77</u> -	<u>-</u> -	1549	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	& С113-2440-3 варіант 3	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 15 мм товщина 6мм	м	1,479	<u>24.78</u> -	<u>-</u> -	37	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	& С113-2440-4 варіант 2	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 20 мм товщина 13мм	м	8,6904	<u>50.99</u> -	<u>-</u> -	443	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	& С113-2440-5 варіант 3	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 25 мм товщина 13мм	м	125,613	<u>47.76</u> -	<u>-</u> -	5999	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	& С113-2440-7 варіант 2	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 32 мм товщина 13мм	м	240,21	<u>70.33</u> -	<u>-</u> -	16894	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	& С113-2440-7 варіант 3	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 40 мм товщина 13мм	м	28,9986	<u>75.27</u> -	<u>-</u> -	2183	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								
50	& C113-2440-9 варіант 1	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 50 мм товщина 13мм	м	2,193	<u>93,24</u> -	<u>-</u> -	204	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -								
51	& C111-1683-5 варіант 1	Стрічка самокліюча K-flex	м	2004,812	<u>14,50</u> -	<u>-</u> -	29070	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -								
52	& C111-330-1 варіант 1	Клей K-flex	л	20,60831 8	<u>851,05</u> -	<u>-</u> -	17539	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -								
53	C188888-5 варіант 1	Монтажна кліпса	шт	4354	<u>1,12</u> -	<u>-</u> -	4876	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -								
Разом прямі витрати по розділу 1							944419	232898	<u>60268</u> 34589		<u>1792,78</u> 272,1								
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>							944419		651253		267487		131704		208,34		42418		<b>1076123</b>
-----																			
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>1076123</b>												
<b>Розділ 2. Вентиляція</b> === ПВ2 ===																			
54	КБ20-55-1	Установлення агрегатів вентиляторних продуктивністю до 10 тис.м3/год	шт	1	<u>3024,91</u> 2411,95	<u>75,89</u> 31,27	3025	2412	<u>76</u> 31	<u>18.3600</u> 0,2295	<u>18,36</u> 0,23								
55	C130-1 варіант 3	Припливно-видаляюча установка Аеростар Cross Star - 3 з роторним рекуператором, водяним калорифером Q=11.47кВт та вузлом обв'язки калорифера, L=4470/4610мі/год, N=1,09/1,09кВт	шт	1	<u>237114,41</u> -	<u>-</u> -	237114	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -								
56	C1630-480 варіант 6	Дросель-клапан 400х150 мм	шт	4	<u>712,71</u> -	<u>-</u> -	2851	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -								
57	C1630-480 варіант 7	Дросель-клапан 450х150 мм	шт	4	<u>769,12</u> -	<u>-</u> -	3076	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	C1630-480 варіант 14	Дросель-кран діам. 100 мм	шт	6	<u>337.86</u> -	-	2027	-	-	-	-
59	C1630-480 варіант 13	Дросель-кран діам. 125 мм	шт	43	<u>722.07</u> -	-	31049	-	-	-	-
60	КБ20-13-15	Установлення кранів вогнезатримуючих периметром до 1600 мм	кран	5	<u>967.35</u> 846,31	<u>12.39</u> 5,24	4837	4232	<u>62</u> 26	<u>6.8300</u> 0,0399	<u>34.15</u> 0,2
61	C130-383 варіант 2	Кран протипожежний 400x150, нормально відкритий з зворотною пружиною EI60, з електроприводом 220В	шт	2	<u>17248.95</u> -	-	34498	-	-	-	-
62	C130-383 варіант 3	Кран протипожежний 450x300, нормально відкритий з зворотною пружиною EI60, з електроприводом 220В	шт	3	<u>17483.55</u> -	-	52451	-	-	-	-
63	КБ20-27-4	Установлення шумоглушників вентиляційних розміром пластин 300x700 мм	шт	3	<u>235.86</u> 175,26	-	708	526	-	<u>1.4500</u> -	<u>4.35</u> -
64	C130-520 варіант 2	Шумоглушник 700x400, L=1000 мм	шт	3	<u>11608.78</u> -	-	34826	-	-	-	-
ПОВІТРОВОДИ											
65	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром 100 мм	100м2	0,056834	<u>105070.35</u> 31258,92	<u>651.35</u> 274,23	5972	1777	<u>37</u> 16	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>14.88</u> 0,12
66	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром 125 мм	100м2	0,387891	<u>105070.35</u> 31258,92	<u>651.35</u> 274,23	40756	12125	<u>253</u> 106	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>101.55</u> 0,81
67	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром 160 мм	100м2	0,016566	<u>105070.35</u> 31258,92	<u>651.35</u> 274,23	1741	518	<u>11</u> 5	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>4.34</u> 0,03
68	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,28574	<u>105070.35</u> 31258,92	<u>651.35</u> 274,23	30023	8932	<u>186</u> 78	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>74.81</u> 0,6
69	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм (150x400мм)	100м2	0,0022	<u>98007.49</u> 24763,56	<u>523.31</u> 220,07	216	54	<u>1</u> -	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>0.46</u> -
70	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (200x150мм)	100м2	0,0952	<u>102470.23</u> 28620,18	<u>572.87</u> 241,03	9755	2725	<u>55</u> 23	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>22.82</u> 0,17
71	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (250x100мм)	100м2	0,1785	<u>102470.23</u> 28620,18	<u>572.87</u> 241,03	18291	5109	<u>102</u> 43	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>42.79</u> 0,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (250x150мм)	100м2	0,16	<u>102470.23</u> 28620,18	<u>572.87</u> 241,03	16395	4579	<u>92</u> 39	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>38.35</u> 0,29
73	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (300x100мм)	100м2	0,0078	<u>102470.23</u> 28620,18	<u>572.87</u> 241,03	799	223	<u>4</u> 2	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>1.87</u> 0,01
74	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (300x150мм)	100м2	0,5184	<u>102470.23</u> 28620,18	<u>572.87</u> 241,03	53121	14837	<u>297</u> 125	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>124.26</u> 0,95
75	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (300x450 мм)	100м2	0,0465	<u>92673.03</u> 18633,56	<u>407.28</u> 164,48	4309	866	<u>19</u> 8	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>7.26</u> 0,06
76	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм (350x150мм)	100м2	0,775	<u>98007.49</u> 24763,56	<u>523.31</u> 220,07	75956	19192	<u>406</u> 171	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>160.74</u> 1,3
77	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм (400x150мм)	100м2	0,7491	<u>98007.49</u> 24763,56	<u>523.31</u> 220,07	73417	18550	<u>392</u> 165	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>155.36</u> 1,25
78	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (400x400 мм)	100м2	0,0128	<u>92673.03</u> 18633,56	<u>407.28</u> 164,48	1186	239	<u>5</u> 2	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>2</u> 0,02
79	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (400x700 мм)	100м2	0,0748	<u>92673.03</u> 18633,56	<u>407.28</u> 164,48	6932	1394	<u>30</u> 12	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>11.67</u> 0,09
80	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (450x150 мм)	100м2	0,3852	<u>92673.03</u> 18633,56	<u>407.28</u> 164,48	35698	7178	<u>157</u> 63	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>60.11</u> 0,48
81	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (450x300 мм)	100м2	0,0105	<u>92673.03</u> 18633,56	<u>407.28</u> 164,48	973	196	<u>4</u> 2	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>1.64</u> 0,01
82	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (600x450 мм)	100м2	0,1827	<u>92673.03</u> 18633,56	<u>407.28</u> 164,48	16931	3404	<u>74</u> 30	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>28.51</u> 0,23
83	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (700x400 мм)	100м2	0,1298	<u>92673.03</u> 18633,56	<u>407.28</u> 164,48	12029	2419	<u>53</u> 21	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>20.26</u> 0,16
84	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (150x150мм)	100м2	0,063	<u>102470.23</u> 28620,18	<u>572.87</u> 241,03	6456	1803	<u>36</u> 15	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>15.1</u> 0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	КБ20-3-13	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3600 мм (930x750 мм)	100м2	0,08736	<u>87954.07</u> 13863,53	<u>392,96</u> 156,69	7684	1211	<u>34</u> 14	<u>116,1100</u> 1,1928	<u>10,14</u> 0,1
86	КБ20-10-8	Установлення анемостатів	шт	6	<u>278.74</u> 273,17	-	1672	1639	-	<u>2.2600</u>	<u>13.56</u>
87	С130-262 варіант 2	Анемостат витяжний діам. 125мм	шт	4	<u>295.99</u>	-	1184	-	-	-	-
88	С130-262 варіант 3	Анемостат припливний діам. 125мм	шт	2	<u>295.99</u>	-	592	-	-	-	-
89	КБ20-12-8	Установлення дифузорів регульовальних	єрати	44	<u>246.55</u> 222,66	<u>2.97</u> 0,53	10848	9797	<u>131</u> 23	<u>1.8200</u> 0,0046	<u>80.08</u> 0,2
90	С130-600-1 варіант 1	Диффузор витяжний 300x300 мм	шт	22	<u>1020.15</u>	-	22443	-	-	-	-
91	С130-600-1 варіант 2	Диффузор припливний 300x300 мм	шт	22	<u>1020.15</u>	-	22443	-	-	-	-
92	КБ20-19-2	Установлення зонтів із листової сталі прямокутного перерізу периметром 1300 мм	зонти	1	<u>209.26</u> 164,25	<u>17.75</u> 5,56	209	164	<u>18</u> 6	<u>1.3100</u> 0,0423	<u>1.31</u> 0,04
93	С130-308 варіант 1	Зонт ЗП 600x450	шт	1	<u>4175.60</u>	-	4176	-	-	-	-
94	КБ20-12-7	Установлення решіток вентиляційних зовнішніх	єрати	2	<u>246.55</u> 222,66	<u>2.97</u> 0,53	493	445	<u>6</u> 1	<u>1.8200</u> 0,0046	<u>3.64</u> 0,01
95	& С130-595-66-1 варіант 1	Решітка зовнішня РЗ 600x700	шт	2	<u>2305.77</u>	-	4612	-	-	-	-
96	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до повітроводів	м2	79	<u>1194.42</u> 1167,73	<u>8.26</u> 3,49	94359	92251	<u>653</u> 276	<u>9.7800</u> 0,0266	<u>772.62</u> 2,1
97	& С130-231-1 варіант 14	Вставка 250x100	шт	5	<u>1226.57</u>	-	6133	-	-	-	-
98	& С130-231-1 варіант 15	Вставка 250x150	шт	1	<u>1301.03</u>	-	1301	-	-	-	-
99	& С130-231-1 варіант 16	Вставка 300x450	шт	1	<u>1251.22</u>	-	1251	-	-	-	-
100	& С130-231-1 варіант 17	Вставка 600x450	шт	1	<u>1737.59</u>	-	1738	-	-	-	-
101	& С130-231-1 варіант 18	Вставка 700x400	шт	1	<u>1139.87</u>	-	1140	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
102	& С130-231-1 варіант 19	Вставка круга ф100	шт	6	<u>120,89</u> -	-	725	-	-	-	-
103	& С130-231-1 варіант 20	Вставка круга ф125	шт	64	<u>169,85</u> -	-	10870	-	-	-	-
104	& С1630-1438-1 варіант 1	Відводи в асортименті різних розмірів кут 45° та 90°	шт	88	<u>529,09</u> -	-	46560	-	-	-	-
105	С1630-522 варіант 5	Заглушка 150x150	шт	44	<u>188,72</u> -	-	8304	-	-	-	-
106	С1630-522 варіант 6	Заглушка 700x400	шт	1	<u>568,67</u> -	-	569	-	-	-	-
107	С1630-522 варіант 7	Заглушка 930x750	шт	2	<u>729,63</u> -	-	1459	-	-	-	-
108	& С1630-1438-1 варіант 2	Переходи вентиляційні в асортименті різних розмірів	шт	60	<u>1067,65</u> -	-	64059	-	-	-	-
109	& С1630-1438-1 варіант 8	Трійники вентиляційні в асортименті різних розмірів	шт	7	<u>1243,09</u> -	-	8702	-	-	-	-
110	КБ20-10-8	Установлення анемостатів	шт	6	<u>278,74</u> 273,17	-	1672	1639	-	<u>2.2600</u>	<u>13.56</u>
111	С130-262 варіант 2	Анемостат витяжний діам. 125мм	шт	4	<u>295,99</u> -	-	1184	-	-	-	-
112	С130-262 варіант 3	Анемостат припливний діам. 125мм	шт	2	<u>295,99</u> -	-	592	-	-	-	-
113	КБ20-12-8	Установлення дифузорів регульовальних	єрати	44	<u>246,55</u> 222,66	<u>2,97</u> 0,53	10848	9797	<u>131</u> 23	<u>1.8200</u> 0,0046	<u>80,08</u> 0,2
114	С130-600-1 варіант 1	Диффузор витяжний 300x300 мм	шт	22	<u>1020,15</u> -	-	22443	-	-	-	-
115	С130-600-1 варіант 2	Диффузор припливний 300x300 мм	шт	22	<u>1020,15</u> -	-	22443	-	-	-	-
116	КБ20-19-2	Установлення зонтів із листової сталі прямокутного перерізу периметром 1300 мм	зонти	1	<u>209,26</u> 164,25	<u>17,75</u> 5,56	209	164	<u>18</u> 6	<u>1.3100</u> 0,0423	<u>1,31</u> 0,04
117	С130-308 варіант 1	Зонт ЗП 600x450	шт	1	<u>4175,60</u> -	-	4176	-	-	-	-
118	КБ20-12-7	Установлення решіток вентиляційних зовнішніх	єрати	2	<u>246,55</u> 222,66	<u>2,97</u> 0,53	493	445	<u>6</u> 1	<u>1.8200</u> 0,0046	<u>3,64</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
119	& С130-595-66-1 варіант 1	Решітка зовнішня РЗ 600x700	шт	2	<u>2305,77</u> -	- -	4612	-	- -	- -	- -
120	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	6,863	<u>826,48</u> 826,48	- -	5672	5672	- -	<u>6,6700</u> -	<u>45,78</u> -
121	& С113-2452	Ізоляція каучукова самоклеюча, товщ.30мм	м2	70,13986	<u>105,25</u> -	- -	7382	-	- -	- -	- -
122	& С111-1683-5 варіант 2	Стрічка самоклеюча Thermaflex	м	175,007	<u>14,50</u> -	- -	2538	-	- -	- -	- -
123	& С111-330-1 варіант 2	Клей Thermaflex	л	10,84354	<u>547,24</u> -	- -	5934	-	- -	- -	- -
124	С188888-5 варіант 1	Монтажна кліпса  === ПВЗ ===	шт	206	<u>1,12</u> -	- -	231	-	- -	- -	- -
125	КБ20-55-1	Установлення агрегатів вентиляторних продуктивністю до 10 тис.м3/год	шт	1	<u>3024,91</u> 2411,95	<u>75,89</u> 31,27	3025	2412	<u>76</u> 31	<u>18,3600</u> 0,2295	<u>18,36</u> 0,23
126	С130-1 варіант 1	Припливно-видаляюча установка Aerostar GreenSTR-10 з роторним рекуператором теплоти, електричним калорифером, реверсивним теплообмінником, L=8280/7800м3/год, N=3.6/2.85кВт	шт	1	<u>926063,56</u> -	- -	926064	-	- -	- -	- -
127	КБ20-27-4	Установлення шумоглушників вентиляційних розміром пластин 300x700 мм	шт	4	<u>235,86</u> 175,26	- -	943	701	- -	<u>1,4500</u> -	<u>5,8</u> -
128	С130-520 варіант 5	Шумоглушник Ф315, L=600 мм	шт	4	<u>6004,74</u> -	- -	24019	-	- -	- -	- -
129	КБ20-18-3	Установлення зонтів із листової сталі круглого перерізу діаметром 315 мм	зонт	1	<u>120,43</u> 104,07	<u>12,28</u> 3,73	120	104	<u>12</u> 4	<u>0,8300</u> 0,0284	<u>0,83</u> 0,03
130	С130-298 варіант 1	Зонти вентиляційних систем, діаметр 315 мм	шт	1	<u>398,67</u> -	- -	399	-	- -	- -	- -
131	КБ20-12-5	Установлення решіток вентиляційних регулюємих	єрати	8	<u>246,55</u> 222,66	<u>2,97</u> 0,53	1972	1781	<u>24</u> 4	<u>1,8200</u> 0,0046	<u>14,56</u> 0,04
132	С130-601-1 варіант 4	Решітка дворядна регульована РВ 400x200	шт	8	<u>879,81</u> -	- -	7038	-	- -	- -	- -
133	КБ20-12-7	Установлення решіток вентиляційних зовнішніх	єрати	1	<u>246,55</u> 222,66	<u>2,97</u> 0,53	247	223	<u>3</u> 1	<u>1,8200</u> 0,0046	<u>1,82</u> -
134	& С130-595-66-1 варіант 2	Решітка зовнішня РЗ 700x400	шт	1	<u>1972,57</u> -	- -	1973	-	- -	- -	- -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
149	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>861,18</u> 815,81	<u>42,84</u> 17,30	861	816	<u>43</u> 17	<u>6,2100</u> 0,1231	<u>6,21</u> 0,12
150	С130-62 варіант 2	Накладний вентилятор Вентс 125Д	шт	1	<u>1299,34</u> -	<u>-</u> -	1299	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
151	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром 125 мм	100м2	0,002751	<u>105070,35</u> 31258,92	<u>651,35</u> 274,23	289	86	<u>2</u> 1	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>0,72</u> 0,01
152	КБ20-12-5	Установлення решіток захисних	єрати	1	<u>275,00</u> 222,66	<u>31,22</u> 9,72	275	223	<u>31</u> 10	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>1,82</u> 0,07
153	С130-601-1 варіант 5	Сітка захисна ф125  === В4 ===	шт	1	<u>189,61</u> -	<u>-</u> -	190	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
154	КБ20-32-3	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,1 т	шт	1	<u>3868,07</u> 2051,33	<u>132,41</u> 54,77	3868	2051	<u>132</u> 55	<u>16.1700</u> 0,4041	<u>16,17</u> 0,4
155	С1630-1223 варіант 3	Вентилятор каналний ВКМц 125	комплект	1	<u>5291,38</u> -	<u>-</u> -	5291	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
156	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,314	<u>1194,42</u> 1167,73	<u>8,26</u> 3,49	375	367	<u>3</u> 1	<u>9,7800</u> 0,0266	<u>3,07</u> 0,01
157	С1630-164 варіант 2	Вставка гнучка ГВ 100	шт	2	<u>151,08</u> -	<u>-</u> -	302	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
158	КБ20-10-8	Установлення анемостатів	шт	2	<u>278,74</u> 273,17	<u>-</u> -	557	546	<u>-</u> -	<u>2.2600</u> -	<u>4,52</u> -
159	С130-262 варіант 4	Анемостат витяжний діам. 100мм	шт	2	<u>265,90</u> -	<u>-</u> -	532	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
160	КБ20-18-1	Установлення зонтів із листової сталі круглого перерізу діаметром 100 мм	зонт	2	<u>91,12</u> 76,48	<u>11,39</u> 3,68	182	153	<u>23</u> 7	<u>0,6100</u> 0,0280	<u>1,22</u> 0,06
161	С130-296 варіант 1	Зонти вентиляційних систем, діаметр 100 мм	шт	2	<u>272,70</u> -	<u>-</u> -	545	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
162	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром 100 мм	100м2	0,048042	<u>105070,35</u> 31258,92	<u>651,35</u> 274,23	5048	1502	<u>31</u> 13	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>12,58</u> 0,1
163	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів гнучких, діаметром 100 мм	100м2	0,003454	<u>105070,35</u> 31258,92	<u>651,35</u> 274,23	363	108	<u>2</u> 1	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>0,9</u> 0,01
164	& С113-2452	Ізоляція каучукова самоклеюча, товщ.30мм	м2	2,13598	<u>105,25</u> -	<u>-</u> -	225	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
165	& С111-1683-5 варіант 2	Стрічка самоклеюча Thermaflex	м	5,33	<u>14,50</u> -	<u>-</u> -	77	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
166	& С111-330-1 варіант 2	Клей Thermaflex	л	0,33022	<u>547,24</u> -	<u>-</u> -	181	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
167	C188888-5 варіант 1	Монтажна кліпса  === B5 ===	шт	6	<u>1,12</u> -	- -	7	-	- -	- -	- -
168	КБ20-32-3	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,1 т	шт	1	<u>3868.07</u> 2051,33	<u>132.41</u> 54,77	3868	2051	<u>132</u> 55	<u>16.1700</u> 0,4041	<u>16.17</u> 0,4
169	C1630-1223 варіант 2	Вентилятор каналний ВКМц 160	комплект	1	<u>5081.44</u> -	- -	5081	-	- -	- -	- -
170	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,393	<u>1194.42</u> 1167,73	<u>8.26</u> 3,49	469	459	<u>3</u> 1	<u>9.7800</u> 0,0266	<u>3.84</u> 0,01
171	C1630-164 варіант 3	Вставка гнучка ГВ 160	шт	2	<u>188.82</u> -	- -	378	-	- -	- -	- -
172	КБ20-10-8	Установлення анемостатів	шт	6	<u>278.74</u> 273,17	- -	1672	1639	- -	<u>2.2600</u> -	<u>13.56</u> -
173	C130-262 варіант 4	Анемостат витяжний діам. 100мм	шт	6	<u>265.90</u> -	- -	1595	-	- -	- -	- -
174	КБ20-18-1	Установлення зонтів із листової сталі круглого перерізу діаметром 160 мм	зонти	1	<u>91.12</u> 76,48	<u>11.39</u> 3,68	91	76	<u>11</u> 4	<u>0.6100</u> 0,0280	<u>0.61</u> 0,03
175	C130-296 варіант 2	Зонти вентиляційних систем, діаметр 160 мм	шт	1	<u>323.27</u> -	- -	323	-	- -	- -	- -
176	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром 100 мм	100м2	0,011304	<u>105070.35</u> 31258,92	<u>651.35</u> 274,23	1188	353	<u>7</u> 3	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>2.96</u> 0,02
177	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром 160 мм	100м2	0,033132	<u>105070.35</u> 31258,92	<u>651.35</u> 274,23	3481	1036	<u>22</u> 9	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>8.67</u> 0,07
178	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів гнучких, діаметром 100 мм	100м2	0,008164	<u>105070.35</u> 31258,92	<u>651.35</u> 274,23	858	255	<u>5</u> 2	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>2.14</u> 0,02
179	& C130-231-1 варіант 19	Вставка кругла ф100	шт	4	<u>120.89</u> -	- -	484	-	- -	- -	- -
180	& C130-231-1 варіант 21	Вставка кругла ф160	шт	1	<u>145.37</u> -	- -	145	-	- -	- -	- -
181	& C1630-1438-1 варіант 1	Відводи в асортименті різних розмірів кут 45° та 90°	шт	3	<u>529.09</u> -	- -	1587	-	- -	- -	- -
182	& C1630-1438-1 варіант 2	Переходи вентиляційні в асортименті різних розмірів	шт	2	<u>1067.65</u> -	- -	2135	-	- -	- -	- -
183	& C113-2452	Ізоляція каучукова самоклеюча, товщ.30мм	м2	2,90248	<u>105.25</u> -	- -	305	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
184	& С111-1683-5 варіант 2	Стрічка самокліюча Thermaflex	м	7,242	<u>14.50</u> -	- -	105	-	- -	- -	- -
185	& С111-330-1 варіант 2	Клей Thermaflex	л	0,44872	<u>547.24</u> -	- -	246	-	- -	- -	- -
186	С188888-5 варіант 1	Монтажна кліпса  === B6 ===	шт	9	<u>1.12</u> -	- -	10	-	- -	- -	- -
187	КБ20-32-3	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,1 т	шт	1	<u>3868.07</u> 2051,33	<u>132.41</u> 54,77	3868	2051	<u>132</u> 55	<u>16.1700</u> 0,4041	<u>16.17</u> 0,4
188	С1630-1223 варіант 2	Вентилятор каналний ВКМц 160	комплект	1	<u>5081.44</u> -	- -	5081	-	- -	- -	- -
189	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,393	<u>1194.42</u> 1167,73	<u>8.26</u> 3,49	469	459	<u>3</u> 1	<u>9.7800</u> 0,0266	<u>3.84</u> 0,01
190	С1630-164 варіант 3	Вставка гнучка ГВ 160	шт	2	<u>188.82</u> -	- -	378	-	- -	- -	- -
191	КБ20-10-8	Установлення анемостатів	шт	6	<u>278.74</u> 273,17	- -	1672	1639	- -	<u>2.2600</u> -	<u>13.56</u> -
192	С130-262 варіант 4	Анемостат витяжний діам. 100мм	шт	6	<u>265.90</u> -	- -	1595	-	- -	- -	- -
193	КБ20-18-1	Установлення зонтів із листової сталі круглого перерізу діаметром 160 мм	зонт	1	<u>91.12</u> 76,48	<u>11.39</u> 3,68	91	76	<u>11</u> 4	<u>0.6100</u> 0,0280	<u>0.61</u> 0,03
194	С130-296 варіант 2	Зонти вентиляційних систем, діаметр 160 мм	шт	1	<u>323.27</u> -	- -	323	-	- -	- -	- -
195	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром 100 мм	100м2	0,011618	<u>105070.35</u> 31258,92	<u>651.35</u> 274,23	1221	363	<u>8</u> 3	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>3.04</u> 0,02
196	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром 160 мм	100м2	0,034136	<u>105070.35</u> 31258,92	<u>651.35</u> 274,23	3587	1067	<u>22</u> 9	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>8.94</u> 0,07
197	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів гнучких, діаметром 100 мм	100м2	0,003454	<u>105070.35</u> 31258,92	<u>651.35</u> 274,23	363	108	<u>2</u> 1	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>0.9</u> 0,01
198	& С130-231-1 варіант 19	Вставка кругла ф100	шт	4	<u>120.89</u> -	- -	484	-	- -	- -	- -
199	& С130-231-1 варіант 21	Вставка кругла ф160	шт	1	<u>145.37</u> -	- -	145	-	- -	- -	- -
200	& С1630-1438-1 варіант 1	Відводи в асортименті різних розмірів кут 45° та 90°	шт	3	<u>529.09</u> -	- -	1587	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
201	& С1630-1438-1 варіант 2	Переходи вентиляційні в асортименті різних розмірів	шт	2	<u>1067,65</u> -	<u>-</u> -	2135	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
202	& С113-2452	Ізоляція каучукова самоклеюча, товщ.30мм	м2	2,90248	<u>105,25</u> -	<u>-</u> -	305	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
203	& С111-1683-5 варіант 2	Стрічка самоклеюча Thermaflex	м	7,242	<u>14,50</u> -	<u>-</u> -	105	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
204	& С111-330-1 варіант 2	Клей Thermaflex	л	0,44872	<u>547,24</u> -	<u>-</u> -	246	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
205	С188888-5 варіант 1	Монтажна кліпса	шт	9	<u>1,12</u> -	<u>-</u> -	10	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					2322848	270668	<u>4296</u> 1713		<u>2250,85</u> 12,98
		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>					2322848 2047884 272381 142355 236,12 48074 <b>2465203</b>				
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>2465203</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					3267267	503566	<u>64564</u> 36302		<u>4043,63</u> 285,08
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					3267267 2699137 539868 274059 444,46 90492 <b>3541326</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>3541326</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>4773,17</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>630360</b>				

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

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-08**  
**на електротехнічні рішення**  
**Будівля початкової школи ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2317,738 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 5,25871 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 676,222 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Магістральні мережі, загальнобудинкове освітлення, зрівнювання потенціалів</b>									
		Апарати напругою до 1000 В = ВРПш =									
1	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1	<u>2670,49</u>	<u>809,04</u>	2670	1399	<u>809</u>	<u>10,3300</u>	<u>10,33</u>
					1398,58	261,87			262	1,7521	1,75
2	С1514-1 варіант 1	Ввідно-розподільчий пристрій (ВРПу), 380/220В, 50Гц, ІР31 (1200х450х1600h), ввід кабелю зверху, ручки рубильників зліва = ЩОу =	шт	1	<u>128763,45</u>	<u>-</u>	128763	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
3	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>628,59</u>	<u>42,74</u>	629	431	<u>43</u>	<u>3,4000</u>	<u>3,4</u>
					431,32	22,18			22	0,1579	0,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	C1514-2 варіант 3	Корпус металевий навісного виконання, на 48 модуля, IP31	шт	1	<u>1900.56</u> -	<u>-</u> -	1901	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,33	<u>30473.26</u> 25978,74	<u>1362.28</u> 1213,63	10056	8573	<u>450</u> 400	<u>207.2000</u> 9,7940	<u>68.38</u> 3,23
6	C1547-16 варіант 5	Вимикач автоматичний 3-полюсний, Іном=25А, тип С	шт	1	<u>563.34</u> -	<u>-</u> -	563	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	& C1551-1-5 варіант 1	Вимикач автоматичний 1-полюсний, Іном=10А, тип С	шт	20	<u>127.68</u> -	<u>-</u> -	2554	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	C1547-16 варіант 6	Вимикач диференціальний 2-пол., Іном=16/0,03А, тип С = ЦОАу =	шт	12	<u>354.24</u> -	<u>-</u> -	4251	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>628.59</u> 431,32	<u>42.74</u> 22,18	629	431	<u>43</u> 22	<u>3.4000</u> 0,1579	<u>3.4</u> 0,16
10	C1514-3 варіант 5	Корпус щитка, металевий, навісного виконання, на 12 модуля, IP31	шт	1	<u>1189.08</u> -	<u>-</u> -	1189	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,08	<u>30473.26</u> 25978,74	<u>1362.28</u> 1213,63	2438	2078	<u>109</u> 97	<u>207.2000</u> 9,7940	<u>16.58</u> 0,78
12	C1547-16 варіант 4	Вимикач автоматичний 1-полюсний, Іном=16А, тип С	шт	1	<u>497.37</u> -	<u>-</u> -	497	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& C1551-1-5 варіант 2	Вимикач автоматичний 1-полюсний, Іном=6А, тип С	шт	6	<u>142.17</u> -	<u>-</u> -	853	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	C1547-15 варіант 2	Таймер астрономічний EM-130 = ЦС1 =	шт	1	<u>1980.56</u> -	<u>-</u> -	1981	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>628.59</u> 431,32	<u>42.74</u> 22,18	629	431	<u>43</u> 22	<u>3.4000</u> 0,1579	<u>3.4</u> 0,16
16	C1514-3 варіант 3	Корпус щитка, металевий, навісного виконання, на 36 модуля, IP30	шт	1	<u>2036.30</u> -	<u>-</u> -	2036	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01	<u>41704.01</u> 36236,29	<u>1362.28</u> 1213,63	417	362	<u>14</u> 12	<u>285.6400</u> 9,7940	<u>2.86</u> 0,1
18	& C1547-16-2 варіант 3	Вимикач автоматичний 3-полюсний, Іном=32А, тип С	шт	1	<u>832.65</u> -	<u>-</u> -	833	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,16	<u>30473.26</u> 25978,74	<u>1362.28</u> 1213,63	4876	4157	<u>218</u> 194	<u>207.2000</u> 9,7940	<u>33.15</u> 1,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	C1547-16 варіант 6	Вимикач диференціальний 2-пол., Іном=16/0,03А, тип С = ЦС1 =	шт	16	<u>354,24</u> -	<u>-</u> -	5668	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>628,59</u> 431,32	<u>42,74</u> 22,18	629	431	<u>43</u> 22	<u>3.4000</u> 0,1579	<u>3,4</u> 0,16
22	C1514-3 варіант 3	Корпус щитка, металевий, навісного виконання, на 36 модуля, ІР30	шт	1	<u>2036,30</u> -	<u>-</u> -	2036	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,13	<u>30473,26</u> 25978,74	<u>1362,28</u> 1213,63	3962	3377	<u>177</u> 158	<u>207.2000</u> 9,7940	<u>26,94</u> 1,27
24	C1547-16 варіант 5	Вимикач автоматичний 3-полюсний, Іном=25А, тип С	шт	1	<u>563,34</u> -	<u>-</u> -	563	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	C1547-16 варіант 6	Вимикач диференціальний 2-пол., Іном=16/0,03А, тип С = ЕРЩ =	шт	12	<u>354,24</u> -	<u>-</u> -	4251	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>628,59</u> 431,32	<u>42,74</u> 22,18	629	431	<u>43</u> 22	<u>3.4000</u> 0,1579	<u>3,4</u> 0,16
27	C1514-3 варіант 6	Корпус щитка, металевий, навісного виконання, на 4 модуля, ІР30	шт	1	<u>426,63</u> -	<u>-</u> -	427	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,02	<u>30473,26</u> 25978,74	<u>1362,28</u> 1213,63	609	520	<u>27</u> 24	<u>207.2000</u> 9,7940	<u>4,14</u> 0,2
29	C1547-16 варіант 7	Вимикач навантаження 2-пол., Іном=16, тип С = ЦВ =	шт	2	<u>367,83</u> -	<u>-</u> -	736	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>628,59</u> 431,32	<u>42,74</u> 22,18	629	431	<u>43</u> 22	<u>3.4000</u> 0,1579	<u>3,4</u> 0,16
31	C1514-2 варіант 2	Корпус металевий навісного виконання, на 24 модуля, ІР30	шт	1	<u>1689,92</u> -	<u>-</u> -	1690	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01	<u>41704,01</u> 36236,29	<u>1362,28</u> 1213,63	417	362	<u>14</u> 12	<u>285.6400</u> 9,7940	<u>2,86</u> 0,1
33	& C1547-16- 2 варіант 3	Вимикач автоматичний 3-полюсний, Іном=32А, тип С	шт	1	<u>832,65</u> -	<u>-</u> -	833	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,07	<u>30473,26</u> 25978,74	<u>1362,28</u> 1213,63	2133	1819	<u>95</u> 85	<u>207.2000</u> 9,7940	<u>14,5</u> 0,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	C1547-16 варіант 5	Вимикач автоматичний 3-полюсний, Іном=25А, тип С	шт	2	<u>563,34</u> -	<u>-</u> -	1127	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	C1547-16 варіант 8	Вимикач автоматичний 3-полюсний, Іном=16, тип С	шт	1	<u>393,87</u> -	<u>-</u> -	394	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	& C1551-1-5 варіант 2	Вимикач автоматичний 1-полюсний, Іном=6А, тип С = ЯТП =	шт	4	<u>142,17</u> -	<u>-</u> -	569	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	КМ8-603-1	Монтаж ящика зі знижувальним трансформатором	шт	1	<u>384,90</u> 266,72	<u>23,33</u> 8,67	385	267	<u>23</u> 9	<u>1,9700</u> 0,0585	<u>1,97</u> 0,06
39	C1514-4 варіант 2	Ящики зі знижуючим трансформатором ЯТП-0,25 220/12В = ЩОВ =	шт	1	<u>3313,44</u> -	<u>-</u> -	3313	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>628,59</u> 431,32	<u>42,74</u> 22,18	629	431	<u>43</u> 22	<u>3,4000</u> 0,1579	<u>3,4</u> 0,16
41	C1511-5 варіант 1	Корпус металевий навісного виконання, МКН 332, ІР31	шт	1	<u>1008,76</u> -	<u>-</u> -	1009	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,1	<u>30473,26</u> 25978,74	<u>1362,28</u> 1213,63	3047	2598	<u>136</u> 121	<u>207,2000</u> 9,7940	<u>20,72</u> 0,98
43	C1547-16 варіант 5	Вимикач автоматичний 3-полюсний, Іном=25А, тип С	шт	1	<u>563,34</u> -	<u>-</u> -	563	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	& C1551-1-5 варіант 2	Вимикач автоматичний 1-полюсний, Іном=6А, тип С	шт	8	<u>142,17</u> -	<u>-</u> -	1137	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	& C1551-1-5 варіант 3	Вимикач автоматичний 1-полюсний, Іном=4А, тип С	шт	1	<u>120,06</u> -	<u>-</u> -	120	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	C1547-12 варіант 1	Реле електромагнітне 380В, 25А ESC425	шт	1	<u>102,88</u> -	<u>-</u> -	103	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	C188888-46 варіант 1	Терморегулятор EBERLE DTR-E 3102	шт	1	<u>306,33</u> -	<u>-</u> -	306	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	& C1545- 288-11 варіант 1	Дін-рейка 35мм, 0,3м	шт	1	<u>204,07</u> -	<u>-</u> -	204	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	& C1545-45- 8 варіант 1	Лоток перфорований 25x40мм	м	1	<u>207,54</u> -	<u>-</u> -	208	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	КМ8-67-7	Установка [шафа] комплектна конденсаторна на установлених конструкціях, маса до 100 кг	шафа	2	<u>865,21</u> 420,38	<u>264,38</u> 99,87	1730	841	<u>529</u> 200	<u>3,2000</u> 0,6652	<u>6,4</u> 1,33
51	C1514-7 варіант 2	Конденсаторна установка 5кВАр ККУ-04-5-2, 5-21У3	шт	1	<u>20927,12</u> -	<u>-</u> -	20927	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	C1514-6 варіант 2	Конденсаторна установка 7,5кВАР ККУ-04-7, 5-2,5-21УЗ	шт	1	<u>26263.64</u>	-	26264	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					255012	29370	<u>2902</u> 1728		<u>232.63</u> 13,18
		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>					255012				
							222740				
							31098				
							15123				
							23,88				
							4853				
							<b>270135</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>270135</b>				
		<b>Розділ 2. Світлотехнічне обладнання</b>									
53	КБ21-18-16	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що установлюються в підвісних стелях, кількість ламп до 4	100шт	2,4	<u>62841.04</u> 44900,79	<u>16850.87</u> 11235,89	150818	107762	<u>40442</u> 26966	<u>371.4800</u> 82,8284	<u>891.55</u> 198,79
54	& C1547-4- 23 варіант 1	Світильник панель світлодіодний 595x595x32мм PL COMP 600	шт	236	<u>649.54</u> -	-	153291	-	-	-	-
55	& C1547-4- 23 варіант 2	Світильник панель світлодіодний 595x595x32мм PL PROT 600	шт	4	<u>649.54</u> -	-	2598	-	-	-	-
56	КБ21-18-1	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що установлюються на штирях, кількість ламп до 2	100шт	0,18	<u>48526.19</u> 27103,30	<u>8320.88</u> 5068,26	8735	4879	<u>1498</u> 912	<u>211.2000</u> 36,6924	<u>38.02</u> 6,6
57	& C1547-4- 11 варіант 2	Світильник DAMP PROOF 1200 1xLAMP HOUSING	шт	18	<u>755.93</u> -	-	13607	-	-	-	-
58	C1547-1 варіант 1	Лампа LED T8, довжиною 1200 мм, з цоколем G13, 4100К, 1620лм, 18Вт, 220В	шт	18	<u>149.34</u> -	-	2688	-	-	-	-
59	КБ21-17-5	Монтаж світильників фасадних з кількістю ламп до 2	100шт	0,04	<u>19236.46</u> 17113,30	<u>1665.62</u> 763,32	769	685	<u>67</u> 31	<u>126.4000</u> 5,2858	<u>5.06</u> 0,21
60	& C1547-4- 16 варіант 1	Світильник фасадний з світлодіодною лампю, 3000К, 600лм, 8Вт, 220В, IP44 ENDURA STYLE SPHERE	шт	4	<u>1181.78</u> -	-	4727	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
61	КБ21-17-5	Монтаж світильників для шкільних дошок з кількістю ламп до 2	100шт	0,23	<u>19236,46</u> 17113,30	<u>1665,62</u> 763,32	4424	3936	<u>383</u> 176	<u>126,4000</u> 5,2858	<u>29,07</u> 1,22			
62	& С1547-4-16 варіант 3	Світильник для шкільних дошок з світлодіодною лампою ВІГА 90 ЛЕДПО 1x мах 30Вт-03	шт	22	<u>1225,13</u> -	<u>-</u> -	26953	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
63	& С1547-4-16 варіант 4	Світильник для шкільних дошок з світлодіодною лампою ВІГА 150 ЛЕДПО 1x мах 58Вт-03	шт	1	<u>1225,13</u> -	<u>-</u> -	1225	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
64	КБ21-17-5	Монтаж світильників настінно-стельові з кількістю ламп до 2	100шт	0,12	<u>19236,46</u> 17113,30	<u>1665,62</u> 763,32	2308	2054	<u>200</u> 92	<u>126,4000</u> 5,2858	<u>15,17</u> 0,63			
65	& С1547-4-15 варіант 2	Світильник стельовий D150, 4000К, 1300лм, 12Вт	шт	12	<u>1690,94</u> -	<u>-</u> -	20291	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
		Разом прямі витрати по розділу 2					392434	119316	<u>42590</u> 28177		<u>978,87</u> 207,45			
		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>					392434		230528	147493	72381	115,07	23426	<b>464815</b>
		-----												
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>464815</b>							
		<b>Розділ 3. Труби, лотки, проводи та кабелі</b>												
66	КБ21-2-2	Прокладання вінілплатових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 32 мм	100м	0,63	<u>8040,88</u> 5467,31	<u>1441,34</u> 660,30	5066	3444	<u>908</u> 416	<u>46,4000</u> 4,8230	<u>29,23</u> 3,04			
67	С1530-42 варіант 1	Труба гофрована з самозатухаючого ПВХ пластикату, з протяжкою, легка, діаметр 32 мм	10м	6,363	<u>199,17</u> -	<u>-</u> -	1267	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
68	КБ21-2-1	Прокладання вінілпласових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	62,25	<u>6892.76</u> 4987,74	<u>1032.13</u> 503,38	429074	310487	<u>64250</u> 31335	<u>42.3300</u> 3,7596	<u>2635.04</u> 234,04
69	С1530-41 варіант 3	Труба гофрована з ПВХ, діаметр 25 мм	10м	409,05	<u>141.95</u> -	<u>-</u> -	58065	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	С1530-41 варіант 4	Труба гофрована з самозатухаючого ПВХ пластикату, з протяжкою, легка, діаметр 20 мм	10м	219,675	<u>137.53</u> -	<u>-</u> -	30212	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	КМ8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	5,15	<u>11709.49</u> 6139,31	<u>1476.86</u> 203,88	60304	31617	<u>7606</u> 1050	<u>47.8400</u> 1,4338	<u>246.38</u> 7,38
72	С1527-1 варіант 1	Металорукав в ПВХ оболонці, Ду 22мм	10м	48	<u>525.36</u> -	<u>-</u> -	25217	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	С1527-1 варіант 2	Металорукав в ПВХ оболонці, Ду 32мм	10м	3,5	<u>960.31</u> -	<u>-</u> -	3361	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	1,56	<u>7929.61</u> 6058,46	<u>1391.43</u> 696,57	12370	9451	<u>2171</u> 1087	<u>47.2100</u> 4,9268	<u>73.65</u> 7,69
75	& С113-21245 варіант 2	Лоток металевий перфорований 400х50мм	м	18,18	<u>447.88</u> -	<u>-</u> -	8142	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	& С113-21245 варіант 4	Лоток металевий перфорований 300х50мм	м	139,38	<u>320.33</u> -	<u>-</u> -	44648	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
77	С1545-169 варіант 2	Кут горизонтальний 90° 400/50мм	шт	2	<u>703.41</u> -	<u>-</u> -	1407	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	С1545-169 варіант 3	Кут горизонтальний 90° 300/50мм	шт	2	<u>1145.73</u> -	<u>-</u> -	2291	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	С1545-113 варіант 4	Т-відвід 400/50 мм-300х50мм-300х50мм	шт	1	<u>644.99</u> -	<u>-</u> -	645	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	& С153-1-8 варіант 2	Кабель ВВГнгд 5х6	1000м	0,02856	<u>327041.33</u> -	<u>-</u> -	9340	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
81	& С153-1-6 варіант 2	Кабель ВВГнгд 5х4мм	1000м	0,14892	<u>91210.16</u> -	<u>-</u> -	13583	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	& С153-1-5 варіант 2	Кабель ВВГнгд 5х2,5	1000м	0,1275	<u>56227.27</u> -	<u>-</u> -	7169	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
83	& С153-1-3 варіант 2	Кабель ВВГнгд 4х4	1000м	0,01122	<u>72060.61</u> -	<u>-</u> -	809	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	& С153-1-2 варіант 2	Кабель ВВГнгд 4х2,5	1000м	0,02142	<u>44167.94</u> -	<u>-</u> -	946	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
85	& С153-1-2 варіант 3	Кабель ВВГнгд 3х2,5	1000м	3,48126	<u>34732.94</u>	-	120914	-	-	-	-		
86	& С153-1-1 варіант 2	Кабель ВВГнгд 3х1,5	1000м	2,50206	<u>22281.90</u>	-	55751	-	-	-	-		
87	& С153-1-2 варіант 6	Кабель вогнетривкий 3х4мм FE180/E30 0, 6/1kV FLAME-X950(N)HXH	1000м	0,01428	<u>66164.90</u>	-	945	-	-	-	-		
88	& С153-1-2 варіант 5	Кабель вогнетривкий 3х2,5мм FE180/E30 0, 6/1kV FLAME-X950(N)HXH	1000м	0,3978	<u>51238.90</u>	-	20383	-	-	-	-		
89	& С1545-64- 13 варіант 1	Кабель вогнетривкий 3х1,5мм FE180/E30 0, 6/1kV FLAME-X950(N)HXH	м	678,3	<u>34.32</u>	-	23279	-	-	-	-		
90	С157-256 варіант 1	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1нгд, переріз 1х35 мм <sup>2</sup>	1000м	0,0816	<u>148204.76</u>	-	12094	-	-	-	-		
91	& С1545-64- 17 варіант 1	Кабель обігріву DEVI safe 20T	м	744,6	<u>395.55</u>	-	294527	-	-	-	-		
92	С111-1865 варіант 2	Метал, метизи	кг	200	<u>45.58</u>	-	9116	-	-	-	-		
		Разом прямі витрати по розділу 3					1250925	354999	<u>74935</u> <u>33888</u>		<u>2984.3</u> <u>252,15</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>					1250925	820991	388887	194320	313,93	63910	<b>1445245</b>
		-----											
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>1445245</b>						
		<b>Розділ 4. Електровстановчі виробни</b>											
93	КБ21-22-2	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці одноклавішних	100шт	0,57	<u>3463.92</u>	-	1974	1836	-	<u>27.6800</u>	<u>15.78</u>		
94	С1547-6 варіант 5	Вимикач однополюсний, 220В, 10/16А, IP20, одноклавішний для прихованого встановлення	шт	38	<u>3220,84</u> <u>211,26</u>	-	8028	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
95	C1547-6 варіант 7	Вимикач однополюсний, 220В, 10/16А, IP44, одноклавішний для прихованого встановлення	шт	4	<u>211.26</u> -	-	845	-	-	-	-
96	C1547-6 варіант 8	Вимикач перехресний, 220В, 10/16А, IP44, одноклавішний для прихованого встановлення	шт	2	<u>211.26</u> -	-	423	-	-	-	-
97	C1547-6 варіант 3	Вимикач однополюсний, 220В, 10/16А, IP44, одноклавішний для зовнішнього встановлення	шт	9	<u>211.26</u> -	-	1901	-	-	-	-
98	C1547-6 варіант 4	Вимикач однополюсний, 220В, 10/16А, IP44, прохідний, одноклавішний для зовнішнього встановлення	шт	4	<u>189.28</u> -	-	757	-	-	-	-
99	КБ21-22-3	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці двоклавішних	100шт	0,03	<u>3652.43</u> 3409,35	-	110	102	-	<u>29.3000</u>	<u>0.88</u>
100	C1547-6 варіант 6	Вимикач однополюсний, 220В, 10/16А, IP20, двоклавішний для прихованого встановлення	шт	3	<u>231.87</u> -	-	696	-	-	-	-
101	КБ21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,66	<u>3116.90</u> 2945,07	-	2057	1944	-	<u>25.3100</u>	<u>16.7</u>
102	C1512-13 варіант 6	Розетка 1-но постова штепсельна з заземлюючим контактом, 220В, 10/16А, IP20, для прихованого встановлення	шт	18	<u>166.30</u> -	-	2993	-	-	-	-
103	C1512-13 варіант 7	Розетка 2-о постова штепсельна з заземлюючим контактом, 220В, 10/16А, IP20, для прихованого встановлення	шт	16	<u>186.19</u> -	-	2979	-	-	-	-
104	C1512-13 варіант 8	Розетка 3-х постова штепсельна з заземлюючим контактом, 220В, 10/16А, IP20, для прихованого встановлення	шт	2	<u>200.98</u> -	-	402	-	-	-	-
105	C1512-13 варіант 9	Розетка 4-х постова штепсельна з заземлюючим контактом, 220В, 10/16А, IP20, для прихованого встановлення	шт	7	<u>231.84</u> -	-	1623	-	-	-	-
106	C1512-13 варіант 10	Розетка штепсельна з заземлюючим контактом, 220В, 10/16А, IP44, для прихованого встановлення	шт	3	<u>231.84</u> -	-	696	-	-	-	-
107	C1512-13 варіант 2	Розетка штепсельна з заземлюючим контактом, 220В, 10/16А, IP44, для зовнішнього встановлення	шт	20	<u>231.84</u> -	-	4637	-	-	-	-
108	2405-1340 варіант 3	Коробка установочна під розетки та вимикачі	шт	93	<u>75.60</u> -	-	7031	-	-	-	-
109	2405-1340 варіант 2	Коробка розгалужувальна	шт	450	<u>153.12</u> -	-	68904	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
110	2405-1340 варіант 4	Коробка монтажна 45x140мм	шт	6	<u>121,50</u>	-	729	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 4			-	-	106785	3882	-	-	<u>33,36</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					106785				-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					102903				
		всього заробітна плата, грн.					3882				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1973				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,24				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					659				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>108758</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>108758</b>				
		<b>Розділ 5. Захисне заземлення</b>									
111	КМ8-472-6	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм <sup>2</sup>	100 м	0,2	<u>4827,83</u>	<u>491,59</u>	966	657	<u>98</u>	<u>25,6000</u>	<u>5,12</u>
					3285,25	123,74			25	0,8353	0,17
112	С1545-547 варіант 1	Плаский провідник з оцинкованої сталі 5052 DIN 40x4 Bettermann	м	20	<u>209,28</u>	-	4186	-	-	-	-
113	С1545-400 варіант 1	Хрестовий з'єднувач 256 А-DIN 40, гарячецинкований Bettermann	шт	6	<u>272,32</u>	-	1634	-	-	-	-
114	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м <sup>3</sup>	0,16	<u>31883,36</u>	-	5101	5101	-	<u>300,9000</u>	<u>48,14</u>
115	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм <sup>2</sup>	100 м	0,4	<u>3147,93</u>	<u>192,93</u>	1259	1150	<u>77</u>	<u>22,4000</u>	<u>8,96</u>
					2874,59	11,32			5	0,0864	0,03
116	С1545-251 варіант 2	Сталь штабова 25x4 мм	м	40	<u>121,28</u>	-	4851	-	-	-	-
117	С1545-37 варіант 1	Тримач смуги, А/В=40/160 мм GR-32006	100шт	0,32	<u>4236,89</u>	-	1356	-	-	-	-
118	С1545-240 варіант 1	З'єднувач універсальний, А/В=57/57 GR-02007	100шт	0,08	<u>10953,03</u>	-	876	-	-	-	-
119	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м <sup>3</sup>	0,16	<u>18373,46</u>	-	2940	2940	-	<u>173,4000</u>	<u>27,74</u>
					18373,46	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 5					23169	9848	<u>175</u> 30		<u>89,96</u> 0,2
		Разом будівельні роботи, грн.					23169				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					13146				
		всього заробітна плата, грн.					9878				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5616				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,49				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2136				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>28785</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>28785</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					2028325	517415	<u>120602</u> 63823		<u>4319,12</u> 472,98
		Разом будівельні роботи, грн.					2028325				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1390308				
		всього заробітна плата, грн.					581238				
		Загальновиробничі витрати, грн.					289413				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					466,61				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					94984				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>2317738</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>2317738</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>5258,71</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>676222</b>				

Склав

---

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

Перевірів

---

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-09**  
**на монтаж системи автоматичної пожежної сигналізації, оповіщення про пожежу та управління евакуацією людей**  
**Будівля початкової школи ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 600,453 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,61551 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 209,130 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Прилади та засоби пожежної сигналізації</b>											
1	КМ10-667-2	Блок базовий на 20 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>7572.78</u> 7533,73	<u>1.68</u> 0,30	7573	7534	<u>2</u> -	<u>60.8000</u> 0,0026	<u>60.8</u> -
2	1602-30006 варіант 1	Прилад приймально-контрольний пожежний Тірас-16.128П, в комплекті	шт	1	<u>17985.00</u> -	<u>-</u> -	17985	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	4	<u>206.37</u> 202,98	<u>3.39</u> 1,62	825	812	<u>13</u> 6	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>6.4</u> 0,05
4	& С1514-9-1 варіант 1	Панель керування ВПК-16.128 "Тірас"	шт	2	<u>6977.50</u> -	<u>-</u> -	13955	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	& С1514-9-1 варіант 2	Модуль реле МРЛ-2.1	шт	2	<u>826.90</u> -	<u>-</u> -	1654	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	1	<u>202.98</u> 202,98	<u>-</u> -	203	203	<u>-</u> -	<u>1.6000</u> -	<u>1.6</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& 1602-30033-1 варіант 1	Пристрій передавання пожежної тривоги МЦА-GSM	шт	1	<u>3640.00</u> -	<u>-</u> -	3640	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КМ10-669-3	Блок живлення і контролю	шт	1	<u>1052.32</u> 1050,96	<u>1,36</u> 0,24	1052	1051	1	<u>8.0000</u> 0,0021	<u>8</u> -
9	& 1602-30113 варіант 1	Блок живлення БЖ-1230	шт	1	<u>4900.00</u> -	<u>-</u> -	4900	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	КМ8-125-2	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 22 А.год	шт	1	<u>90.35</u> 79,30	<u>6.78</u> 3,23	90	79	7 3	<u>0.6400</u> 0,0252	<u>0.64</u> 0,03
11	& С1514-1-1-К варіант 3	Акумуляторна батарея 12В 18А-год	шт	1	<u>1308.50</u> -	<u>-</u> -	1309	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	1	<u>104.47</u> 79,30	<u>6.78</u> 3,23	104	79	7 3	<u>0.6400</u> 0,0252	<u>0.64</u> 0,03
13	& С1514-1-1-К варіант 4	Акумуляторна батарея 12В 7А-год	шт	1	<u>600.44</u> -	<u>-</u> -	600	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КМ10-668-3	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий, димовий, світловий у вибухозахисному виконанні	шт	42	<u>416.80</u> 372,35	<u>1.94</u> 0,35	17506	15639	81 15	<u>3.2000</u> 0,0030	<u>134.4</u> 0,13
15	1602-30066 варіант 1	Сповіщувач пожежний димовий СП-2,1 з базою сповіщувача Б103-02	шт	42	<u>454.20</u> -	<u>-</u> -	19076	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	1602-30066 варіант 4	Сповіщувач пожежний димовий СП-2,1 з базою сповіщувача Б103-02 (резерв)	шт	5	<u>454.20</u> -	<u>-</u> -	2271	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КМ10-668-3	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий, димовий, світловий у вибухозахисному виконанні	шт	3	<u>416.80</u> 372,35	<u>1.94</u> 0,35	1250	1117	6 1	<u>3.2000</u> 0,0030	<u>9.6</u> 0,01
18	1602-30066 варіант 3	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3.0 з базою сповіщувача Б100	шт	3	<u>210.00</u> -	<u>-</u> -	630	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	1602-30066 варіант 2	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3.0 з базою сповіщувача Б100 (резерв)	шт	1	<u>210.00</u> -	<u>-</u> -	210	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС ручний у нормальному виконанні	шт	5	<u>216.81</u> 186,18	<u>6.52</u> 1,17	1084	931	33 6	<u>1.6000</u> 0,0101	<u>8</u> 0,05
21	1602-30067 варіант 3	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1	шт	5	<u>154.00</u> -	<u>-</u> -	770	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	1602-30067 варіант 4	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1 (резерв)	шт	1	<u>154.00</u> -	<u>-</u> -	154	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КБ21-11-1	Прокладання лінійного сповіщувача з кріпленням накладними скобами	100м	6,2	<u>15588.40</u> 9173,03	<u>4797.70</u> 1841,26	96648	56873	<u>29746</u> 11416	<u>71.4800</u> 14,0637	<u>443.18</u> 87,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	& С1545-64-12 варіант 1	Сповідувач пожежний тепловий лінійний (термокабель) 78град С з ПВХ оболонкою ТС172	м	620	<u>279,24</u>	-	173129	-	-	-	-
25	КМ10-386-15	Монтаж транспаранта світлового [табло]	шт	15	<u>431,73</u>	-	6476	6306	-	<u>3.2000</u>	<u>48</u>
26	& С1547-4-5 варіант 1	Світловий показчик ОСЗ-2 "ПОЖЕЖА"	шт	5	<u>831,51</u>	-	4158	-	-	-	-
27	& С1547-4-5 варіант 2	Світловий показчик "Джміль"	шт	2	<u>979,41</u>	-	1959	-	-	-	-
28	& С1547-4-5 варіант 3	Показчик знаків пожежної безпеки У-07-12/24 ВИХІД	шт	4	<u>673,41</u>	-	2694	-	-	-	-
29	& С1547-4-5 варіант 4	Показчик знаків пожежної безпеки У-07-12/24 ВИХІД НАПРЯМОК РУХУ ЛІВОРУЧ	шт	2	<u>968,19</u>	-	1936	-	-	-	-
30	& С1547-4-5 варіант 5	Показчик знаків пожежної безпеки У-07-12/24 ВИХІД НАПРЯМОК РУХУ ПРАВОРУЧ	шт	2	<u>968,19</u>	-	1936	-	-	-	-
31	С111-1905 варіант 1	Резистор номіналом 470 Ом	шт	60	<u>3,10</u>	-	186	-	-	-	-
32	С111-1905 варіант 2	Резистор номіналом 3 кОм	шт	20	<u>2,05</u>	-	41	-	-	-	-
33	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,01	<u>30473,26</u>	<u>1362,28</u>	305	260	14	<u>207,2000</u>	<u>2,07</u>
34	& С1551-1-5 варіант 4	Вимикач автоматичний 1р,Un=220В, хар. С, 6кА, In=6А	шт	1	<u>142,17</u>	-	142	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					386451	90884	<u>29910</u>		<u>723,33</u>
		Разом устаткування, грн.					49636		11462		87,59
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					477				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>50113</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					336815				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					216021				
		всього заробітна плата, грн.					102346				
		Загальновиробничі витрати, грн.					48156				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					73,58				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					14978				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>384971</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>435085</b>				
		<b>Розділ 2. Короб, кабелі і проводи</b>									
35	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,22	<u>7512,25</u> 4112,46	<u>2461,71</u> 805,65	1653	905	<u>542</u> 177	<u>32,8000</u> 6,1138	<u>7,22</u> 1,35
36	& С1545-89-2 варіант 1	Короб монтажний LH60x40	м	2,02	<u>126,42</u> -	<u>-</u> -	255	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	& С1545-89-2 варіант 2	Короб монтажний LHD25x15	м	20,2	<u>29,43</u> -	<u>-</u> -	594	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	С1545-4 варіант 3	Дюбель для кріплення короба	100шт	0,22	<u>1472,31</u> -	<u>-</u> -	324	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	С188888-21 варіант 1	Піна монтажна вогнетривка Soudafoam FR B1 750 мл	шт	4	<u>373,15</u> -	<u>-</u> -	1493	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	КБ21-3-4	Прокладання поліетиленових труб, діаметр труб до 25 мм	100м	8,7	<u>2215,29</u> 1967,76	<u>168,51</u> 66,12	19273	17120	<u>1466</u> 575	<u>16,2800</u> 0,4400	<u>141,64</u> 3,83
41	С1530-41 варіант 8	Труба ПВХ для прокладки за підвісною стелею Licht D16мм з прот.	10м	87,87	<u>55,46</u> -	<u>-</u> -	4873	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	С1545-119 варіант 1	Скоба металева однолапкова D16мм	шт	1740	<u>3,36</u> -	<u>-</u> -	5846	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	0,22	<u>1858,80</u> 803,35	<u>922,08</u> 291,52	409	177	<u>203</u> 64	<u>6,2600</u> 2,2579	<u>1,38</u> 0,5
44	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	9,35	<u>1248,20</u> 1013,34	<u>108,27</u> 75,89	11671	9475	<u>1012</u> 710	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>80,41</u> 5,27
45	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм2 з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	2,68	<u>11062,69</u> 9173,03	<u>-</u> -	29648	24584	<u>-</u> -	<u>71,4800</u> -	<u>191,57</u> -
46	& С1545-64-12	Кабель (N)HXH FE180/E30 2*1,5	м	255	<u>25,71</u> -	<u>-</u> -	6556	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	& С1545-64-13 варіант 2	Кабель (N)HXH FE180/E30 3*1,5	м	20,4	<u>34,32</u> -	<u>-</u> -	700	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	& C153-1-11 варіант 2	Кабель JE-H(St)H BD FE180/E30 1x2x0,8	1000м	0,2652	<u>16710.82</u>	-	4432	-	-	-	-
49	& C153-1-11 варіант 1	Кабель J-Y(St)Y 1x2x0,8	1000м	0,6426	<u>12454.26</u>	-	8003	-	-	-	-
50	2405-1340 варіант 2	Коробка розгалужувальна	шт	1	<u>153.12</u>	-	153	-	-	-	-
51	2405-1340 варіант 5	Кабельний ввід	шт	1	<u>6.75</u>	-	7	-	-	-	-
52	2405-1340 варіант 6	Клемна колодка	шт	1	<u>31.57</u>	-	32	-	-	-	-
53	& C113-1878-4 варіант 1	Майданчик універсальний зі стяжкою	шт	1240	<u>1.40</u>	-	1736	-	-	-	-
54	& C113-1878-4 варіант 2	З'єднувач кабеля	шт	20	<u>62.21</u>	-	1244	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					98902	52261	<u>3223</u> 1526		<u>422.22</u> 10,95
		Разом будівельні роботи, грн.					98902				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					43418				
		всього заробітна плата, грн.					53787				
		Загальновиробничі витрати, грн.					26412				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					42,01				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8553				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>125314</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>125314</b>				
		<b>Розділ 3. Земляні роботи</b>									
55	КБ1-164-3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 3	100м3	0,39	<u>44010.82</u> 44010,82	-	17164	17164	-	<u>421.6000</u>	<u>164.42</u>
56	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,3	<u>16859.44</u> 16859,44	-	5058	5058	-	<u>165.2400</u>	<u>49.57</u>
57	КБ34-104-1	Улаштування трубопроводу з труб вторинного поліетилену, до 2-х каналів	км	0,065	<u>27032.96</u> 25592,16	-	1757	1663	-	<u>222.0000</u>	<u>14.43</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	C1530-144 варіант 2	Труба гнучка гофрована двостінна з протяжною діам. 63 мм	м	65	<u>29.42</u>	-	1912	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3			-	-	25891	23885	-		<u>228.42</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					25891		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2006				
		всього заробітна плата, грн.					23885				
		Загальновиробничі витрати, грн.					14163				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					27,41				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5581				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>40054</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>40054</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					511244	167030	<u>33133</u>		<u>1373.97</u>
		Разом устаткування, грн.					49636		12988		98,54
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					477				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>50113</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					461608				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					261445				
		всього заробітна плата, грн.					180018				
		Загальновиробничі витрати, грн.					88731				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					143				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					29112				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>550339</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>600453</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>1615,51</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>209130</b>				

Склав

---

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

Перевірів

---

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-010**  
**на автоматизацію та диспетчеризацію систем протипожежного захисту**  
**Будівля початкової школи ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 42,061 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,14351 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 19,146 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Електроапарати</b>											
1	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,02	<u>30473.26</u> 25978,74	<u>1362.28</u> 1213,63	609	520	<u>27</u> 24	<u>207.2000</u> 9,7940	<u>4.14</u> 0,2
2	& С1551-1-5 варіант 5	Модульний автоматичний вимикач Ех9BS 4, 5кА хар-ка С 6А 1Р NOARK	шт	1	<u>129.14</u> -	-	129	-	-	-	-
3	& С1551-1-5 варіант 6	Додатковий контакт до автомата з незалежним розщеплювачем	шт	1	<u>396.64</u> -	-	397	-	-	-	-
4	С111-1905 варіант 1	Резистор номіналом 470 Ом	шт	6	<u>3.10</u> -	-	19	-	-	-	-
5	С111-1905 варіант 2	Резистор номіналом 3 кОм	шт	6	<u>2.05</u> -	-	12	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							1166	520	<u>27</u> 24		<u>4.14</u> 0,2
Разом будівельні роботи, грн.							1166				

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. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					619 544 265 0,42 86 <b>1431</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>1431</b>				
		<b>Розділ 2. Лоток, кабелі і проводи</b>									
6	КБ21-3-4	Прокладання поліетиленових труб, діаметр труб до 25 мм	100м	1	<u>2215.29</u> 1967,76	<u>168.51</u> 66,12	2215	1968	<u>169</u> 66	<u>16.2800</u> 0,4400	<u>16.28</u> 0,44
7	С1530-41 варіант 8	Труба ПВХ для прокладки за підвісною стелею Licht D16мм з прот.	10м	10,1	<u>55.46</u> -	<u>-</u> -	560	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	С1545-119 варіант 1	Скоба металева однолапкова D16мм	шт	200	<u>3.36</u> -	<u>-</u> -	672	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	0,12	<u>7929.61</u> 6058,46	<u>1391.43</u> 696,57	952	727	<u>167</u> 84	<u>47.2100</u> 4,9268	<u>5.67</u> 0,59
10	& С113- 21245 варіант 6	Лоток перфорований серії Standart 50x35, L=3 м	м	12,12	<u>58.31</u> -	<u>-</u> -	707	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& С113- 21245 варіант 7	Кришка лотка L50, L=3 м	м	12,12	<u>48.99</u> -	<u>-</u> -	594	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& С113- 21245 варіант 8	Перегородка лотка 35, L=3 м	м	12,12	<u>28.53</u> -	<u>-</u> -	346	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	С1545-169 варіант 7	Гвинт М6х12	шт	12	<u>3.70</u> -	<u>-</u> -	44	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	С1545-169 варіант 8	Гайка М6 з насічкою	шт	12	<u>2.35</u> -	<u>-</u> -	28	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	С1545-113 варіант 5	Кронштейн гнучий С-образний 240	шт	15	<u>52.07</u> -	<u>-</u> -	781	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	С1545-113 варіант 6	Анкер з кожухом і болтом М10	шт	30	<u>14.33</u> -	<u>-</u> -	430	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	С188888-21 варіант 1	Піна монтажна вогнетривка Soudafoam FR В1 750 мл	шт	1	<u>373.15</u> -	<u>-</u> -	373	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	КМ8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	0,35	<u>12395,07</u> 6139,31	<u>1476,86</u> 203,88	4338	2149	<u>517</u> 71	<u>47.8400</u> 1,4338	<u>16.74</u> 0,5
19	& С130-1186-2 варіант 1	Металорукав РЗ-Ц-Х-Ш-15	м	35	<u>36,52</u> -	<u>-</u> -	1278	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КБ21-15-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм <sup>2</sup> у лотках	100м	0,12	<u>419,95</u> 279,76	<u>21,06</u> 8,27	50	34	<u>3</u> 1	<u>2.1800</u> 0,0550	<u>0,26</u> 0,01
21	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм <sup>2</sup>	100м	1,35	<u>1248,20</u> 1013,34	<u>108,27</u> 75,89	1685	1368	<u>146</u> 102	<u>8.6000</u> 0,5634	<u>11,61</u> 0,76
22	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм <sup>2</sup> з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	1,03	<u>11062,69</u> 9173,03	<u>-</u> -	11395	9448	<u>-</u> -	<u>71.4800</u> -	<u>73,62</u> -
23	& С1545-64-12	Кабель (N)HXH FE180/E30 2*1,5	м	117,3	<u>25,71</u> -	<u>-</u> -	3016	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	& С153-1-11 варіант 1	Кабель J-Y(St)Y 1x2x0,8	1000м	0,1377	<u>12454,26</u> -	<u>-</u> -	1715	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	2405-1340 варіант 7	Коробка Е90 вогнестійка 100x100x60 розподільча Р66 с клеммами 5x1.5-6мм.кв	шт	4	<u>416,62</u> -	<u>-</u> -	1666	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					32845	15694	<u>1002</u> 324		<u>124,18</u> 2,3
		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>					32845 16149 16018 7784 12,27 2498 <b>40629</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>40629</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					34011	16214	<u>1029</u> 348		<u>128,32</u> 2,5
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					34011				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					16768				
		всього заробітна плата, грн.					16562				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8050				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					12,69				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2584				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>42061</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>42061</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>143,51</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>19146</b>				

Склав

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

Перевірив

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на пусконалагоджувальні роботи № 02-02-011  
на пусконалагоджувальні роботи пожежної сигналізації та оповіщення про пожежу  
Будівля початкової школи ЧЕРГА 2**

Кошторисна вартість 6,887 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,03044 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 5,432 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норм)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.	Витрати труда пусконалагоджувального персоналу, люд.год.	
							на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	КП1-58-2	Схеми сигналізації. Схема утворення ділянки сигналізації [центральна, технологічна, місцева, аварійна, попереджувальна та ін.]	ділянка	1	4936,40	4936	28,0000	28
		Разом прямі витрати по кошторису всього заробітна плата, грн.				4936		28
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:				4936		
		Загальнопромислові витрати, грн.				1951		
		трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год.				2,44		
		заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн.				496		
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>				<b>6887</b>		
		-----						
		<b>Всього по кошторису, грн.</b>				<b>6887</b>		
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>				<b>30,44</b>		

	<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>	<b>5432</b>	
--	---	-------------	--

Склав \_\_\_\_\_ О.Б. Глітіна  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ О.Я. Демченко  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-012**  
**на блискавкозахист**  
**Будівля початкової школи ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 605,346 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,90869 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 225,408 тис. грн.  
Середній розряд робіт 2,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
										на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>									
1	КБ1-164-3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 3	100м3	2,4	44010,82 44010,82	- -	105626	105626	- -	421.6000 -	1011,84 -
2	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	2,4	16859,44 16859,44	- -	40463	40463	- -	165.2400 -	396,58 -
		Разом прямі витрати по розділу 1					146089	146089	- -		1408,42 -
		Разом будівельні роботи, грн.					146089				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					146089				
		Загальновиробничі витрати, грн.					87044				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					169,01				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					34407				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>233133</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>233133</b>				
		<b>Розділ 2. Блискавкозахист</b>									
3	КМ8-472-8	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з круглої сталі діаметром 8 мм	100 м	4,2	<u>4717.19</u> 3490,58	<u>375.74</u> 78,28	19812	14660	<u>1578</u> 329	<u>27.2000</u> 0,5328	<u>114.24</u> 2,24
4	& С1520-1-1 варіант 1	Дріт круглий гарячецинкований діам. 8мм, бухта 125м, RD8 FT	м	375	<u>60.73</u> -	<u>-</u> -	22774	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	& С1520-1-1 варіант 2	Дріт круглий, RD 10-PVC OBO Bettermann	м	45	<u>323.86</u> -	<u>-</u> -	14574	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	С1545-153 варіант 3	Струмоприймач G, OBO Bettermann	шт	9	<u>82.64</u> -	<u>-</u> -	744	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	& С1545-39-2 варіант 1	Тримач гребеневий 132 P-UA	шт	190	<u>313.93</u> -	<u>-</u> -	59647	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	& С1545-39-1 варіант 2	Тримач дроту 177 20 VA M6 нержавіюча сталь	шт	120	<u>55.70</u> -	<u>-</u> -	6684	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	С1545-39 варіант 1	Клема для хомутів заземлення, нержавіюча сталь OBO Bettermann	шт	6	<u>150.45</u> -	<u>-</u> -	903	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	& С1545-101-2 варіант 2	Стрічка для хомутів заземлення, нержавіюча сталь OBO Bettermann 5057922	шт	40	<u>119.41</u> -	<u>-</u> -	4776	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& С1545-39-2 варіант 2	Тримач на жолоб 262 гарячецинкований OBO Bettermann	шт	20	<u>137.49</u> -	<u>-</u> -	2750	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	С1545-39 варіант 3	З'єднувач Varіo 249 В 8-10, ST, гарячецинкований OBO Bettermann	шт	45	<u>79.07</u> -	<u>-</u> -	3558	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& С1510-2-2 варіант 1	Компенсатор 172 AR, алюміній OBO BETTERMANN	шт	5	<u>121.17</u> -	<u>-</u> -	606	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	& С1545-39-1 варіант 4	Тримач дроту фасадний 113 Z8-10 G OBO Bettermann	шт	60	<u>74.40</u> -	<u>-</u> -	4464	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& С1545-39-1 варіант 5	Елемент відокремлювання 233 А VA нержавіюча сталь, OBO Bettermann	шт	20	<u>168.53</u> -	<u>-</u> -	3371	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	КМ10-698-1	Монтаж коробки розподільчої	шт	20	<u>94.40</u> 93,09	-	1888	1862	-	<u>0,8000</u>	16
17	& С1512-6-1 варіант 1	Коробка розподільча Т100 без кабельних введів 150х116х67, ІР66, ІК07, УФ-стійкий / ГПП	шт	20	<u>236.23</u> -	-	4725	-	-	-	-
18	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, з полоси 40х4мм	100 м	4	<u>3480.09</u> 2874,59	<u>529.96</u> 143,57	13920	11498	<u>2120</u> 574	<u>22.4000</u> 0,9664	<u>89.6</u> 3,87
19	& С1518-1-1 варіант 1	Полоса гарячецинкована для блискавкозахисту 40х4мм, бухта 40м ОВО Bettermann	м	400	<u>211.78</u> -	-	84712	-	-	-	-
20	С1545-39 варіант 4	З'єднувач хрестовий 256 А-DIN 40, гарячецинкований ОВО Bettermann	шт	30	<u>276.63</u> -	-	8299	-	-	-	-
21	С1545-39 варіант 5	З'єднувач Rd 8-10/FL40 мм до шпильки заземлення 20 мм, гарячецинкований ОВО Bettermann	шт	20	<u>201.89</u> -	-	4038	-	-	-	-
22	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 20 мм	10 шт	4	<u>5285.41</u> 1437,30	<u>3713.12</u> 868,34	21142	5749	<u>14852</u> 3473	<u>11.2000</u> 6,1915	<u>44.8</u> 24,77
23	& С1545-291-1-І варіант 1	Стрижень уземлення 219 20 ST FT, 1,5 м, 20 мм, 130 мкм, гарячецинкований ОВО Bettermann	шт	40	<u>703.82</u> -	-	28153	-	-	-	-
24	& С1545-291-1-І варіант 2	Насадка вібромолота SDS-Max, для стрижнів ST, ВР, ОМЕХ, 20 мм ОВО Bettermann	шт	1	<u>15816.30</u> -	-	15816	-	-	-	-
25	С1545-153 варіант 2	Наконечник уземлювача ST, ВР, 20 мм ОВО Bettermann	шт	20	<u>65.06</u> -	-	1301	-	-	-	-
26	КМ8-143-5	Покривання провідників блискавкозахисту антикорозійною стрічкою	100 м	1,3	<u>471.15</u> 436,32	<u>34.83</u> 13,79	612	567	<u>45</u> 18	<u>3.4000</u> 0,0915	<u>4.42</u> 0,12
27	& С1545-101-2 варіант 3	Антикорозійний бандаж пластичний 50 мм, 10 м ОВО Bettermann	шт	13	<u>450.15</u> -	-	5852	-	-	-	-
28	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,01	<u>30473.26</u> 25978,74	<u>1362.28</u> 1213,63	305	260	<u>14</u> 12	<u>207.2000</u> 9,7940	<u>2.07</u> 0,1
29	& С1545-39-2 варіант 5	Обмежувач перенапруг Тип І+ІІ V50-В+С 3-280 ОВО Bettermann	шт	1	<u>5793.37</u> -	-	5793	-	-	-	-
30	& С1545-39-1 варіант 6	Тримач провoda плаского 40mm з отвором 6,5 мм гарячецинкований ОВО Bettermann	шт	20	<u>88.60</u> -	-	1772	-	-	-	-
31	& С1113-56-53 варіант 1	Шпилька з різьбою М8 ОВО Bettermann	шт	60	<u>116.55</u> -	-	6993	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	& C1113-56-53 варіант 2	Анкер забивний М8х40 ОВО Bettermann	шт	60	<u>15.14</u> -	<u>-</u> -	908	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	& C1545-39-1 варіант 7	Тримач для плоских провідників 865 40 FL 40 ОВО Bettermann	шт	20	<u>97.97</u> -	<u>-</u> -	1959	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	C111-1865 варіант 2	Метал, метизи	кг	15	<u>45.58</u> -	<u>-</u> -	684	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					353535	34596	<u>18609</u> 4406		<u>271.13</u> 31,1
		Разом будівельні роботи, грн.					353535				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					300330				
		всього заробітна плата, грн.					39002				
		Загальновиробничі витрати, грн.					18678				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					29,03				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5910				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>372213</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>372213</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					499624	180685	<u>18609</u> 4406		<u>1679.55</u> 31,1
		Разом будівельні роботи, грн.					499624				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					300330				
		всього заробітна плата, грн.					185091				
		Загальновиробничі витрати, грн.					105722				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					198,04				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					40317				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>605346</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>605346</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>1908,69</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>225408</b>				

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-013**  
**на монтаж системи відеоспостереження**  
**Будівля початкової школи ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 150,595 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,43554 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 59,154 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	2	<u>202.98</u>	-	406	406	-	<u>1.6000</u>	<u>3.2</u>
2	& С1514-7-3 варіант 1	Відеореєстратор Hikvision DS-7616NI-Q1(D)	шт	1	<u>4678.12</u>	-	4678	-	-	-	-
3	& С1514-7-3 варіант 2	Комутатор DAHUA DH-CS4010-8ET-110	шт	1	<u>3505.80</u>	-	3506	-	-	-	-
4	280222-20-10 варіант 2	Монітор SAMSUNG LS24C310EAIXCI	комплект	1	<u>4200.00</u>	-	4200	-	-	-	-
5	& 1504-1112-7 варіант 2	Жорсткий диск 3.5" 4TB WD (WD43PURZ)	шт	1	<u>3822.98</u>	-	3823	-	-	-	-
6	КМ10-730-2	Апаратура телевізійна з однією малогабаритною камерою (Відеокамера)	комплект	11	<u>3263.98</u>	-	35904	34682	-	<u>24.0000</u>	<u>264</u>
7	1602-20021 варіант 1	Камера Hikvision DS-2CD2T25FHWD-I8 (4 мм)	шт	7	<u>4000.00</u>	-	28000	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	1602-20021 варіант 2	Камера Hikvision DS-2CD1121-I(F) (2.8мм)	шт	4	<u>2350.00</u>	-	9400	-	-	-	-
9	C1512-1 варіант 3	Кріплення для відеокамери SP-BOX-130	шт	7	<u>90.16</u>	-	631	-	-	-	-
10	& C1511-1- 10 варіант 1	Конектор (модуль) RJ-45 UTP	шт	26	<u>41.12</u>	-	1069	-	-	-	-
11	KM11-107-1	Вмикання штепсельних роз'ємів в апаратуру, кількість контактів у роз'ємі до 14	шт	2	<u>43.63</u>	-	87	87	-	<u>0.3400</u>	<u>0.68</u>
12	& 1504-1112- 7 варіант 3	Патч-корд мережевий E-NET UTP, RJ-45, CAT.5/CAT.6, 1m	шт	2	<u>32.71</u>	-	65	-	-	-	-
13	& C1547-6- 18 варіант 1	Мережевий фільтр живлення Gembird SPG6-G-6B	шт	1	<u>186.48</u>	-	186	-	-	-	-
14	KM8-591-8	Розетка штепсельна незаглибленого типу	100 шт	0,01	<u>8426.15</u>	<u>109.70</u>	84	78	<u>1</u>	<u>57.6000</u>	<u>0.58</u>
15	& C1547-6- 19 варіант 1	Розетка Schneider Electric CEDAR подвійна 2К+3	шт	1	<u>363.27</u>	-	363	-	-	-	-
16	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,96	<u>7512.25</u>	<u>2461.71</u>	7212	3948	<u>2363</u>	<u>32.8000</u>	<u>31.49</u>
17	& C1545-89- 2 варіант 4	Короб монтажний 25x16	м	90,9	<u>29.43</u>	-	2675	-	-	-	-
18	& C1545-89- 2 варіант 3	Короб монтажний 40x40	м	6,06	<u>112.62</u>	-	682	-	-	-	-
19	C1545-4 варіант 5	Дюбель 6x40	100шт	2,6	<u>38.49</u>	-	100	-	-	-	-
20	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм <sup>2</sup> у коробах	100м	0,1	<u>1858.80</u>	<u>922.08</u>	186	80	<u>92</u>	<u>6.2600</u>	<u>0.63</u>
21	КБ21-13-2	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм <sup>2</sup> у коробах	100м	0,86	<u>2993.87</u>	<u>1478.05</u>	2575	1054	<u>1271</u>	<u>9.5500</u>	<u>8.21</u>
22	KM8-146-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 1 кг	100 м	3,74	<u>3629.47</u>	-	13574	10751	-	<u>22.4000</u>	<u>83.78</u>
23	& C153-1-5 варіант 9	Кабель КПП-ВП 4x2x0,51	1000м	0,4692	<u>14194.76</u>	-	6660	-	-	-	-
24	& C153-1-1 варіант 7	Кабель ПВС 3x1,5	1000м	0,0102	<u>18031.90</u>	-	184	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	C1545-4 варіант 4	Хомут пластиковий 3,6х200, 100шт	100шт	6	78,26	-	470	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					126720	51086	3727		392,57
		Разом устаткування, грн.					41600		1221		9,33
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					518				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>42118</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					85120				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					30307				
		всього заробітна плата, грн.					52307				
		Загальновиробничі витрати, грн.					23327				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					33,64				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6847				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи ) 4200 x 0,007, грн.					29				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>108476</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>150593</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>435,54</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>59154</b>				

Склав

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на пусконалагоджувальні роботи № 02-02-014  
на пусконалагодження системи відеоспостереження  
Будівля початкової школи ЧЕРГА 2**

Кошторисна вартість 7,745 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,03806 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 6,097 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норм)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.	Витрати труда пусконалагоджувального персоналу, люд.год.	
							на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	КМ10-514-5	Вимірювання рівня відео сигналу для одного каналу	вимірюв.	11	254,48	2799	1,8000	19,8
2	КП2-16-2	Системи програмної або логічної операції управління з кількістю вхідних сигналів до 2 (комплексна перевірка системи)	система	1	1939,30	1939	11,0000	11
3	КП1-62-15	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром кабельних і інших ліній, напруга до 1 кВ, призначених для передачі електроенергії розподільним пристроям, щитам, шафам і комутаційним апаратам	лінія	11	70,52	776	0,4000	4,4
		Разом прямі витрати по кошторису всього заробітна плата, грн.				5514		35,2
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:				5514		
		Загальновиробничі витрати, грн.				2231		
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.				2,86		
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.				583		
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>				<b>7745</b>		
		-----						
		<b>Всього по кошторису, грн.</b>				<b>7745</b>		
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>				<b>38,06</b>		

	<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>	<b>6097</b>	
--	---	-------------	--

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-015**  
**на монтаж сигналізації до вибухонебезпечних та граничнодопустимих концентрацій газу**  
**Будівля початкової школи ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 87,855 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,16019 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 20,352 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одиницю	всього	
1	КМ10-667-6	Монтаж приладу сигналізатора газу Варта-1.03	шт	1	3108,32	2,97	3108	3094	3	25,6000	25,6
		Варта-1.03			3094,27	0,53			1	0,0046	-
2	1504-7029 варіант 4	Сигналізатор газу Варта-1.03-14П	шт	1	9450,00	-	9450	-	-	-	-
3	КМ10-668-2	Сповіщувач загазованості (ДМ-14)	шт	9	387,39	1,68	3487	3351	15	3,2000	28,8
					372,35	0,30			3	0,0026	0,02
4	17064-1509 варіант 1	Датчик газу метан ДМ-14	шт	9	3500,00	-	31500	-	-	-	-
5	КМ10-669-3	Блок живлення і контролю	шт	1	1052,32	1,36	1052	1051	1	8,0000	8
					1050,96	0,24			-	0,0021	-
6	& 1602-30113 варіант 1	Блок живлення БЖ-1230	шт	1	4900,00	-	4900	-	-	-	-
7	КМ8-125-2	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 22 А.год	шт	1	90,35	6,78	90	79	7	0,6400	0,64
					79,30	3,23			3	0,0252	0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	& С1514-1-1-К варіант 3	Акумуляторна батарея 12В 18А-год	шт	1	<u>1308,50</u>	-	1309	-	-	-	-
9	КМ10-668-2	Монтаж сповіщувача світло-звукового	шт	2	<u>403,97</u>	<u>1,68</u>	808	745	<u>3</u>	<u>3,2000</u>	<u>6,4</u>
					372,35	0,30			1	0,0026	0,01
10	1704-50724 варіант 4	Оповіщувач світлозвуковий "УВАГА!, Загазованість! Всім покинути приміщення! Викличте службу 104!"	шт	2	<u>800,00</u>	-	1600	-	-	-	-
11	КБ21-3-4	Прокладання поліетиленових труб, діаметр труб до 25 мм	100м	3	<u>2215,29</u>	<u>168,51</u>	6646	5903	<u>506</u>	<u>16,2800</u>	<u>48,84</u>
					1967,76	66,12			198	0,4400	1,32
12	С1530-41 варіант 8	Труба ПВХ для прокладки за підвісною стелею Licht D16мм з прот.	10м	30,3	<u>55,46</u>	-	1680	-	-	-	-
13	С1545-119 варіант 1	Скоба металева однолапкова D16мм	шт	600	<u>3,36</u>	-	2016	-	-	-	-
14	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого однотельного або багатотельного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм <sup>2</sup>	100м	3	<u>1248,20</u>	<u>108,27</u>	3745	3040	<u>325</u>	<u>8,6000</u>	<u>25,8</u>
					1013,34	75,89			228	0,5634	1,69
15	& С151-1-23 варіант 2	Кабель КГВВ 3х1	м	102	<u>18,21</u>	-	1857	-	-	-	-
16	& С151-1-23 варіант 3	Кабель КГВВ 5х1	м	204	<u>25,45</u>	-	5192	-	-	-	-
17	2405-1340 варіант 8	Коробка відгалуджувальна, 120х80х50мм, IP56	шт	1	<u>257,16</u>	-	257	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					78697	17263	<u>860</u>		<u>144,08</u>
		Разом устаткування, грн.					47450		434		3,07
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					730				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>48180</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					31247				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					13124				
		всього заробітна плата, грн.					17697				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8430				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					13,04				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2655				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>39677</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>87855</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>160,19</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>20352</b>				

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

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на пусконалагоджувальні роботи № 02-02-016  
на пусконалагодження системи концентрацій газу  
Будівля початкової школи ЧЕРГА 2**

Кошторисна вартість 24,108 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,10653 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 19,013 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норм)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.	Витрати труда пусконалагоджувального персоналу, люд.год.	
							на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	КП2-16-9	Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання до 5	система	1	17277,40	17277	98,0000	98
		Разом прямі витрати по кошторису всього заробітна плата, грн.				17277		98
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:				17277		
		Загальновиробничі витрати, грн.				6831		
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.				8,53		
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.				1736		
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>				<b>24108</b>		
		-----						
		<b>Всього по кошторису, грн.</b>				<b>24108</b>		
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>				<b>106,53</b>		

	<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>	<b>19013</b>	
--	---	--------------	--

Склав

---

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

Перевірів

---

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-017**  
**на монтаж системи охоронної сигналізації будівлі початкової школи**  
**Будівля початкової школи ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 201,076 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,20666 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 25,416 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-667-8	Прилад ОПС на 4 промені	шт	1	<u>1498.90</u>	<u>1.36</u>	1499	1489	1	<u>12.8000</u>	<u>12.8</u>
					1489,41	0,24			-	0,0021	-
2	С1512-10 варіант 1	Прилад охоронний Hub Jeweller	шт	1	<u>5185.06</u>	-	5185	-	-	-	-
3	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	3	<u>206.37</u>	<u>3.39</u>	619	609	10	<u>1.6000</u>	<u>4.8</u>
					202,98	1,62			5	0,0126	0,04
4	С1512-10 варіант 2	Ретранслятор радіоканальний ReX Jeweller бездротовий	шт	2	<u>2465.05</u>	-	4930	-	-	-	-
5	С1512-10 варіант 3	Модуль для під'єднання дротової сигналізації	шт	1	<u>3570.09</u>	-	3570	-	-	-	-
6	С1511-3 варіант 3	Клавіатура бездротова KeyPad Plus Jeweller	шт	1	<u>2847.46</u>	-	2847	-	-	-	-
7	КМ10-668-1	Словіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	108	<u>209.09</u>	<u>6.52</u>	22582	20107	704	<u>1.6000</u>	<u>172.8</u>
					186,18	1,17			126	0,0101	1,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	C1511-3 варіант 5	Датчик комбінований руху і розбиття	шт	36	<u>2056.96</u>	-	74051	-	-	-	-
9	C1511-3 варіант 6	Датчик бездротовий руху MotionProtect Jeweller	шт	3	<u>2056.96</u>	-	6171	-	-	-	-
10	C1511-3 варіант 7	Датчик бездротовий відчинення DoorProtect Jewelle	шт	68	<u>977.47</u>	-	66468	-	-	-	-
11	C1511-3 варіант 8	Сирена бездротова зі світлодіодною рамкою StreetSiren Jeweller	шт	1	<u>2932.50</u>	-	2933	-	-	-	-
12	C1545-4 варіант 5	Дюбель 6x40	100шт	0,5	<u>38.49</u>	-	19	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					190874	22205	715 131		190,4 1,13
		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>					190874 167954 22336 10202 15,13 3080 <b>201076</b>				
		----- -									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>201076</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>206,66</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>25416</b>				

Склав

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

Перевірив

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-02-018**  
**на монтаж структурованої кабельної системи**  
**Будівля початкової школи ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 437,014 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,30446 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 175,635 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-385-1	Шафа або статив [стояк], маса до 100 кг	шт	1	<u>2827.94</u>	-	2828	2733	-	<u>20.8000</u>	<u>20.8</u>
					2732,50	-			-	-	-
2	С1545-312	Шафа 12U, 600x600x640 мм (Ш*Г*В), акрилове скло, сіра UA-MGSWA126G	шт	1	<u>10683.36</u>	-	10683	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
3	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	3	<u>202.98</u>	-	609	609	-	<u>1.6000</u>	<u>4.8</u>
					202,98	-			-	-	-
4	& 1504-1112-16	Патч-панель 19" 24xRJ-45 UTP кат.5е	шт	2	<u>1519.06</u>	-	3038	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
5	& 1504-1112-16	Патч-панель 24 портів під 12 адаптори SC Duplex/LC Quad, пуста,1U	шт	1	<u>1155.22</u>	-	1155	-	-	-	-
	варіант 4				-	-			-	-	-
6	& 1504-1112-16	Кабельний організатор 1U з 5 пластиковими кільцями, чорний	шт	5	<u>153.07</u>	-	765	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C113-1586 варіант 1	Адаптер SC/SC MM Duplex, LW	шт	4	<u>38.58</u>	-	154	-	-	-	-
8	KM11-107-1	Вмикання штепсельних роз'ємів в апаратуру, кількість контактів у роз'ємі до 14	шт	89	<u>43.63</u>	-	3883	3883	-	<u>0.3400</u>	<u>30.26</u>
9	& 1504-1112-7 варіант 7	Пігтейл FO SC,SM, товщина 0,9, 1,5 м білий	шт	8	<u>47.22</u>	-	378	-	-	-	-
10	& 1504-1112-7 варіант 8	Патчкорд оптичний SC/UPC-SC/UPC SM 1м Simplex, Slim (2мм)	шт	3	<u>123.32</u>	-	370	-	-	-	-
11	& 1504-1112-7 варіант 9	Патч-корд UTP 1м	шт	31	<u>33.22</u>	-	1030	-	-	-	-
12	& 1504-1112-7 варіант 10	Патч-корд UTP 2м	шт	20	<u>55.36</u>	-	1107	-	-	-	-
13	& 1504-1112-7 варіант 11	Патч-корд UTP 3м	шт	27	<u>76.57</u>	-	2067	-	-	-	-
14	C1511-2 варіант 3	Касета FO на 12 зварок	шт	1	<u>36.30</u>	-	36	-	-	-	-
15	C1110-100 варіант 3	Комплект 19" кріплення М6 (гвинт, шайба, гайка)	шт	44	<u>109.81</u>	-	4832	-	-	-	-
16	KM10-349-7	Монтаж розетки	шт	1	<u>191.86</u>	-	192	186	-	<u>1.6000</u>	<u>1.6</u>
17	& 1504-1112-10 варіант 2	Розетка блок 19" на 8 роз. нім. станд., 16А, 1U, з вимикачем, шнур 1.8 м	шт	1	<u>1054.55</u>	-	1055	-	-	-	-
18	KM11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТСЗів], маса до 5 кг	шт	1	<u>202.98</u>	-	203	203	-	<u>1.6000</u>	<u>1.6</u>
19	1602-20072 варіант 3	Комутатор мережевий EWS1200-28TFP	шт	1	<u>22944.20</u>	-	22944	-	-	-	-
20	C113-1586 варіант 4	Модуль FoxGate SFP-1SM-1310-3SC односторонній, 100М	шт	1	<u>351.41</u>	-	351	-	-	-	-
21	C113-1586 варіант 3	Модуль FoxGate SFP-1SM-1550-3SC односторонній, 100М	шт	2	<u>877.02</u>	-	1754	-	-	-	-
22	1602-20072 варіант 4	Бездротова точка доступу EWS276-FIT	шт	11	<u>5749.20</u>	-	63241	-	-	-	-
23	KM10-349-7	Монтаж розетки	шт	22	<u>191.86</u>	-	4221	4096	-	<u>1.6000</u>	<u>35.2</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	& 1504-1112-10 варіант 4	Panduit CFPAGS2 адаптер 50x50 на 2 модуля	шт	22	<u>237,17</u> -	<u>-</u> -	5218	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	& 1504-1112-10 варіант 5	Panduit FCFP рамка 80x80 під адаптер 50x50	шт	22	<u>107,63</u> -	<u>-</u> -	2368	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& 1504-1112-10 варіант 6	Panduit CMB заглушка замість модуля	шт	16	<u>16,26</u> -	<u>-</u> -	260	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& C1511-1-10 варіант 3	Конектор Panduit CJ5E88TG модуль RG-45 UTP Cat.5e	шт	28	<u>210,23</u> -	<u>-</u> -	5886	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	КМ8-591-8	Розетка настінна	100 шт	0,11	<u>8426,15</u> 7798,46	<u>109,70</u> 30,91	927	858	<u>12</u> 3	<u>57.6000</u> 0,2258	<u>6.34</u> 0,02
29	& 1504-1112-10 варіант 3	Розетка настінна для 1 xRJ45 без модулів KeyStone, Kingda	шт	11	<u>48,47</u> -	<u>-</u> -	533	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	& C1511-1-10 варіант 2	Конектор (модуль) KeyStone RJ45 UTP, кат. 6, 110, Slim, W - 16.6 мм, білий, під ключ	шт	11	<u>65,73</u> -	<u>-</u> -	723	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	0,01	<u>7929,61</u> 6058,46	<u>1391,43</u> 696,57	79	61	<u>14</u> 7	<u>47.2100</u> 4,9268	<u>0,47</u> 0,05
32	& 1504-1112-51 варіант 2	Короб МК кабельний 100x50	м	1,01	<u>393,87</u> -	<u>-</u> -	398	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	C1545-4 варіант 5	Дюбель 6x40	100шт	2	<u>38,49</u> -	<u>-</u> -	77	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	C1545-4 варіант 7	Стяжка 200 мм (100шт.)	100шт	14	<u>42,87</u> -	<u>-</u> -	600	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	& C111-1785-1 варіант 1	Скоба Grip-M 85x50 мм 2207036	шт	25	<u>65,89</u> -	<u>-</u> -	1647	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	& C1512-10-11 варіант 1	Коробка Мега монтажна в гіпсокартон	шт	22	<u>71,44</u> -	<u>-</u> -	1572	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	КБ21-15-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у лотках	100м	0,01	<u>349,00</u> 279,76	<u>-</u> -	3	3	<u>-</u> -	<u>2.1800</u> -	<u>0,02</u> -
38	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм2 з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	15,24	<u>12568,41</u> 9173,03	<u>-</u> -	191543	139797	<u>-</u> -	<u>71.4800</u> -	<u>1089,36</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	& C151-1-22-16 варіант 4	Кабель негорючий вита пара КПВОНГ -HF-ВП (350) 4*2*0,51 (UTP-CAT.5E LSOH), 305 М	м	1555,5	13,68	-	21279	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					360009	152429	26		1190,45
		Разом устаткування, грн.					86185		10		0,07
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3384				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>89569</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					273824				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					121369				
		всього заробітна плата, грн.					152439				
		Загальновиробничі витрати, грн.					73160				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					113,94				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					23196				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи ) 63241 x 0,007, грн.					443				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>347427</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>436997</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>1304,46</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>175635</b>				

Склав

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_

[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-02-019**  
технологічних рішень  
Будівля початкової школи ЧЕРГА 2

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо  
Кошторисна вартість 2917,570 тис. грн.  
Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Розділ 1. Навчальні класи на 24 учня - 07; 08; 09; 23; 24; 25</b>						
1	560103-15 варіант 1	Стіл письмовий кутовий для вчителя, розміри, мм: 1400x900x750; ( маса=0,02)	шт	6	6155,83	36935
2	560110-171 варіант 1	Стілець м'який для вчителя; ( маса=0,005)	шт	6	2350,00	14100
3	560103-22 варіант 1	Стіл учнівський одномісний з стільцем, розміри мм: 700x500x580-640-700 (h), комплект ; ( маса=0)	шт	144	2210,00	318240
4	560103-28 варіант 1	Дошка крейдова аудиторна на 5 робочих поверхонь; ( маса=0)	шт	6	4195,83	25175
5	560103-28 варіант 2	Мультимедійний проектор з кронштейном стельовим по типу BenQ EH600; ( маса=0,03)	шт	6	36883,33	221300
6	8401-11 варіант 1	Екран моторизований 2Е 100"; ( маса=0,007)	шт	6	4825,00	28950
7	8401-13 варіант 1	Ноутбук для вчителя з гарнітурою, маніпулятором "миша" та програмним забезпеченням по типу ASUS; ( маса=0,007)	шт	6	36332,50	217995
8	560103-32-А варіант 1	Тумба з керамічним умивальником; ( маса=0)	шт	6	3045,83	18275
9	560103-38 варіант 1	Стінка для навчального класу; ( маса=0,04)	шт	6	4147,50	24885
10	560103-28 варіант 3	Жалюзі на вікна; ( маса=0)	шт	40	332,50	13300
11	290827-44 варіант 1	Світильник стельовий з спрямованим світловим потоком що регулюється (підсвітка дошки); ( маса=0)	шт	6	1408,33	8450
12	280222-14001 варіант 1	Аптечка для учбового класу; ( маса=0)	шт	6	509,17	3055

1	2	3	4	5	6	7
		Разом по розділу 1				930660
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	952041	0,007	21381 6664
		<b>Всього по розділу 1</b>				<b>958705</b>
		<b>Розділ 2. Навчальні класи на 24 учня - 17; 18;</b>				
13	560103-16 варіант 1	Стіл універсальний мобільний з регулюванням висоти та нахилу стільниці (700*600*Нмм)(Оранж 3-5рост); ( маса=0,03)	шт	48	10415,83	499960
14	560103-44 варіант 1	Стілець учнівський; ( маса=0)	шт	48	792,50	38040
15	560103-28 варіант 2	Мультимедійний проектор з кронштейном стельовим по типу BenQ EH600; ( маса=0,03)	шт	2	36883,33	73767
16	8401-11 варіант 1	Екран моторизований 2Е 100"; ( маса=0,007)	шт	2	4825,00	9650
17	560103-28 варіант 1	Дошка крейдова аудиторна на 5 робочих поверхонь; ( маса=0)	шт	2	4195,83	8392
18	560103-15 варіант 1	Стіл письмовий кутовий для вчителя, розміри, мм: 1400x900x750; ( маса=0,02)	шт	2	6155,83	12312
19	560110-171 варіант 1	Стілець м'який для вчителя; ( маса=0,005)	шт	2	2350,00	4700
20	8401-13 варіант 1	Ноутбук для вчителя з гарнітурою, маніпулятором "миша" та програмним забезпеченням по типу ASUS; ( маса=0,007)	шт	2	36332,50	72665
21	560103-32-А варіант 1	Тумба з керамічним умивальником; ( маса=0)	шт	2	3045,83	6092
22	560103-38 варіант 1	Стінка для навчального класу; ( маса=0,04)	шт	2	4147,50	8295
23	560103-28 варіант 3	Жалюзі на вікна; ( маса=0)	шт	6	332,50	1995
24	290827-44 варіант 1	Світильник стельовий з спрямованим світловим потоком що регулюється (підсвітка дошки); ( маса=0)	шт	2	1408,33	2817
25	280222-14001 варіант 1	Аптечка для учбового класу; ( маса=0)	шт	2	509,17	1018
		Разом по розділу 2				739703
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				9867

1	2	3	4	5	6	7
	Порядок, п. 3. 14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	749570	0,007	5247
		<b>Всього по розділу 2</b>				<b>754817</b>
		<b>Розділ 3. Клас інформатики 11</b>				
26	560103-15 варіант 1	Стіл письмовий кутовий для вчителя, розміри, мм: 1400x900x750; ( маса=0,02)	шт	1	6155,83	6156
27	560110-171 варіант 2	Стілець для вчителя; ( маса=0,005)	шт	1	1900,00	1900
28	560103-22 варіант 1	Стіл учнівський одномісний з стільцем, розміри мм: 700x500x580-640-700 (h), комплект ; ( маса=0)	шт	12	2210,00	26520
29	560103-28 варіант 1	Дошка крейдова аудиторна на 5 робочих поверхонь; ( маса=0)	шт	1	4195,83	4196
30	560103-19 варіант 1	Стіл комп'ютерний учнівський одномісний; ( маса=0)	шт	12	1155,89	13871
31	560103-30 варіант 1	Крісло робоче поворотне; ( маса=0)	шт	12	1662,50	19950
32	8401-11 варіант 2	Інтерактивна дошка діаг.77" в комплекті з довгофокусним проектором, акустичною системою, монтажним кріпленням та ПЗ "Intboard Prostir"; ( маса=0,007)	шт	1	40233,33	40233
33	8401-13 варіант 2	Ноутбук 14" з маніпулятором "миша" та програмним забезпеченням; ( маса=0,007)	шт	12	30500,00	366000
34	560103-22-Б варіант 1	Персональний комп'ютер: робоча станція вчителя на базі Intel Core i5 (Системний блок, програмне забезпечення, монітор діагоналлю 23,8", маніпулято "Миша" дротовий, клавіатура); ( маса=0)	шт	1	39167,00	39167
35	560103-22-Б варіант 2	Багатофункціональний пристрій кольоровий (ксерокс+принтер+сканер); ( маса=0)	шт	1	36632,50	36633
36	560103-38 варіант 2	Шафа книжкова напівзакрита 4-х дверна; ( маса=0,055)	шт	1	3900,00	3900
37	560103-38 варіант 3	Шафа комбінована зі скл. дверцятами ; ( маса=0,055)	шт	1	6459,20	6459
38	560103-28 варіант 3	Жалюзі на вікна; ( маса=0)	шт	3	332,50	998
39	560103-32-А варіант 1	Тумба з керамічним умивальником; ( маса=0)	шт	1	3045,83	3046
40	280222-14001 варіант 1	Аптечка для учбового класу; ( маса=0)	шт	1	509,17	509
		Разом по розділу 3				569538

1	2	3	4	5	6	7
	Порядок, п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	580422	0,007	10884 4063
		<b>Всього по розділу 3</b>				<b>584485</b>
		<b>Розділ 4. Клас іноземної мови 10</b>				
41	560103-15 варіант 1	Стіл письмовий кутовий для вчителя, розміри, мм: 1400x900x750; ( маса=0,02)	шт	1	6155,83	6156
42	560110-171 варіант 2	Стілець для вчителя; ( маса=0,005)	шт	1	1900,00	1900
43	560103-22 варіант 2	Стіл учнівський двомісний з стільцем; ( маса=0)	шт	6	2635,00	15810
44	560103-28 варіант 4	Дошка крейдова аудиторна; ( маса=0)	шт	1	4750,00	4750
45	8401-11 варіант 2	Інтерактивна дошка діаг.77" в комплекті з довгофокусним проектором, акустичною системою, монтажним кріпленням та ПЗ "Intboard Prostir"; ( маса=0,007)	шт	1	40233,33	40233
46	8401-13 варіант 1	Ноутбук для вчителя з гарнітурою, маніпулятором "миша" та програмним забезпеченням по типу ASUS; ( маса=0,007)	шт	1	36332,50	36333
47	560103-32-A варіант 1	Тумба з керамічним умивальником; ( маса=0)	шт	1	3045,83	3046
48	560103-38 варіант 1	Стінка для навчального класу; ( маса=0,04)	шт	1	4147,50	4148
49	560103-28 варіант 3	Жалюзі на вікна; ( маса=0)	шт	2	332,50	665
50	280222-14001 варіант 1	Аптечка для учбового класу; ( маса=0)	шт	1	509,17	509
		Разом по розділу 4				113550
	Порядок, п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	116591	0,007	3041 816
		<b>Всього по розділу 4</b>				<b>117407</b>
		<b>Розділ 5. Клас музики 024</b>				
51	560103-15 варіант 1	Стіл письмовий кутовий для вчителя, розміри, мм: 1400x900x750; ( маса=0,02)	шт	1	6155,83	6156

1	2	3	4	5	6	7
52	560110-171 варіант 2	Стілець для вчителя; ( маса=0,005)	шт	1	1900,00	1900
53	560103-22 варіант 2	Стіл учнівський двомісний з стільцем; ( маса=0)	шт	6	2635,00	15810
54	560103-28 варіант 4	Дошка крейдова аудиторна; ( маса=0)	шт	1	4750,00	4750
55	8401-13 варіант 1	Ноутбук для вчителя з гарнітурою, маніпулятором "миша" та програмним забезпеченням по типу ASUS; ( маса=0,007)	шт	1	36332,50	36333
56	560103-23 варіант 1	Цифрове піаніно; ( маса=0)	шт	1	25350,00	25350
57	560103-32-А варіант 1	Тумба з керамічним умивальником; ( маса=0)	шт	1	3045,83	3046
58	560103-38 варіант 3	Шафа комбінована зі скл. дверцятами ; ( маса=0,055)	шт	1	6459,20	6459
		Разом по розділу 5				99804
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				2442
	Порядок, п. 3. 14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	102246	0,007	716
		<b>Всього по розділу 5</b>				<b>102962</b>
		<b>Розділ 6. Клас образотворчого мистецтва 15</b>				
59	560103-15 варіант 1	Стіл письмовий кутовий для вчителя, розміри, мм: 1400x900x750; ( маса=0,02)	шт	1	6155,83	6156
60	560110-171 варіант 2	Стілець для вчителя; ( маса=0,005)	шт	1	1900,00	1900
61	560103-22 варіант 2	Стіл учнівський двомісний з стільцем; ( маса=0)	шт	6	2635,00	15810
62	560103-28 варіант 4	Дошка крейдова аудиторна; ( маса=0)	шт	1	4750,00	4750
63	8401-13 варіант 1	Ноутбук для вчителя з гарнітурою, маніпулятором "миша" та програмним забезпеченням по типу ASUS; ( маса=0,007)	шт	1	36332,50	36333
64	560103-32-А варіант 1	Тумба з керамічним умивальником; ( маса=0)	шт	1	3045,83	3046
65	560103-38 варіант 3	Шафа комбінована зі скл. дверцятами ; ( маса=0,055)	шт	2	6459,20	12918
66	280222-14001 варіант 1	Аптечка для учбового класу; ( маса=0)	шт	1	509,17	509

1	2	3	4	5	6	7
		Разом по розділу 6				81422
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	82985	0,007	1563 581
		<b>Всього по розділу 6</b>				<b>83566</b>
		<b>Розділ 7. Клас логопедичний 06</b>				
67	560103-15 варіант 1	Стіл письмовий кутовий для вчителя, розміри, мм: 1400x900x750; ( маса=0, 02)	шт	1	6155,83	6156
68	560110-171 варіант 2	Стілець для вчителя; ( маса=0,005)	шт	1	1900,00	1900
69	560103-15 варіант 2	Стіл для логопедичних занять із дзеркалом та підсвічуванням; ( маса=0)	шт	2	4770,00	9540
70	560110-171 варіант 3	Стілець учнівський; ( маса=0)	шт	4	1152,50	4610
71	8401-13 варіант 1	Ноутбук для вчителя з гарнітурою, маніпулятором "миша" та програмним забезпеченням по типу ASUS; ( маса=0,007)	шт	1	36332,50	36333
72	560103-32-А варіант 2	Тумбочка з дверцятами; ( маса=0)	шт	1	1397,00	1397
73	560103-38-А варіант 1	Шафа для одягу; ( маса=0)	шт	1	5441,00	5441
74	560103-38 варіант 2	Шафа книжкова напівзакрита 4-х дверна; ( маса=0,055)	шт	1	3900,00	3900
75	560103-38 варіант 3	Шафа комбінована зі скл. дверцятами ; ( маса=0,055)	шт	1	6459,20	6459
76	241996-11035 варіант 1	Чайник електричний; ( маса=0)	шт	1	1300,00	1300
77	560103-28 варіант 3	Жалюзі на вікна; ( маса=0)	шт	2	332,50	665
78	280222-14001 варіант 1	Аптечка для учбового класу; ( маса=0)	шт	1	509,17	509
		Разом по розділу 7				78210
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	79725	0,007	1515 558

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Всього по розділу 7</b>				<b>80283</b>
		<b>Розділ 8. Кабінет завідуючого 05</b>				
79	560103-15 варіант 1	Стіл письмовий кутовий для вчителя, розміри, мм: 1400x900x750; ( маса=0,02)	шт	1	6155,83	6156
80	560110-171 варіант 2	Стілець для вчителя; ( маса=0,005)	шт	1	1900,00	1900
81	560103-15 варіант 3	Стіл для нарад; ( маса=0,02)	шт	1	10123,33	10123
82	560110-171 варіант 4	Стілець; ( маса=0,005)	шт	1	835,00	835
83	8401-13 варіант 1	Ноутбук для вчителя з гарнітурою, маніпулятором "миша" та програмним забезпеченням по типу ASUS; ( маса=0,007)	шт	1	36332,50	36333
84	560103-22-Б варіант 2	Багатофункціональний пристрій кольоровий (ксерокс+принтер+сканер); ( маса=0)	шт	1	36632,50	36633
85	560103-12 варіант 1	Сейф конторський; ( маса=0,1)	шт	1	43325,00	43325
86	560103-32-А варіант 2	Тумбочка з дверцятами; ( маса=0)	шт	1	1397,00	1397
87	560103-38 варіант 2	Шафа книжкова напівзакрита 4-х дверна; ( маса=0,055)	шт	1	3900,00	3900
88	560103-38-А варіант 1	Шафа для одягу; ( маса=0)	шт	2	5441,00	10882
89	241996-11035 варіант 1	Чайник електричний; ( маса=0)	шт	1	1300,00	1300
90	560103-28 варіант 3	Жалюзі на вікна; ( маса=0)	шт	2	332,50	665
		Разом по розділу 8				153449
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				3070
	Порядок, п. 3. 14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	156519	0,007	1096
		<b>Всього по розділу 8</b>				<b>157615</b>
		<b>Розділ 9. Гардероб 1-2 класів, Гардероб 3-4 класів 03, 04</b>				
91	560103-24 варіант 1	Вішалка на металевому каркасі двостороння (на 40 гачків); ( маса=0)	шт	2	2900,00	5800

1	2	3	4	5	6	7
92	560103-24 варіант 2	Вішалка на металевому каркасі одностороння(на 20 гачків); ( маса=0)	шт	4	2150,00	8600
		Разом по розділу 9				14400
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	14966	0,007	566 105
		<b>Всього по розділу 9</b>				<b>15071</b>
		<b>Розділ 10. Ігрова 12</b>				
93	560110-43 варіант 1	Сухий басейн; ( маса=0)	шт	1	5943,00	5943
94	550101-145 варіант 2	Шведська стінка в комплекті з: Турнік; Мотузкова драбинка; Кільця; Канат; Диск; Кріплення; ( маса=0)	шт	1	6850,00	6850
95	550101-32 варіант 1	Щит баскетбольний тренувальний, винос 0,5м у тому числі на один комплект: Щит з каркасом кріплення до стіни 900x1200мм, Кільце з сіткою, діам.кільця 450мм; ( маса=0)	шт	3	8460,00	25380
96	550101-165 варіант 1	Гімнастичні мати; ( маса=0)	шт	10	2170,00	21700
		Разом по розділу 10				59873
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	62224	0,007	2351 436
		<b>Всього по розділу 10</b>				<b>62660</b>
		<b>Разом</b>				<b>2840609</b>
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	2897289	0,007	56680 20281
		<b>Всього вартість устаткування</b>				<b>2897289</b>
		<b>Всього вартість будівельних робіт</b>				<b>20281</b>

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>2917570</b>

Склав

---

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

Перевірив

---

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-01

на будівництво : Внутрішньо-майданчикові мережі водопроводу та каналізації

Кошторисна вартість об'єкта 666,738 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 1,29863 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 157,727 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 29 квітня 2024 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	06-01-01	на улаштування водопостачання та водовідведення зовнішнє	666,738	-	666,738	1,29863	157,727	-
		Всього:	666,738	-	666,738	1,29863	157,727	-

Головний інженер проєкту  
( Головний архітектор проєкту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

**ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ**  
**до об'єктного кошторису № 06-01**

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
06-01-01	улаштування водопостачання та водовідведення зовнішнє	<u>1.09563</u>	<u>-</u>	<u>0.07240</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>1.16803</u>	<u>0.13060</u>	<u>1.29863</u>
		120,806	-	10,331	-	-	131,137	26,59	157,727
	Разом :	<u>1.09563</u>	<u>-</u>	<u>0.07240</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>1.16803</u>	<u>0.13060</u>	<u>1.29863</u>
		120,806	-	10,331	-	-	131,137	26,59	157,727

Склав \_\_\_\_\_

Перевірів \_\_\_\_\_

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01  
на улаштування водопостачання та водовідведення зовнішнє  
Внутрішньо-майданчикові мережі водопроводу та каналізації**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість 666,738 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,29863 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 157,727 тис. грн.  
Середній розряд робіт 2,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>											
1	КБ1-24-1 к=2	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1 (зняття рослинно-ґрунтового шару та його відновлення)	1000м3	0,0263	<u>20784.35</u> -	<u>20784.35</u> 6271,74	547	-	<u>547</u> 165	- 43,1634	- 1,14
2	КБ1-24-9 к=2*9=18	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] , група ґрунтів 1 (зняття рослинно-ґрунтового шару та його відновлення)	1000м3	0,0526	<u>173194.62</u> -	<u>173194.62</u> 52262,02	9110	-	<u>9110</u> 2749	- 359,6778	- 18,92
3	КБ1-164-3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 3	100м3	1,404	<u>44010.82</u> 44010,82	- -	61791	61791	- -	<u>421.6000</u> -	<u>591.93</u> -
4	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,702	<u>16859.44</u> 16859,44	- -	11835	11835	- -	<u>165.2400</u> -	<u>116</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					83283	73626	<u>9657</u> 2914		<u>707,93</u> 20,06
		Разом будівельні роботи, грн.					83283				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					76540				
		Загальновиробничі витрати, грн.					45233				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					87,36				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					17785				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>128516</b>				
		-----									
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>128516</b>				
		<b>Розділ 2. Господарсько-питний водопровід В1</b>									
		<b>КОЛОДЯЗЬ №1</b>									
5	КБ16-3-1	Установлення фасонних частин чавунних напірних діаметром до 65 мм	т	0,0042	<u>13350,10</u> 9534,23	<u>1099,97</u> 457,04	56	40	5 2	<u>78,8800</u> 3,3462	<u>0,33</u> 0,01
6	КБ16-3-2	Установлення фасонних частин чавунних напірних діаметром до 80 мм	т	0,0006	<u>11509,69</u> 8266,30	<u>1099,97</u> 457,04	7	5	1 -	<u>68,3900</u> 3,3462	<u>0,04</u> -
7	КБ16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	2	<u>513,52</u> 309,28	<u>94,20</u> 25,38	1027	619	188 51	<u>2,4100</u> 0,1814	<u>4,82</u> 0,36
8	& С1630-4-3 варіант 1	Кран кульовий латунний з дренажем, діаметр 50 мм	шт	1	<u>1036,33</u> -	<u>-</u> -	1036	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	& С1630-4-2 варіант 1	Кран кульовий латунний з дренажем, діаметр 32 мм	шт	1	<u>931,61</u> -	<u>-</u> -	932	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	& С111-223-2254 варіант 1	Муфта ПЕ фланцеве з'єднання Unidelta 75x2 1/2"	шт	1	<u>720,65</u> -	<u>-</u> -	721	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& С111-223-2254 варіант 2	Муфта компресійна UNISERA з металевою зовнішньою різьбою діам. 63x2"	шт	1	<u>161,08</u> -	<u>-</u> -	161	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& С111-223-2254 варіант 3	Муфта компресійна UNISERA з металевою зовнішньою різьбою діам. 40x1 1/4"	шт	1	<u>131,65</u> -	<u>-</u> -	132	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	& С113-2059-10 варіант 1	Перехід К-65-57	шт	1	<u>82.62</u> -	<u>-</u> -	83	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	& С113-2059-10 варіант 2	Перехід К-45-32	шт	1	<u>35.03</u> -	<u>-</u> -	35	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& С113-2059-10 варіант 3	Трійник сталевий перехідний 65x45	шт	1	<u>337.03</u> -	<u>-</u> -	337	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	& С113-2059-10 варіант 4	Відвід 90° діам. 32	шт	1	<u>59.67</u> -	<u>-</u> -	60	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КБ22-40-2	Приварювання фланців до сталевих трубопроводів діаметром 65 мм	шт	1	<u>263.04</u> 111,95	<u>134.85</u> 2,82	263	112	<u>135</u> 3	<u>0.7400</u> 0,0215	<u>0.74</u> 0,02
18	& С130-158-547 варіант 1	Фланець 1-65-10	шт	1	<u>335.04</u> -	<u>-</u> -	335	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КБ22-8-2	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 65 мм	1000м	0,0005	<u>68347.03</u> 53878,65	<u>10507.53</u> 515,46	34	27	<u>5</u> -	<u>404.1000</u> 3,4888	<u>0.2</u> -
20	С130-1193 варіант 1	Труба сталева, діаметр 65x3,5 мм	м	0,502	<u>417.49</u> -	<u>-</u> -	210	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КБ22-8-1	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 50 мм	1000м	0,0015	<u>62507.11</u> 52465,36	<u>7063.29</u> 354,06	94	79	<u>11</u> 1	<u>393.5000</u> 2,4017	<u>0.59</u> -
22	С130-1192 варіант 1	Труба сталева, діаметр 57x3,5 мм	м	0,5	<u>325.82</u> -	<u>-</u> -	163	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	С130-884 варіант 1	Труба сталева, діаметр 32x3,2 мм	м	1	<u>114.44</u> -	<u>-</u> -	114	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ24-11-1	Установлення сальникових компенсаторів з труб діаметром до 100 мм	шт	2	<u>1269.82</u> 733,90	<u>431.81</u> 23,88	2540	1468	<u>864</u> 48	<u>5.1200</u> 0,1708	<u>10.24</u> 0,34
25	С1630-163 варіант 1	Сальник набивний 200мм, діаметр 65мм	шт	1	<u>413.74</u> -	<u>-</u> -	414	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	С1630-163 варіант 2	Сальник набивний 200мм, діаметр 50мм	шт	1	<u>396.66</u> -	<u>-</u> -	397	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КБ16-30-1	Зароблення сальників при проходженні труб через фундаменти або стіни підвалу, діаметр труб до 100 мм	сальник	2	<u>470.70</u> 365,53	<u>-</u> -	941	731	<u>-</u> -	<u>2.9500</u> -	<u>5.9</u> -
28	КБ13-16-6 к=2	Грунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,014	<u>4762.92</u> 1389,07	<u>168.24</u> 18,75	67	19	<u>2</u> -	<u>9.5600</u> 0,1440	<u>0.13</u> -
29	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,014	<u>4099.56</u> 518,89	<u>62.64</u> 10,51	57	7	<u>1</u> -	<u>3.6200</u> 0,0804	<u>0.05</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>== ЗОВНІШНЯ МЕРЕЖА ==</b>									
30	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,36	<u>16749.60</u> 1814,13	<u>-</u> -	6030	653	<u>-</u> -	<u>16.3200</u> -	<u>5.88</u> -
31	КБ22-11-5	Укладання футлярів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,029	<u>71575.25</u> 49550,18	<u>19796.62</u> 8310,15	2076	1437	<u>574</u> 241	<u>395.2000</u> 65,6365	<u>11.46</u> 1,9
32	С113-1375 варіант 1	Труби поліетиленові РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 160x9,5 мм	м	29,29	<u>345.76</u> -	<u>-</u> -	10127	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КБ22-47-1	Протягування у футляр сталевих труб діаметром до 100 мм	100м	0,29	<u>14964.18</u> 10831,05	<u>33.04</u> 13,98	4340	3141	<u>10</u> 4	<u>84.4000</u> 0,1064	<u>24.48</u> 0,03
34	С1425- 11685-1 варіант 1	Розчин піщано-цементний для інектування футляра	м3	0,41	<u>3605.15</u> -	<u>-</u> -	1478	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	КБ22-11-1	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 50 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,049	<u>31785.21</u> 30395,66	<u>1006.01</u> 168,71	1557	1489	<u>49</u> 8	<u>239.6000</u> 1,2163	<u>11.74</u> 0,06
36	С113-1375 варіант 2	Труби поліетиленові РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 40x2,4 мм	м	78,78	<u>48.63</u> -	<u>-</u> -	3831	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	КБ22-11-2	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 63 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,01	<u>32918.96</u> 31169,50	<u>1239.62</u> 215,17	329	312	<u>12</u> 2	<u>245.7000</u> 1,5461	<u>2.46</u> 0,02
38	С113-1375 варіант 3	Труби поліетиленові РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 63x3,8 мм	м	10,1	<u>92.29</u> -	<u>-</u> -	932	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	С113-1554 варіант 1	Опора ковзка до труб ф40мм у футлярі 160мм, тип ВR кроком 1,5м, Н=25мм (в комплекті 4шт)	шт	29	<u>1852.70</u> -	<u>-</u> -	53728	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи над трубопроводами	10м3	1,08	<u>16749.60</u> 1814,13	<u>-</u> -	18090	1959	<u>-</u> -	<u>16.3200</u> -	<u>17.63</u> -
		<b>== КОЛОДЯЗЬ ==</b>									
41	КБ22-41-1	Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у сухих ґрунтах	10м3	0,1471	<u>43337.30</u> 16926,14	<u>20012.22</u> 7526,77	6375	2490	<u>2944</u> 1107	<u>141.7600</u> 47,7098	<u>20.85</u> 7,02
42	К585521- Л049	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3. 900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>3950.02</u> -	<u>-</u> -	3950	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	К585521- Л008	Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	<u>2346.35</u> -	<u>-</u> -	4693	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	К585521- Л035	Плити покриття 1ПП15-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>3149.94</u> -	<u>-</u> -	3150	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	К585521- Л052	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3. 900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>431.23</u> -	<u>-</u> -	431	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	С113-754 варіант 1	Люк чавунний для колодязів тип "Л" із замком	шт	1	<u>3763.95</u> -	<u>-</u> -	3764	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	& С1545-248-1 варіант 1	Скоби будівельні С-1	шт	8	<u>174,18</u> -	<u>-</u> -	1393	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	КР20-23-3	Пробивання отворів в залізобетонних колодязях (та забивання місць проходу)	шт	8	<u>285,54</u> 127,94	<u>152,58</u> 61,94	2284	1024	<u>1221</u> 496	<u>1,1300</u> 0,4838	<u>9,04</u> 3,87
49	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,085	<u>12262,18</u> 4351,65	<u>-</u> -	1042	370	<u>-</u> -	<u>33,5000</u> -	<u>2,85</u> -
50	С111-1624	Грунтовка бітумна	т	0,0068	<u>42359,85</u> -	<u>-</u> -	288	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							140104	15982	<u>6022</u> 1963		<u>129,43</u> 13,63
Разом будівельні роботи, грн.							140104				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							118100				
всього заробітна плата, грн.							17945				
Загальновиробничі витрати, грн.							8724				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							13,97				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2846				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>148828</b>				
-----											
-											
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>148828</b>				
<b>Розділ 3. Господарсько-побутова каналізація (К1н,К1)</b>											
КОЛОДЯЗЬ №7 (гасник напору)											
51	КБ16-3-2	Установлення фасонних частин чавунних напірних діаметром до 80 мм	т	0,0006	<u>11509,69</u> 8266,30	<u>1099,97</u> 457,04	7	5	<u>1</u> -	<u>68,3900</u> 3,3462	<u>0,04</u> -
52	& С1630-1438-1 варіант 9	Відвод 90° 89х35	шт	1	<u>256,07</u> -	<u>-</u> -	256	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	С113-1301 варіант 1	Буртова втулка ПЕ100 SDR17 діам. 90	шт	1	<u>118,16</u> -	<u>-</u> -	118	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	КБ22-8-3	Укладання сталевих гільз, діаметр труб 89 мм	1000м	0,002	<u>74504,20</u> 55611,94	<u>13944,80</u> 674,33	149	111	<u>28</u> 1	<u>417,1000</u> 4,5609	<u>0,83</u> 0,01
55	С130-1194 варіант 2	Труба сталева, діаметр 89х3,5 мм	м	0,2	<u>489,03</u> -	<u>-</u> -	98	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	КБ22-40-2	Приварювання фланців до сталевих трубопроводів діаметром 80 мм	шт	4	<u>263.04</u> 111,95	<u>134.85</u> 2,82	1052	448	<u>539</u> 11	<u>0,7400</u> 0,0215	<u>2,96</u> 0,09
57	С130-934 варіант 1	Фланець приварний ст. 80-6	шт	2	<u>388.92</u> -	<u>-</u> -	778	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	С130-934 варіант 2	Фланець вільний ст. під втулку 80-6	шт	1	<u>320.06</u> -	<u>-</u> -	320	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	С130-934 варіант 3	Фланець ст. глухий 80-6	шт	1	<u>562.31</u> -	<u>-</u> -	562	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	С113-1301 варіант 2	Прокладки плоскі еластичні	шт	1	<u>53.59</u> -	<u>-</u> -	54	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61	С113-2122 варіант 1	Болт М12х260	шт	8	<u>124.28</u> -	<u>-</u> -	994	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	С113-2122 варіант 2	Гайка М12	шт	8	<u>7.14</u> -	<u>-</u> -	57	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки по ущільненій основі	100м3	0,015	<u>35118.02</u> 16751,81	<u>3065.06</u> 1570,41	527	251	<u>46</u> 24	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>2.26</u> 0,16
64	С1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	1,53	<u>3768.33</u> -	<u>-</u> -	5766	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
65	КБ11-8-3	Улаштування заповнення напрямку під фланцеве з'єднання з щебеню	м3	0,8	<u>736.17</u> 602,49	<u>133.68</u> 91,58	589	482	<u>107</u> 73	<u>5,4200</u> 0,6801	<u>4,34</u> 0,54
66	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм	м3	0,8	<u>1785.75</u> -	<u>-</u> -	1429	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	КБ16-30-1	Зароблення сальників при проходженні труб через фундаменти або стіни підвалу, діаметр труб до 100 мм	сальник	14	<u>470.70</u> 365,53	<u>-</u> -	6590	5117	<u>-</u> -	<u>2.9500</u> -	<u>41.3</u> -
68	КБ13-16-6 к=2	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,005	<u>4762.92</u> 1389,07	<u>168.24</u> 18,75	24	7	<u>1</u> -	<u>9.5600</u> 0,1440	<u>0.05</u> -
69	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 ЗОВНІШНЯ МЕРЕЖА	100м2	0,005	<u>4099.56</u> 518,89	<u>62.64</u> 10,51	20	3	<u>-</u> -	<u>3.6200</u> 0,0804	<u>0.02</u> -
70	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,73	<u>16749.60</u> 1814,13	<u>-</u> -	12227	1324	<u>-</u> -	<u>16.3200</u> -	<u>11.91</u> -
71	КБ22-11-8	Укладання футлярів із поліетиленових труб діаметром 315 мм	1000м	0,01	<u>147719.65</u> 61386,05	<u>79176.60</u> 24525,20	1477	614	<u>792</u> 245	<u>489.6000</u> 189,4511	<u>4.9</u> 1,89
72	С113-1389 варіант 1	Труби поліетиленові РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 315х18,7 мм	м	10,1	<u>2662.41</u> -	<u>-</u> -	26890	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	КБ22-47-1	Протягування у футляр сталевих труб діаметром до 100 мм	100м	0,1	<u>14964.18</u> 10831,05	<u>33.04</u> 13,98	1496	1083	<u>3</u> 1	<u>84.4000</u> 0,1064	<u>8.44</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74	C113-1383	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 160x9,5 мм	м	10,1	<u>663.67</u> -	-	6703	-	-	-	-
75	C1425-11685-1 варіант 1	Розчин піщано-цементний для інектування футляра	м3	0,4	<u>3605.15</u> -	-	1442	-	-	-	-
76	C113-1554 варіант 2	Опора ковзка до труб ф160мм у футлярі 315мм, тип BR кроком 1,5м, Н=40мм (в комплекті 8шт)	шт	10	<u>3645.86</u> -	-	36459	-	-	-	-
77	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром до 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,028	<u>54274.36</u> 39377,34	<u>13966.18</u> 5861,88	1520	1103	<u>391</u> 164	<u>310.4000</u> 46,3270	<u>8.69</u> 1,3
78	C113-1379	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 90x5,4 мм	м	9,09	<u>222.75</u> -	-	2025	-	-	-	-
79	C113-1397 варіант 1	Труба ПП тип В-Р-UD/SN8/110/4,7	м	19,19	<u>281.47</u> -	-	5401	-	-	-	-
80	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,166	<u>71575.25</u> 49550,18	<u>19796.62</u> 8310,15	11881	8225	<u>3286</u> 1379	<u>395.2000</u> 65,6365	<u>65.6</u> 10,9
81	C113-1383	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 160x9,5 мм	м	167,66	<u>663.67</u> -	-	111271	-	-	-	-
82	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи над трубопроводами == КОЛОДЯЗЬ ==	10м3	2,19	<u>16749.60</u> 1814,13	-	36682	3973	-	<u>16.3200</u> -	<u>35.74</u> -
83	КБ22-41-1	Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у сухих ґрунтах	10м3	0,3572	<u>43337.30</u> 16926,14	<u>20012.22</u> 7526,77	15480	6046	<u>7148</u> 2689	<u>141.7600</u> 47,7098	<u>50.64</u> 17,04
84	К585521-Л048	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3. 900.1-14 випуск 1	шт	7	<u>1834.19</u> -	-	12839	-	-	-	-
85	К585521-Л004	Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	<u>1170.08</u> -	-	4680	-	-	-	-
86	К585521-Л005	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	3	<u>1263.81</u> -	-	3791	-	-	-	-
87	К585521-Л031	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	7	<u>1221.11</u> -	-	8548	-	-	-	-
88	К585521-Л052	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3. 900.1-14 випуск 1	шт	12	<u>431.23</u> -	-	5175	-	-	-	-
89	C113-754 варіант 1	Люк чавунний для колодязів тип "Л" із замком	шт	7	<u>3763.95</u> -	-	26348	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90	& С1545-248-1 варіант 1	Скоби будівельні С-1	шт	64	<u>174,18</u> -	<u>-</u> -	11148	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	& С1545-248-1 варіант 2	Скоби будівельні С-2	шт	12	<u>187,44</u> -	<u>-</u> -	2249	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
92	КР20-23-3	Пробивання отворів в залізобетонних колодязях (та забивання місць проходу)	шт	14	<u>285,54</u> 127,94	<u>152,58</u> 61,94	3998	1791	<u>2136</u> 867	<u>1.1300</u> 0,4838	<u>15,82</u> 6,77
93	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,1413	<u>12262,18</u> 4351,65	<u>-</u> -	1733	615	<u>-</u> -	<u>33.5000</u> -	<u>4,73</u> -
94	С111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,011304	<u>42359,85</u> -	<u>-</u> -	479	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					371332	31198	<u>14478</u> 5454		<u>258,27</u> 38,71
		Разом будівельні роботи, грн.					371332				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					325656				
		всього заробітна плата, грн.					36652				
		Загальновиробничі витрати, грн.					18062				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					29,27				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5959				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>389394</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>389394</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					594719	120806	<u>30157</u> 10331		<u>1095,63</u> 72,4
		Разом будівельні роботи, грн.					594719				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					443756				
		всього заробітна плата, грн.					131137				
		Загальновиробничі витрати, грн.					72019				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					130,6				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					26590				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>666738</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>666738</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>1298,63</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>157727</b>				

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

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Електроосвітлення зовнішнє ЧЕРГА 2

Кошторисна вартість об'єкта 1357,048 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 1,15219 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 143,544 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 29 квітня 2024 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	07-01-01	на електроосвітлення зовнішнє	1357,048	-	1357,048	1,15219	143,544	-
		Всього:	1357,048	-	1357,048	1,15219	143,544	-

Головний інженер проєкту  
( Головний архітектор проєкту)

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Склав

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
07-01-01	електроосвітлення зовнішнє	<u>0,71849</u>	<u>0,27117</u>	<u>0,04590</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>1,03556</u>	<u>0,11663</u>	<u>1,15219</u>
		78,419	34,687	6,695	-	-	119,801	23,743	143,544
	Разом :	<u>0,71849</u>	<u>0,27117</u>	<u>0,04590</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>1,03556</u>	<u>0,11663</u>	<u>1,15219</u>
		78,419	34,687	6,695	-	-	119,801	23,743	143,544

Склав \_\_\_\_\_

Перевірів \_\_\_\_\_

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01**  
**на електроосвітлення зовнішнє**  
**Електроосвітлення зовнішнє ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1357,048 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,15219 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 143,544 тис. грн.  
Середній розряд робіт 2,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Кабельна продукція</b>									
1	КБ1-164-3	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 3	100м3	0,808	<u>44010.82</u> 44010,82	<u>-</u> -	35561	35561	<u>-</u> -	<u>421.6000</u> -	<u>340.65</u> -
2	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	1,85	<u>16749.60</u> 1814,13	<u>-</u> -	30987	3356	<u>-</u> -	<u>16.3200</u> -	<u>30.19</u> -
3	КБ34-104-1	Улаштування трубопроводу з труб вторинного поліетилену, до 2-х каналів	км	0,75	<u>27032.96</u> 25592,16	<u>-</u> -	20275	19194	<u>-</u> -	<u>222.0000</u> -	<u>166.5</u> -
4	С1530-144 варіант 1	Труб двостінна ПНД/ПВД, діаметр 75 мм	м	490	<u>113.57</u> -	<u>-</u> -	55649	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	С1530-41 варіант 3	Труба гофрована з ПВХ, діаметр 25 мм	10м	26	<u>141.95</u> -	<u>-</u> -	3691	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	С1530-44 варіант 1	Труба поліетиленова, діаметр 50 мм <b>** закладні в фундамент з труби п/е 50мм**</b>	10м	8,5	<u>381.83</u> -	<u>-</u> -	3246	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ21-4-5	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 80 мм2	100м	4,9	<u>2704,64</u> 1987,79	<u>440,69</u> 272,10	13253	9740	<u>2159</u> 1333	<u>16,8700</u> 1,9731	<u>82,66</u> 9,67
8	С157-234 варіант 1	Кабель силовий з алюмінієвою жилою, з пласмасовою ізоляцією та оболонкою із полівінілхлоридною, АВВГ 5х16 мм2	1000м	0,4998	<u>57338,89</u> -	<u>-</u> -	28658	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2 (в тілі опор)	100м	2,7	<u>1248,20</u> 1013,34	<u>108,27</u> 75,89	3370	2736	<u>292</u> 205	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>23,22</u> 1,52
10	С157-302 варіант 1	Кабель силовий з полівінілхлоридною ізоляцією з мідними жилами ВВГ 3х1,5 мм2	1000м	0,2754	<u>22283,32</u> -	<u>-</u> -	6137	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КБ21-11-2	Прокладання кабелів перерізом до 20 мм2 з вініловою, наїрїтовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	0,1	<u>17351,55</u> 9552,89	<u>4822,98</u> 1861,86	1735	955	<u>482</u> 186	<u>74,4400</u> 14,2205	<u>7,44</u> 1,42
12	С157-302 варіант 2	Кабель силовий з полівінілхлоридною ізоляцією з мідними жилами ВВГнгд 5х4 мм2	1000м	0,0102	<u>91005,82</u> -	<u>-</u> -	928	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	С111-1865 варіант 2	Метал, метизи	кг	15	<u>45,58</u> -	<u>-</u> -	684	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КМ8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	4,8	<u>471,15</u> 436,32	<u>34,83</u> 13,79	2262	2094	<u>168</u> 66	<u>3,4000</u> 0,0915	<u>16,32</u> 0,44
15	С1545-101 варіант 3	Стрічка сигнальна "Обережно кабель" 150мм	100м	4,8	<u>431,84</u> -	<u>-</u> -	2073	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	С1545-90 варіант 1	Коробка монтажна металева антивандальна IP54 === Колодязь кабельний з ПЕ пластику ===	100шт	0,41	<u>30266,94</u> -	<u>-</u> -	12409	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КБ6-35-8	Улаштування бетонної підготовки під днище колодязів кабельних	100 м3	0,004	<u>510468,40</u> 45706,32	<u>51557,02</u> 23925,82	2042	183	<u>206</u> 96	<u>382,8000</u> 143,9819	<u>1,53</u> 0,58
18	ПВ1-5-5	Встановлення пластикового колодязю типу Park Well 380 V	10 шт	0,8	<u>1431,63</u> 1431,63	<u>-</u> -	1145	1145	<u>-</u> -	<u>12,1500</u> -	<u>9,72</u> -
19	& С1545-311-1 варіант 1	Колодязь кабельний типу PARK WELL 380 в комплекті з люком	шт	8	<u>3956,74</u> -	<u>-</u> -	31654	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КБ34-112-1	Улаштування вводу труб у колодязі	10шт	1,6	<u>1725,93</u> 1506,75	<u>-</u> -	2761	2411	<u>-</u> -	<u>12,1600</u> -	<u>19,46</u> -
21	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	0,573	<u>16859,44</u> 16859,44	<u>-</u> -	9660	9660	<u>-</u> -	<u>165,2400</u> -	<u>94,68</u> -





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					65004				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					116,63				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					23743				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1357048</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>1357048</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>1152,19</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>143544</b>				

Склав

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

Перевірив

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-02

на будівництво : Благоустрій та озеленення ЧЕРГА 2

Кошторисна вартість об'єкта 21685,850 тис.грн.  
 Кошторисна трудомісткість 26,66999 тис.люд.год.  
 Кошторисна заробітна плата 3420,751 тис.грн.  
 Вимірник одиничної вартості  
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 29 квітня 2024 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	07-02-01	на улаштування покриття майданчиків	14986,751	-	14986,751	9,59677	1348,489	-
2	07-02-02	на озеленення території	5564,658	-	5564,658	15,88152	1901,185	-
3	07-02-03	на установлення огорожі металевої	921,16	-	921,16	1,11931	160,753	-
4	07-02-04	на монтаж малих архітектурних форм	18,075	-	18,075	0,07239	10,324	-
5	07-02-05	на придбання устаткування малі архітектурні форми	0,575	194,631	195,206	-	-	-
---		Всього:	21491,219	194,631	21685,85	26,66999	3420,751	-

Головний інженер проєкту  
( Головний архітектор проєкту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

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

Склав

---

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив

---

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
07-02-01	улаштування покриття майданчиків	<u>6.48316</u> 828,864	<u>-</u> -	<u>0.74036</u> 112,253	<u>1.30043</u> 188,969	<u>-</u> -	<u>8.52395</u> 1130,086	<u>1.07282</u> 218,403	<u>9.59677</u> 1348,489
07-02-02	озеленення території	<u>13.66356</u> 1511,982	<u>-</u> -	<u>0.93342</u> 127,698	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>14.59698</u> 1639,68	<u>1.28454</u> 261,505	<u>15.88152</u> 1901,185
07-02-03	установлення огорожі металевої	<u>0.80680</u> 104,761	<u>-</u> -	<u>0.19258</u> 31,578	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.99938</u> 136,339	<u>0.11993</u> 24,414	<u>1.11931</u> 160,753
07-02-04	монтаж малих архітектурних форм	<u>0.04627</u> 5,839	<u>-</u> -	<u>0.01836</u> 2,906	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.06463</u> 8,745	<u>0.00776</u> 1,579	<u>0.07239</u> 10,324
07-02-05	придбання устаткування малі архітектурні форми	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Разом :	<u>20.99979</u> 2451,446	<u>-</u> -	<u>1.88472</u> 274,435	<u>1.30043</u> 188,969	<u>-</u> -	<u>24.18494</u> 2914,85	<u>2.48505</u> 505,901	<u>26.66999</u> 3420,751

Склав \_\_\_\_\_

Перевірив \_\_\_\_\_

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-02-01**  
**на улаштування покриття майданчиків**  
**Благоустрій та озеленення ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 14986,751 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 9,59677 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 1348,489 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>									
1	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	2,309	<u>51537,42</u> 1547,02	<u>46256,53</u> 11167,87	119000	3572	<u>106806</u> 25787	<u>14.6000</u> 66,8696	<u>33,71</u> 154,4
2	С311-25	Перевезення ґрунту до 25 км	т	3694,4	<u>233,71</u> -	<u>233,71</u> 51,15	863418	-	<u>863418</u> 188969	<u>-</u> 0,3520	<u>-</u> 1300,43
		Разом прямі витрати по розділу 1					982418	3572	<u>970224</u> 214756		<u>33,71</u> 1454,83
		Разом будівельні роботи, грн.					982418				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8622				
		всього заробітна плата, грн.					218328				
		Загальновиробничі витрати, грн.					107804				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					180,88				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					36827				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1090222</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>1090222</b>				
		<b>Розділ 2. ТИП 1. Асфальтобетонне покриття - Проїзд внутрішньоквартальний, дворовий</b>									
3	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	1,92	<u>159214.51</u> 1673,39	<u>8186.42</u> 1606,07	305692	3213	<u>15718</u> 3084	<u>14.7800</u> 9,3659	<u>28.38</u> 17,98
4	КБ27-13-3	Улаштування нижнього шару двошарової основи зі щебню за товщини 15 см	1000м2	0,96	<u>354291.75</u> 3202,99	<u>12740.01</u> 3427,05	340120	3075	<u>12230</u> 3290	<u>28.2900</u> 21,3270	<u>27.16</u> 20,47
5	КБ27-13-4 к=3	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3 (до товщ. 120мм)	1000м2	-0,96	<u>68819.61</u> -	<u>1065.66</u> 237,40	-66067	-	<u>-1023</u> -228	<u>-</u> 1,6224	<u>-</u> -1,56
6	КБ27-13-2	Улаштування верхнього шару двошарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,96	<u>385903.73</u> 3626,44	<u>17984.29</u> 4756,32	370468	3481	<u>17265</u> 4566	<u>32.0300</u> 29,5618	<u>30.75</u> 28,38
7	КБ27-13-4 к=7	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3 (до товщ. 80мм)	1000м2	-0,96	<u>159989.69</u> -	<u>2486.54</u> 553,94	-153590	-	<u>-2387</u> -532	<u>-</u> 3,7856	<u>-</u> -3,63
8	КБ27-26-1	Улаштування нижнього шару покриття за товщини 10 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7 м	1000 м2	0,96	<u>15747.73</u> 1831,18	<u>13916.55</u> 2889,27	15118	1758	<u>13360</u> 2774	<u>15.1500</u> 17,1541	<u>14.54</u> 16,47
9	КБ27-26-5 к=8	Улаштування нижнього шару покриття за товщини 10 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником, за зміни товщини на кожні 0,5 см додавати до норм 27-26-1 - 27-26-4 (до товщ. 60мм)	1000 м2	-0,96	<u>29.01</u> 29,01	<u>-</u> -	-28	-28	<u>-</u> -	<u>0.2400</u> -	<u>-0.23</u> -
10	С1421-9850 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у нижніх шарах покриттів, крупнозернисті, марка 1 *** проектна норма витрати 0,6л/м2 **	т	133,344	<u>4303.41</u> -	<u>-</u> -	573834	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	С111-1561 варіант 1	Бітумна емульсія	т	0,576	<u>30282.69</u> -	<u>-</u> -	17443	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	КБ27-27-1	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7 м	1000 м2	0,96	<u>14163,76</u> 1687,35	<u>12476,41</u> 2499,47	13597	1620	<u>11977</u> 2399	<u>13,9600</u> 14,8399	<u>13,4</u> 14,25
13	КБ27-27-5 к=2	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником, за зміни товщини на кожні 0,5 см додавати або вилучати до/з норм 27-27-1 - 27-27-4 (до товщ. 40мм)	1000 м2	-0,96	<u>7,25</u> 7,25	<u>-</u> -	-7	-7	<u>-</u> -	<u>0,0600</u> -	<u>-0,06</u> -
14	С1421-9835	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип А, марка 1 *** проектна норма витрати 0,6л/м2 **	т	93,504	<u>2443,11</u> -	<u>-</u> -	228441	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	С111-1561 варіант 1	Бітумна емульсія	т	0,576	<u>30282,69</u> -	<u>-</u> -	17443	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 2							1662464	13112	<u>67140</u> 15353		<u>113,94</u> 92,36
Разом будівельні роботи, грн.							1662464				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1582212				
всього заробітна плата, грн.							28465				
Загальновиробничі витрати, грн.							15369				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							27,22				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							5543				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>1677833</b>				
-----											
-											
<b>Всього по розділу 2</b>							<b>1677833</b>				
<b>Розділ 3. ТИП 1*. Асфальтобетонне покриття - Проїзд внутрішньоквартальний (відновлювана територія)</b>											
16	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із ліску автогрейдером	100м3	0,1	<u>159214,51</u> 1673,39	<u>8186,42</u> 1606,07	15921	167	<u>819</u> 161	<u>14,7800</u> 9,3659	<u>1,48</u> 0,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	КБ27-13-3	Улаштування нижнього шару двошарової основи зі щебню за товщини 15 см	1000м2	0,05	<u>354291.75</u> 3202,99	<u>12740.01</u> 3427,05	17715	160	<u>637</u> 171	<u>28.2900</u> 21,3270	<u>1.41</u> 1,07
18	КБ27-13-4 к=3	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3 (до товщ. 120мм)	1000м2	-0,05	<u>68819.61</u> -	<u>1065.66</u> 237,40	-3441	-	<u>-53</u> -12	<u>-</u> 1,6224	<u>-</u> -0,08
19	КБ27-13-2	Улаштування верхнього шару двошарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,05	<u>385903.73</u> 3626,44	<u>17984.29</u> 4756,32	19295	181	<u>899</u> 238	<u>32.0300</u> 29,5618	<u>1.6</u> 1,48
20	КБ27-13-4 к=7	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3 (до товщ. 80мм)	1000м2	-0,05	<u>159989.69</u> -	<u>2486.54</u> 553,94	-7999	-	<u>-124</u> -28	<u>-</u> 3,7856	<u>-</u> -0,19
21	КБ27-26-1	Улаштування нижнього шару покриття за товщини 10 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7 м	1000 м2	0,05	<u>15747.73</u> 1831,18	<u>13916.55</u> 2889,27	787	92	<u>695</u> 144	<u>15.1500</u> 17,1541	<u>0.76</u> 0,86
22	КБ27-26-5 к=8	Улаштування нижнього шару покриття за товщини 10 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником, за зміни товщини на кожні 0,5 см додавати до норм 27-26-1 - 27-26-4 (до товщ. 60мм)	1000 м2	-0,05	<u>29.01</u> 29,01	<u>-</u> -	-1	-1	<u>-</u> -	<u>0.2400</u> -	<u>-0.01</u> -
23	С1421-9850 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у нижніх шарах покриттів, крупнозернисті, марка 1 *** проектна норма витрати 0,6л/м2 **	т	6,945	<u>4303.41</u> -	<u>-</u> -	29887	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	С111-1561 варіант 1	Бітумна емульсія	т	0,03	<u>30282.69</u> -	<u>-</u> -	908	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	КБ27-27-1	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7 м	1000 м2	0,05	<u>14163.76</u> 1687,35	<u>12476.41</u> 2499,47	708	84	<u>624</u> 125	<u>13.9600</u> 14,8399	<u>0.7</u> 0,74
26	КБ27-27-5 к=2	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником, за зміни товщини на кожні 0,5 см додавати або вилучати до/з норм 27-27-1 - 27-27-4 (до товщ. 40мм)	1000 м2	-0,05	<u>7.25</u> 7,25	<u>-</u> -	-	-	<u>-</u> -	<u>0.0600</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	C1421-9835 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, марка 1 *** проектна норма витрати 0,6л/м2 **	т	4,87	<u>2443,11</u>	-	11898	-	-	-	-
28	C111-1561 варіант 1	Бітумна емульсія	т	0,03	<u>30282,69</u>	-	908	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							86586	683	<u>3497</u>		<u>5,94</u>
Разом будівельні роботи, грн.							86586		799		4,82
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							82406				
всього заробітна плата, грн.							1482				
Загальновиробничі витрати, грн.							800				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							1,43				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							290				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>87386</b>				
-----											
-											
<b>Всього по розділу 3</b>							<b>87386</b>				
<b>Розділ 4. ТИП 2. Тротуари асфальтові</b>											
29	КБ27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	0,05	<u>36338,55</u>	<u>1450,92</u>	1817	167	<u>73</u>	<u>28,9600</u>	<u>1,45</u>
30	КБ27-22-1	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових із литої асфальтобетонної суміші за товщини 3 см	100м2	0,05	<u>3847,27</u>	<u>531,43</u>	192	100	<u>27</u>	<u>3,5998</u>	<u>0,18</u>
31	КБ27-22-2 к=2	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових, на кожні 0, 5 см зміни товщини шару додавати або вилучати до/з норми 27-22-1 (до товщ. 40мм)	100м2	0,05	<u>646,99</u>	-	32	32	-	<u>5,1000</u>	<u>0,26</u>
32	C1421-9868 варіант 1	Суміші асфальтобетонні [асфальтобетон] (дорожні)(аеродромні), піщані	т	0,477	<u>2628,06</u>	-	1254	-	-	-	-
33	КБ27-70-1	Розлив в'яжучих матеріалів автогудронатором місткістю 7000 л	1 м	0,0125	<u>241,02</u>	<u>241,02</u>	3	-	<u>3</u>	-	-
34	C111-1561 варіант 1	Бітумна емульсія	т	0,012875	<u>30282,69</u>	<u>71,77</u>	390	-	<u>1</u>	<u>0,5225</u>	<u>0,01</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					3688	299	<u>76</u> 28		<u>2,51</u> 0,19
		Разом будівельні роботи, грн.					3688				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3313				
		всього заробітна плата, грн.					327				
		Загальновиробничі витрати, грн.					189				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,35				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					72				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>3877</b>				
		-----									
		-----									
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>3877</b>				
		<b>Розділ 5. ТИП 2*. Тротуари асфальтові (відновлювана територія)</b>									
35	КБ27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	0,1	<u>36338,55</u> 3338,51	<u>1450,92</u> 531,43	3634	334	<u>145</u> 53	<u>28.9600</u> 3,5998	<u>2,9</u> 0,36
36	КБ27-22-1	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових із литої асфальтобетонної суміші за товщини 3 см	100м2	0,1	<u>3847,27</u> 1999,81	<u>-</u> -	385	200	<u>-</u> -	<u>15,9500</u> -	<u>1,6</u> -
37	КБ27-22-2 к=2	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових, на кожні 0, 5 см зміни товщини шару додавати або вилучати до/з норми 27-22-1 (до товщ. 40мм)	100м2	0,1	<u>646,99</u> 646,99	<u>-</u> -	65	65	<u>-</u> -	<u>5,1000</u> -	<u>0,51</u> -
38	С1421-9868 варіант 1	Суміші асфальтобетонні [асфальтобетон] (дорожні)(аеродромні), піщані	т	0,956	<u>2628,06</u> -	<u>-</u> -	2512	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	КБ27-70-1	Розлив в'язучих матеріалів автогудронатором місткістю 7000 л	1 м	0,025	<u>241,02</u> -	<u>241,02</u> 71,77	6	-	<u>6</u> 2	<u>-</u> 0,5225	<u>-</u> 0,01
40	С111-1561 варіант 1	Бітумна емульсія	т	0,02575	<u>30282,69</u> -	<u>-</u> -	780	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					7382	599	<u>151</u> 55		<u>5,01</u> 0,37
		Разом будівельні роботи, грн.					7382				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					6632				
		всього заробітна плата, грн.					654				

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>					380 0,71 144 <b>7762</b>				
		----- ----- <b>Всього по розділу 5</b>					<b>7762</b>				
		<b>Розділ 6. ТИП 3. Тротуари з ФЕМ</b>									
41	КБ27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	10,3	<u>36338,55</u> 3338,51	<u>1450,92</u> 531,43	374287	34387	<u>14944</u> 5474	<u>28,9600</u> 3,5998	<u>298,29</u> 37,08
42	КБ27-17-4 к=3	Улаштування основи тротуарів із щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-17-3 (до товщ. 150мм)	100м2	10,3	<u>7012,33</u> -	<u>240,72</u> 89,90	72227	-	<u>2479</u> 926	<u>-</u> 0,6315	<u>-</u> 6,5
43	КБ27-65-6	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з використанням готової піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	1,03	<u>143611,71</u> 130079,71	<u>11216,50</u> 2180,31	147920	133982	<u>11553</u> 2246	<u>1025,3800</u> 16,4818	<u>1056,14</u> 16,98
44	С1426-11789 варіант 1	Плити бетонні тротуарні фігурні 60мм	м2	1078,41	<u>455,23</u> -	<u>-</u> -	490925	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	С111-1638 варіант 2	Диск для нарізання швів 230мм	шт	16,48	<u>746,60</u> -	<u>-</u> -	12304	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	& С1421-9656-9 варіант 2	Суміш піщано-цементна М150	м3	65,56	<u>3701,22</u> -	<u>-</u> -	242652	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					1340315	168369	<u>28976</u> 8646		<u>1354,43</u> 60,56
		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>					1340315 1142970 177015 101173 186,78 38024 <b>1441488</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		<b>Всього по розділу 6</b>					<b>1441488</b>				
		<b>Розділ 7. ТИП 4. Піщано-гравійне покриття</b>									
47	КБ27-15-6	Улаштування шару основи товщиною 15 см зі гравійно-піщаної суміші асфальтоукладальником при ширині укладання 12,5 м	1000м2	0,21	<u>10155.67</u> 941,60	<u>8772.02</u> 2072,15	2133	198	<u>1842</u> 435	<u>7,5100</u> 12,1535	<u>1,58</u> 2,55
48	С1421-9636 варіант 1	Суміші піщано-гравійні для будівельних робіт	м3	39,69	<u>2224.48</u> -	<u>-</u> -	88290	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 7					90423	198	<u>1842</u> 435		<u>1,58</u> 2,55
		Разом будівельні роботи, грн.					90423				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					88383				
		всього заробітна плата, грн.					633				
		Загальновиробничі витрати, грн.					323				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,55				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					111				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>90746</b>				
		----- -									
		<b>Всього по розділу 7</b>					<b>90746</b>				
		<b>Розділ 8. ТИП 5. Покриття з гумової крихти</b>									
49	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	2,5	<u>159214.51</u> 1673,39	<u>8186.42</u> 1606,07	398036	4183	<u>20466</u> 4015	<u>14,7800</u> 9,3659	<u>36,95</u> 23,41
50	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	1,25	<u>390794.58</u> 3626,44	<u>18498.29</u> 4948,17	488493	4533	<u>23123</u> 6185	<u>32,0300</u> 30,7883	<u>40,04</u> 38,49
51	КБ27-20-2	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу (геотекстиль)	1000м2	1,25	<u>7056.59</u> 7056,59	<u>-</u> -	8821	8821	<u>-</u> -	<u>64,6800</u> -	<u>80,85</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	& С112-251-1 варіант 4	Геотекстиль нетканый	м2	1375	<u>33.55</u> -	<u>-</u> -	46131	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	КБ6-1-15	Улаштування плит бетонних плоских бетон важкий В 15 (М 200), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	1,5	<u>404551.80</u> 17000,37	<u>7142.75</u> 3658,61	606828	25501	<u>10714</u> 5488	<u>140.6500</u> 24,8458	<u>210.98</u> 37,27
54	КБ11-11-18	Армування бетонних плит дротяною сіткою	100м2	12,5	<u>2087.10</u> 1800,79	<u>84.86</u> 76,65	26089	22510	<u>1061</u> 958	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>202.5</u> 7,08
55	С111-875 варіант 5	Сітка металева діам.5мм 150*150мм	м2	1375	<u>102.49</u> -	<u>-</u> -	140924	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	С113-2085 варіант 1	Фіксатор для арматури	шт	5625	<u>2.13</u> -	<u>-</u> -	11981	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	С111-1638 варіант 2	Диск для нарізання швів 230мм	шт	3	<u>746.60</u> -	<u>-</u> -	2240	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	КБ11-23-5	Улаштування покриттів безшовних із гумової крихти	100м2	12,5	<u>19235.02</u> 17493,05	<u>1716.75</u> 1584,15	240438	218663	<u>21459</u> 19802	<u>110.1300</u> 13,6136	<u>1376.63</u> 170,17
59	& С111-220-1-Г варіант 1	Грунтовка Праймер-ПУ	кг	625	<u>521.14</u> -	<u>-</u> -	325713	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	& С1112-27-2 варіант 1	Поліуретановий клей	кг	3750	<u>293.26</u> -	<u>-</u> -	1099725	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
61	С1113-296 варіант 1	крихта гумова (спортивний майданчик)	кг	9600	<u>135.34</u> -	<u>-</u> -	1299264	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	С1113-296 варіант 2	крихта гумова (майданчик для спортивних тренажерів)	кг	2640	<u>135.34</u> -	<u>-</u> -	357298	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	С1113-296 варіант 3	крихта гумова (бігова доріжка)	кг	7760	<u>135.34</u> -	<u>-</u> -	1050238	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 8					6102219	284211	<u>76823</u> 36448		<u>1947.95</u> 276,42
		Разом будівельні роботи, грн.					6102219				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					5741185				
		всього заробітна плата, грн.					320659				
		Загальновиробничі витрати, грн.					159483				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					269,57				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					54878				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>6261702</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		-----									
		<b>Всього по розділу 8</b>					<b>6261702</b>				
		<b>Розділ 9. ТИП 6. Покриття із штучного газону</b>									
64	КБ27-20-2	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу (геотекстиль)	1000м2	1,69	<u>7056,59</u> 7056,59	<u>-</u> -	11926	11926	<u>-</u> -	<u>64.6800</u> -	<u>109,31</u> -
65	& С112-251-1 варіант 4	Геотекстиль нетканый	м2	1859	<u>33,55</u> -	<u>-</u> -	62369	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	3,38	<u>159214,51</u> 1673,39	<u>8186,42</u> 1606,07	538145	5656	<u>27670</u> 5429	<u>14.7800</u> 9,3659	<u>49,96</u> 31,66
67	КБ27-20-2	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу (геотекстиль)	1000м2	1,69	<u>7056,59</u> 7056,59	<u>-</u> -	11926	11926	<u>-</u> -	<u>64.6800</u> -	<u>109,31</u> -
68	& С112-251-1 варіант 4	Геотекстиль нетканый	м2	1859	<u>33,55</u> -	<u>-</u> -	62369	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	КБ27-13-3	Улаштування нижнього шару двошарової основи зі щебню за товщини 15 см	1000м2	1,69	<u>354291,75</u> 3202,99	<u>12740,01</u> 3427,05	598753	5413	<u>21531</u> 5792	<u>28.2900</u> 21,3270	<u>47,81</u> 36,04
70	КБ27-13-4 к=5	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3 (до товщ. 100мм)	1000м2	-1,69	<u>114699,35</u> -	<u>1776,10</u> 395,67	-193842	-	<u>-3002</u> -669	<u>-</u> 2,7040	<u>-</u> -4,57
71	КБ27-13-2	Улаштування верхнього шару двошарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	1,69	<u>334705,85</u> 3626,44	<u>17984,29</u> 4756,32	565653	6129	<u>30393</u> 8038	<u>32.0300</u> 29,5618	<u>54,13</u> 49,96
72	КБ27-13-4 к=10	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3 (до товщ. 50мм)	1000м2	-1,69	<u>197776,48</u> -	<u>3552,20</u> 791,35	-334242	-	<u>-6003</u> -1337	<u>-</u> 5,4080	<u>-</u> -9,14
73	КБ27-12-2	Улаштування вирівнюючих шарів основи зі шлаку автогрейдером	100м3	0,0845	<u>315430,81</u> 1395,14	<u>13156,11</u> 2664,19	26654	118	<u>1112</u> 225	<u>12.4300</u> 15,9880	<u>1,05</u> 1,35
74	КБ11-40-2	Улаштування покриття синтетичного газонного покриття	100м2	16,9	<u>7920,73</u> 7744,38	<u>9,98</u> 9,02	133860	130880	<u>169</u> 152	<u>62.5000</u> 0,0666	<u>1056,25</u> 1,13
75	С111-1687 варіант 1	Штучна трава 60/8, 60 мм	м2	1723,8	<u>496,13</u> -	<u>-</u> -	855229	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	С111-609 варіант 2	Клей поліуретановий	кг	1352	<u>111,65</u> -	<u>-</u> -	150951	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
77	& С111-2-7-1 варіант 1	Стрічка для приклеювання швів штучної трави	м	697,125	<u>36.99</u>	-	25787	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 9					2515538	172048	<u>71870</u>		<u>1427.82</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>					2515538		17630		106,43
							2271620				
							189678				
							104190				
							189,84				
							38644				
							<b>2619728</b>				
		<b>Всього по розділу 9</b>					<b>2619728</b>				
78	КБ27-12-1	<b>Розділ 10. ТИП 7. Проїзд асфальтовий (тротуар) внутрішньоквартальний</b> Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,63	<u>159214.51</u>	<u>8186.42</u>	100305	1054	<u>5157</u>	<u>14.7800</u>	<u>9.31</u>
					1673,39	1606,07			1012	9,3659	5,9
79	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,315	<u>387680.73</u>	<u>18498.29</u>	122119	1142	<u>5827</u>	<u>32.0300</u>	<u>10.09</u>
					3626,44	4948,17			1559	30,7883	9,7
80	КБ27-22-1	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових із литої асфальтобетонної суміші за товщини 3 см	100м2	3,15	<u>4495.66</u>	-	14161	6299	-	<u>15.9500</u>	<u>50.24</u>
					1999,81	-			-	-	-
81	КБ27-22-2 к=4	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових, на кожні 0, 5 см зміни товщини шару додавати або вилучати до/з норми 27-22-1 (до товщ. 50мм)	100м2	3,15	<u>1293.97</u>	-	4076	4076	-	<u>10.2000</u>	<u>32.13</u>
					1293,97	-			-	-	-
82	С1421-9836 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, марка 2	т	37,737	<u>4457.26</u>	-	168204	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 10					408865	12571	<u>10984</u>		<u>101.77</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					408865		2571		15,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					385310 15142 8499 15,49 3154 <b>417364</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 10</b>					<b>417364</b>				
		<b>Розділ 11. Бортові камені</b>									
83	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	18,32	<u>10776.96</u> 9454,25	<u>675.63</u> 245,67	197434	173202	<u>12378</u> 4501	<u>81.2500</u> 1,4550	<u>1488.5</u> 26,66
84	С1424-11621	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	87,936	<u>3684.18</u> -	<u>-</u> -	323972	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	С1416-8684 варіант 1	Камені бортові БР100-30-15	шт	255	<u>361.17</u> -	<u>-</u> -	92098	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
86	С1416-8684 варіант 2	Камені бортові БР100-20-8	шт	1577	<u>361.17</u> -	<u>-</u> -	569565	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 11					1183069	173202	<u>12378</u> 4501		<u>1488.5</u> 26,66
		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>					1183069 997489 177703 105573 200 40716 <b>1288642</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 11</b>					<b>1288642</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					14382967	828864	<u>1243961</u> 301222		<u>6483.16</u> 2040,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн.					14382967				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					12310142				
		всього заробітна плата, грн.					1130086				
		Загальновиробничі витрати, грн.					603784				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1072,82				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					218403				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>14986751</b>				
		-----									
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>14986751</b>				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					9596,77				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					1348489				

Склав

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

Перевірив

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-02-02**  
**на озеленення території**  
**Благоустрій та озеленення ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість 5564,658 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 15,88152 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 1901,185 тис. грн.  
Середній розряд робіт 2,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одиницю	всього	
1	КБ47-3-1	Планування ділянки механізованим способом	100м2	53,43	<u>242,26</u>	<u>242,26</u>	12944	-	<u>12944</u>	-	-
2	КБ47-3-3	Розбивання ділянки	100м2	53,43	<u>1405,72</u>	-	75108	75108	<u>3906</u>	<u>0,5031</u>	<u>26,88</u>
3	КБ47-3-4	Очищення ділянки від сміття	100м2	53,43	<u>1405,72</u>	-	34761	34761	-	-	-
		== хвойні дерева та чагарники ==			<u>650,59</u>	-			-	-	-
4	КБ47-5-5 тех.ч. таб.3 п.2 к(труд)=1,37 к(ЕММ)=1,52	Підготовлення механізованим способом стандартних місць для садіння дерев та кущів із квадратною грудкою землі розміром 0,5х0,5х0,4 м у природному ґрунті з добавленням рослинної землі до 100% (у ґрунтах 3 групи)	10шт	28,2	<u>20635,61</u>	<u>582,71</u>	581924	185566	<u>16432</u>	<u>62,1021</u>	<u>1751,28</u>
					6580,34	217,49			6133	1,5610	44,02
5	КБ47-9-3	Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,5х0,4 м	10шт	0,4	<u>5043,67</u>	<u>1935,62</u>	2017	1011	<u>774</u>	<u>19,6900</u>	<u>7,88</u>
					2526,82	599,44			240	3,7640	1,51
6	С1429-101 варіант 1	Саджанець Туя західна Smaragd Thuja occidentalis "Smaragd"	шт	4	<u>448,32</u>	-	1793	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& С1429-108-1	Кілки	шт	4	<u>9.50</u>	-	38	-	-	-	-
8	КБ47-9-2	Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,3х0,4 м	10шт	27,8	<u>1626.27</u> 1240,95	<u>340.27</u> 72,16	45210	34498	<u>9460</u> 2006	<u>9.6700</u> 0,5330	<u>268.83</u> 14,82
9	С1429-60 варіант 1	Саджанці Ялівець Козацький <i>Juniperus sabina</i> "Tamariscifolia"	шт	8	<u>150.01</u>	-	1200	-	-	-	-
10	С1429-60 варіант 2	Саджанці Самшит <i>Buxus sempervirens</i>	шт	270	<u>256.26</u>	-	69190	-	-	-	-
11	& С1429-108-1	Кілки  == листяні дерева ==	шт	278	<u>9.50</u>	-	2641	-	-	-	-
12	КБ47-7-10 тех.ч. таб.3 п.3 к(труд)=1,4	Підготовлення вручну стандартних місць для садіння дерев та кущів із квадратною грудкою землі розміром 0,8х0,8х0,5 м у природному ґрунті з додаванням рослинної землі до 100% (у ґрунтах 3 групи)	10шт	5,2	<u>36628.19</u> 15163,72	-	190467	78851	-	<u>143.1080</u>	<u>744.16</u>
13	КБ47-7-5 тех.ч. таб.3 п.3 к(труд)=1,4	Підготовлення вручну стандартних місць для садіння дерев та кущів із квадратною грудкою землі розміром 0,5х0,5х0,5 м у природному ґрунті з додаванням рослинної землі до 100% (у ґрунтах 3 групи)	10шт	1	<u>24241.25</u> 10688,19	-	24241	10688	-	<u>100.8700</u>	<u>100.87</u>
14	КБ47-9-6	Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,8х0,8х0,5 м	10шт	5,2	<u>9699.29</u> 5957,08	<u>2624.60</u> 778,28	50436	30977	<u>13648</u> 4047	<u>46.4200</u> 4,9700	<u>241.38</u> 25,84
15	& С1429-14-1 варіант 2	Саджанці Клен Гостролистий <i>Globosum</i>	шт	27	<u>6123.16</u>	-	165325	-	-	-	-
16	& С1429-14-1 варіант 1	Саджанці Липа Срібляста <i>Tilia Tomentosa</i>	шт	14	<u>2383.16</u>	-	33364	-	-	-	-
17	& С1429-14-1 варіант 3	Саджанці Горобина Звичайна <i>Sorbus aucuparia</i>	шт	11	<u>598.16</u>	-	6580	-	-	-	-
18	& С1429-108-1	Кілки	шт	52	<u>9.50</u>	-	494	-	-	-	-
19	КБ47-9-5	Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,5х0,5х0,4 м	10шт	1	<u>5934.21</u> 3731,84	<u>2106.20</u> 645,12	5934	3732	<u>2106</u> 645	<u>29.0800</u> 4,0680	<u>29.08</u> 4,07
20	& С1429-14-1 варіант 4	Саджанці Каталпа бігніонієвидна <i>Catalpa bignonioides</i>	шт	6	<u>2131.32</u>	-	12788	-	-	-	-
21	& С1429-14-1 варіант 5	Саджанці Вишня повстиста <i>Cerasus tomentosa</i>	шт	4	<u>261.32</u>	-	1045	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& С1429-108-1	Кілки  == листяні чагарники == 5шт/1м.пог.	шт	10	<u>9.50</u> -	<u>-</u> -	95	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КБ47-19-5 тех.ч. таб.3 п.2 к(труд)=1,37 к(ЕММ)=1,52	Підготовлення механізованим способом стандартних місць для садіння однорядної живої огорожі у природному ґрунті з добавленням рослинної землі до 100% (у ґрунтах 3 групи)	10м	9,8	<u>4189.67</u> 1178,74	<u>135.60</u> 48,10	41059	11552	<u>1329</u> 471	<u>11.1244</u> 0,3028	<u>109.02</u> 2,97
24	КБ47-21-2	Садіння кущів-саджанців у дворядну живу огорожу	10м	9,8	<u>2204.16</u> 2159,95	<u>-</u> -	21601	21168	<u>-</u> -	<u>18.0900</u> -	<u>177.28</u> -
25	С1429-52 варіант 1	Саджанці Кизильник Блискучий Cotoneaster Lucidus	шт	490	<u>137.26</u> -	<u>-</u> -	67257	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	КБ47-5-5	Підготовлення механізованим способом стандартних місць для садіння дерев та кущів із квадратною грудкою землі розміром до 0,5х0,5х0,4 м у природному ґрунті з добавленням рослинної землі до 100%	10шт	17	<u>18659.09</u> 4803,17	<u>383.36</u> 143,08	317205	81654	<u>6517</u> 2432	<u>45.3300</u> 1,0270	<u>770.61</u> 17,46
27	КБ47-9-2	Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,3х0,3 м	10шт	17	<u>1626.27</u> 1240,95	<u>340.27</u> 72,16	27647	21096	<u>5785</u> 1227	<u>9.6700</u> 0,5330	<u>164.39</u> 9,06
28	С1429-52 варіант 2	Саджанці Таволга Вангутта Spiraea vanhouttei	шт	170	<u>511.26</u> -	<u>-</u> -	86914	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	& С1429-108-1	Кілки  == квітники ==	шт	170	<u>9.50</u> -	<u>-</u> -	1615	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	КБ47-6-5	Підготовлення вручну стандартних місць для садіння дерев та кущів (квітів) із круглою грудкою землі розміром 0,2х0,15 м і 0,25х0,2 м у природному ґрунті з добавленням рослинної землі до 100%	10шт	5	<u>4490.15</u> 1675,23	<u>-</u> -	22451	8376	<u>-</u> -	<u>15.8100</u> -	<u>79.05</u> -
31	КБ47-9-1	Садіння дерев та кущів із грудкою землі розміром 0,2х0,15 м і 0,25х0,2 м	10шт	5	<u>1174.55</u> 789,23	<u>340.27</u> 72,16	5873	3946	<u>1701</u> 361	<u>6.1500</u> 0,5330	<u>30.75</u> 2,67
32	С1429-52 варіант 3	Саджанці Троянди (жовтого, червоного, рожевого кольору)	шт	50	<u>108.36</u> -	<u>-</u> -	5418	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КБ47-27-2	Улаштування корита під квітники глибиною 40 см вручну	100м2	0,43	<u>12063.87</u> 12063,87	<u>-</u> -	5187	5187	<u>-</u> -	<u>117.3300</u> -	<u>50.45</u> -
34	КБ47-28-1	Підготовлення ґрунту під квітники з внесенням рослинної землі шаром 20 см	100м2	0,43	<u>30922.63</u> 7920,03	<u>-</u> -	13297	3406	<u>-</u> -	<u>73.3200</u> -	<u>31.53</u> -
35	КБ47-28-2 к=4	На кожні 5 см зміни товщини шару додавати або віднімати згідно норми 47-28-1	100м2	0,43	<u>26679.60</u> 3677,00	<u>-</u> -	11472	1581	<u>-</u> -	<u>34.0400</u> -	<u>14.64</u> -
36	КБ47-29-1	Садіння багаторічних квітників густотою насадження 1,6 тис.штук квітів на 100 м2	100м2	0,43	<u>27920.18</u> 24228,17	<u>-</u> -	12006	10418	<u>-</u> -	<u>211.9700</u> -	<u>91.15</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	С1429-52 варіант 4	Саджанці (хоста жовта, папороть, бігонія)  == газон ==	шт	722	<u>98,16</u> -	<u>-</u> -	70872	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	КБ47-25-3	Підготовлення ґрунту механізованим способом для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	53	<u>21839,41</u> 4541,16	<u>46,30</u> 15,43	1157489	240681	<u>2454</u> 818	<u>42.0400</u> 0,1048	<u>2228,12</u> 5,55
39	КБ47-25-5	На кожні 5 см зміни товщини шару рослинної землі додавати або віднімати за нормами 47-25-3, 47-25-4 (Н=20см)	100м2	53	<u>6678,54</u> 927,89	<u>-</u> -	353963	49178	<u>-</u> -	<u>8.5900</u> -	<u>455,27</u> -
40	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, маєританських та звичайних вручну	100м2	53	<u>1370,91</u> 949,91	<u>-</u> -	72658	50345	<u>-</u> -	<u>8.2400</u> -	<u>436,72</u> -
41	С1429-117 варіант 2	Суміш насіння газонних трав костриця пасовищна	ц	0,53	<u>29949,28</u> -	<u>-</u> -	15873	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	С1429-117 варіант 3	Суміш насіння газонних трав вівсяниця червона	ц	0,318	<u>29439,28</u> -	<u>-</u> -	9362	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	С1429-117 варіант 4	Суміш насіння газонних трав тонконіг луговий	ц	0,212	<u>40863,28</u> -	<u>-</u> -	8663	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КБ47-39-2	Догляд за газонами партерними	100м2	53	<u>20984,54</u> 10343,44	<u>9378,10</u> 1988,91	1112181	548202	<u>497039</u> 105412	<u>93.0500</u> 14,6900	<u>4931,65</u> 778,57
		Разом прями витрати по кошторису					4757658	1511982	<u>570189</u> 127698		<u>13663,56</u> 933,42
		Разом будівельні роботи, грн.					4757658				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2675487				
		всього заробітна плата, грн.					1639680				
		Загальновиробничі витрати, грн.					807000				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1284,54				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					261505				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>5564658</b>				
		-----									
		—									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>5564658</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>15881,52</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>1901185</b>				

Склав

---

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

Перевірив

---

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



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6	КБ7-24-12	Установлення металевої огорожі з сітчастих панелей по металевих стовпах без цоколя, висотою до 4 м	100м	3,3	<u>55325,07</u> 28064,90	<u>23378,38</u> 8483,88	182573	92614	<u>77149</u> 27997	<u>216,0500</u> 51,7347	<u>712,97</u> 170,72	
7	КБ7-25-9	Улаштування хвіртки без установлення стовпів при металевих огорожах і огорожах із панелей	100шт	0,02	<u>15460,48</u> 11979,26	<u>1952,74</u> 590,11	309	240	<u>39</u> 12	<u>102,9500</u> 4,4928	<u>2,06</u> 0,09	
8	& С111-1782-ОП варіант 2	Секція огорожі з сітки металевої, 4000x2500мм (в комплекті з кріпленням)	шт	132	<u>3157,72</u> -	<u>-</u> -	416819	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
9	& С111-1782-ОС варіант 2	Стовп L=4000мм	шт	141	<u>1253,96</u> -	<u>-</u> -	176808	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
10	& С121-783-1-1 варіант 4	Хвіртка b=1м H=4м	шт	2	<u>11474,06</u> -	<u>-</u> -	22948	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по кошторису					851774	104761	<u>87027</u> 31578		<u>806,8</u> 192,58	
		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>					851774	659986	136339	69386	119,93	24414
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>921160</b>					
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>1119,31</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>160753</b>				

Склав

---

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

Перевірів

---

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)  
09571-23-К

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-02-04**  
**на монтаж малих архітектурних форм**  
**Благоустрій та озеленення ЧЕРГА 2**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 18,075 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,07239 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 10,324 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ7-25-11	Установлення гойдалки-балансир, дитячої гірки, гойдалок металевих	100шт	0,07	<u>175253.92</u>	<u>103442.52</u>	12268	5027	<u>7241</u>	<u>572.7500</u>	<u>40.09</u>
					71811,40	38534,43			2697	239,0666	16,73
2	КБ9-49-2	Ставлення кріплення для обладнання (місток, лабіринт, грибки, колода, шведська стінка)	100шт	0,24	<u>5561.22</u>	<u>2158.34</u>	1335	812	<u>518</u>	<u>25.7600</u>	<u>6.18</u>
					3384,09	872,77			209	6,7969	1,63
		Разом прями витрати по кошторису					13603	5839	<u>7759</u>		<u>46.27</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					13603		2906		18,36
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					5				
		всього заробітна плата, грн.					8745				
		Загальнопромислові витрати, грн.					4472				
		трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год.					7,76				
		заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн.					1579				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>18075</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>18075</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>					<b>72,39</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>10324</b>				

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

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

Реконструкція будівлі початкової школи ОЗО "Матвіївський ЗНВК "Всесвіт" з влаштуванням укриття за адресою: вул. Центральна, 73а, с. Матвіївка, Запорізький район, Запорізької області (II черга)

**Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 07-02-05**

малі архітектурні форми  
Благоустрій та озеленення ЧЕРГА 2

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо  
Кошторисна вартість 195,206 тис. грн.  
Складений за поточними цінами станом на "29 квітня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	550101-144 варіант 1	Лавка без бильця; ( маса=0)	шт	5	4750,00	23750
2	560103-50 варіант 1	Урна для сміття; ( маса=0)	шт	3	1900,00	5700
3	560103-1 варіант 1	Ваза бетонна; ( маса=0)	шт	9	1800,00	16200
4	560103-3 варіант 1	Герметичний контейнер для сміття; ( маса=0)	шт	4	8335,00	33340
5	550101-34 варіант 1	Гойдалка-балансир; ( маса=0)	шт	2	12085,00	24170
6	550101-146 варіант 1	Дитяча гірка середня Кіндербум G13; ( маса=0)	шт	1	18047,50	18048
7	550101-146 варіант 2	Гойдалка металева В47 (середня); ( маса=0)	шт	4	6000,00	24000
8	550101-146 варіант 3	Місток дуговий С91; ( маса=0)	шт	1	6480,00	6480
9	550101-146 варіант 4	Лабіринт металевий; ( маса=0)	шт	1	11193,33	11193
10	550101-146 варіант 5	Грибки гімнастичні С76; ( маса=0)	шт	1	4697,00	4697
11	550101-146 варіант 6	Колода рухлива; ( маса=0)	шт	2	6707,00	13414
12	550101-145 варіант 1	Шведська стінка подвійна С77; ( маса=0)	шт	1	6285,00	6285

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Разом</b>				<b>187277</b>
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати				7354
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	82092	0,007	575
		<b>Всього вартість устаткування</b>				<b>194631</b>
		<b>Всього вартість будівельних робіт</b>				<b>575</b>
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>195206</b>

Склав

\_\_\_\_\_

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

Перевірив

\_\_\_\_\_

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