

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

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1

Кошторисна вартість об'єкта 31014,089 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 37,23838 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 4903,699 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	02-01-01	на конструктивні рішення плити фундаментної, вертикальних елементів, плити покриття та сходів укриття	15270,01	-	15270,01	16,04919	2124,496	-
2	02-01-02	на загальнобудівельні роботи укриття - стіни та перегородки	333,881	-	333,881	0,65563	87,225	-
3	02-01-03	на улаштування дверних прорізів	513,462	-	513,462	0,21714	31,211	-
4	02-01-04	на оздоблювальні роботи внутрішні, фасад	4596,255	-	4596,255	7,76680	1033,714	-
5	02-01-05	на улаштування покрівлі укриття - утеплення плити покриття	2224,598	-	2224,598	3,37388	406,352	-
6	02-01-06	на улаштування вхідної групи укриття	73,186	-	73,186	0,03152	4,205	-
7	02-01-07	на водопровід та каналізація	393,444	154,955	548,399	0,71259	97,853	-
8	02-01-08	на опалення, вентиляція та кондиціонування	4476,069	-	4476,069	2,28026	293,534	-
9	02-01-09	на електротехнічні рішення	1401,349	-	1401,349	3,48135	460,793	-
10	02-01-010	на монтаж системи автоматичної пожежної сигналізації, оповіщення про пожежу та управління евакууванням людей	222,989	26,815	249,804	0,83288	111,076	-
11	02-01-011	на автоматизацію та диспетчеризацію систем протипожежного захисту	70,258	-	70,258	0,26572	35,792	-
12	02-01-012	на пусконаладжувальні роботи пожежної сигналізації та оповіщення про пожежу	6,887	-	6,887	0,03044	5,432	-
13	02-01-013	на монтаж сигналізації до вибухонебезпечних та граничнодопустимих концентрацій газу	84,153	58,459	142,612	0,32828	43,511	-
14	02-01-014	на пусконаладження системи концентрацій газу	24,108	-	24,108	0,10653	19,013	-
15	02-01-015	на монтаж структурованої кабельної системи	240,082	101,52	341,602	0,82913	112,308	-
16	02-01-016	на монтаж системи охоронної сигналізації укриття	69,506	-	69,506	0,27704	37,184	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
17	02-01-017	на придбання устаткування технологічних рішень укриття	4,672	667,431	672,103	-	-	-
---	---	Всього:	30004,909	1009,18	31014,089	37,23838	4903,699	-

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 № 02-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-01	конструктивні рішення плити фундаментної, вертикальних елементів, плити покриття та сходів укриття	<u>11.49665</u> 1368,045	<u>-</u> -	<u>2.04529</u> 291,92	<u>0.78769</u> 114,462	<u>-</u> -	<u>14.32963</u> 1774,427	<u>1.71956</u> 350,069	<u>16.04919</u> 2124,496
02-01-02	загальнобудівельні роботи укриття - стіни та перегородки	<u>0.55690</u> 68,751	<u>-</u> -	<u>0.02848</u> 4,175	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.58538</u> 72,926	<u>0.07025</u> 14,299	<u>0.65563</u> 87,225
02-01-03	улаштування дверних прорізів	<u>0.18603</u> 25,206	<u>-</u> -	<u>0.00795</u> 1,29	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.19398</u> 26,496	<u>0.02316</u> 4,715	<u>0.21714</u> 31,211
02-01-04	оздоблювальні роботи внутрішні, фасад	<u>6.81672</u> 850,751	<u>-</u> -	<u>0.13663</u> 17,364	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>6.95335</u> 868,115	<u>0.81345</u> 165,599	<u>7.76680</u> 1033,714
02-01-05	улаштування покрівлі укриття - утеплення плити покриття	<u>2.82904</u> 305,941	<u>-</u> -	<u>0.19265</u> 28,713	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>3.02169</u> 334,654	<u>0.35219</u> 71,698	<u>3.37388</u> 406,352
02-01-06	улаштування вхідної групи укриття	<u>0.02677</u> 3,342	<u>-</u> -	<u>0.00137</u> 0,176	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.02814</u> 3,518	<u>0.00338</u> 0,687	<u>0.03152</u> 4,205
02-01-07	водопровід та каналізація	<u>0.50833</u> 65,668	<u>0.07390</u> 9,612	<u>0.06737</u> 9,742	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.64960</u> 85,022	<u>0.06299</u> 12,831	<u>0.71259</u> 97,853
02-01-08	опалення, вентиляція та кондиціонування	<u>1.78265</u> 213,346	<u>0.27315</u> 35,884	<u>0.01816</u> 2,316	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>2.07396</u> 251,546	<u>0.20630</u> 41,988	<u>2.28026</u> 293,534
02-01-09	електротехнічні рішення	<u>0.18972</u> 20,102	<u>2.58196</u> 324,508	<u>0.39785</u> 52,709	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>3.16953</u> 397,319	<u>0.31182</u> 63,474	<u>3.48135</u> 460,793
02-01-010	монтаж системи автоматичної пожежної сигналізації, оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей	<u>-</u> -	<u>0.73790</u> 93,491	<u>0.02414</u> 3,16	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.76204</u> 96,651	<u>0.07084</u> 14,425	<u>0.83288</u> 111,076
02-01-011	автоматизацію та диспетчеризацію систем протипожежного захисту	<u>-</u> -	<u>0.23566</u> 30,15	<u>0.00657</u> 0,859	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.24223</u> 31,009	<u>0.02349</u> 4,783	<u>0.26572</u> 35,792

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-012	пусконалагоджувальні роботи пожежної сигналізації та оповіщення про пожежу	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.02800</u> -	<u>0.02800</u> 4,936	<u>0.00244</u> 0,496	<u>0.03044</u> 5,432
02-01-013	монтаж сигналізації до вибухонебезпечних та граничнодопустимих концентрацій газу	<u>-</u> -	<u>0.29416</u> 37,022	<u>0.00644</u> 0,85	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.30060</u> 37,872	<u>0.02768</u> 5,639	<u>0.32828</u> 43,511
02-01-014	пусконалагодження системи концентрацій газу	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.09800</u> -	<u>0.09800</u> 17,277	<u>0.00853</u> 1,736	<u>0.10653</u> 19,013
02-01-015	монтаж структурованої кабельної системи	<u>-</u> -	<u>0.64549</u> 82,916	<u>0.11093</u> 14,592	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.75642</u> 97,508	<u>0.07271</u> 14,8	<u>0.82913</u> 112,308
02-01-016	монтаж системи охоронної сигналізації укриття	<u>-</u> -	<u>0.24566</u> 31,308	<u>0.00713</u> 0,936	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.25279</u> 32,244	<u>0.02425</u> 4,94	<u>0.27704</u> 37,184
02-01-017	придбання устаткування технологічних рішень укриття	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
	Разом :	<u>24.39281</u> 2921,152	<u>5.08788</u> 644,891	<u>3.05096</u> 428,802	<u>0.78769</u> 114,462	<u>0.12600</u> -	<u>33.44534</u> 4131,52	<u>3.79304</u> 772,179	<u>37.23838</u> 4903,699

Склав _____

Перевірив _____

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

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на конструктивні рішення плити фундаментної, вертикальних елементів, плити покриття та сходів укриття
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 15270,010 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 16,04919 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 2124,496 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
Розділ 1. Земляні роботи											
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 глибині котлована до 3 м, незалежно від об'єму котлована або його площі/	1000м3	2,886	<u>120832.55</u> 8127,56	<u>112704.99</u> 40108,95	348723	23456	<u>325267</u> 115754	<u>76.7040</u> 285,4450	<u>221.37</u> 823,79
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 глибині котлована до 3 м, незалежно від об'єму котлована або його площі/	1000м3	1,24118	<u>71351.00</u> 3242,38	<u>68108.62</u> 25420,55	88559	4024	<u>84535</u> 31551	<u>30.6000</u> 182,4576	<u>37.98</u> 226,46

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	2,886	<u>52812,99</u> 52812,99	- -	152418	152418	- -	<u>505,9200</u> -	<u>1460,09</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	1,376802	<u>6104,31</u> -	<u>6104,31</u> 1483,41	8404	-	<u>8404</u> 2042	- 8,7856	- 12,1	
5	КБ1-166-2	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 2	100м3	1,52978	<u>16859,44</u> 16859,44	- -	25791	25791	- -	<u>165,2400</u> -	<u>252,78</u> -	
6	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	13,76802	<u>3762,36</u> 2136,37	<u>1625,99</u> 656,73	51800	29414	<u>22386</u> 9042	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>252,78</u> 70,46	
7	С311-25	Перевезення ґрунту до 25 км	т	2237,763	<u>233,71</u> -	<u>233,71</u> 51,15	522988	-	<u>522988</u> 114462	- 0,3520	- 787,69	
		Разом прями витрати по розділу 1					1198683	235103	<u>963580</u> 272851		<u>2225</u> 1920,5	
		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. Всього будівельні роботи, грн.					1198683	507954	274393	497,45	101275	1473076
		Всього по розділу 1					1473076					
		Розділ 2. Фундаментна плита Фм-1										
8	КБ6-1-1 к=1,15; к=1, 25	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,926	<u>422801,70</u> 19264,58	<u>3831,32</u> 1963,01	391514	17839	<u>3548</u> 1818	<u>173,3050</u> 13,3301	<u>160,48</u> 12,34	
9	КБ6-1-16 к=1,15; к=1, 25	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 20-40мм/ (М400), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	4,611	<u>506608,34</u> 34668,11	<u>13561,94</u> 5975,46	2335971	159855	<u>62534</u> 27553	<u>286,8215</u> 40,9044	<u>1322,53</u> 188,61	
10	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,0045	<u>30674,33</u> -	- -	138	-	- -	- -	- -	
11	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	4,07592	<u>31927,65</u> -	- -	130135	-	- -	- -	- -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	1,2362	<u>31402,08</u>	-	38819	-	-	-	-
13	C124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	47,4611	<u>30874,07</u>	-	1465317	-	-	-	-
14	C124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20 мм	т	13,5576	<u>30874,07</u>	-	418578	-	-	-	-
15	C113-2085 варіант 1	Фіксатор для арматури	шт	6006	<u>2,13</u>	-	12793	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							4793265	177694	<u>66082</u>		<u>1483,01</u>
Разом будівельні роботи, грн.							4793265		29371		200,95
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							4549489				
всього заробітна плата, грн.							207065				
Загальновиробничі витрати, грн.							111629				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							202,08				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							41139				
Всього будівельні роботи, грн.							4904894				

-											
Всього по розділу 2							4904894				
Розділ 3. Вертикальні елементи - стіни та пілони											
= Стіни Ст-1 =											
16	КБ6-17-5 к=1,15; к=1, 25	Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою до 3 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,64	<u>655268,18</u>	<u>31198,88</u>	419372	76716	<u>19967</u>	<u>979,8000</u>	<u>627,07</u>
					119868,73	14009,98			8966	95,6980	61,25
17	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,75924	<u>31927,65</u>	-	24241	-	-	-	-
18	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	1,7	<u>31402,08</u>	-	53384	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	C124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	3,0624	<u>30874.07</u> -	<u>-</u> -	94549	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	C113-2085 варіант 1	Фіксатор для арматури = Стіни Ст-2 =	шт	897	<u>2.13</u> -	<u>-</u> -	1911	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КБ6-17-5 к=1,15; к=1, 25	Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою до 3 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	3,029	<u>655268.18</u> 119868,73	<u>31198.88</u> 14009,98	1984807	363082	<u>94501</u> 42436	<u>979.8000</u> 95,6980	<u>2967.81</u> 289,87
22	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,4544	<u>30674.33</u> -	<u>-</u> -	13938	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	3,46703	<u>31927.65</u> -	<u>-</u> -	110694	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	9,4137	<u>31402.08</u> -	<u>-</u> -	295610	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	C124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	16,8768	<u>30874.07</u> -	<u>-</u> -	521056	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	C113-2085 варіант 1	Фіксатор для арматури	шт	4241	<u>2.13</u> -	<u>-</u> -	9033	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КБ8-11-1 к=1,15; к=1, 25	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 т	2,712	<u>9296.33</u> 9081,30	<u>215.03</u> 115,16	25212	24628	<u>584</u> 312	<u>73.2895</u> 0,7820	<u>198.76</u> 2,12
28	C111-874 варіант 1	Сітка Вр-1 5 кр.50х50 = Пілони П-1 =	м2	489,6	<u>181.56</u> -	<u>-</u> -	88892	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	КБ6-14-6 к=1,15; к=1, 25	Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром понад 3 м /бетон важкий В 30 (М400), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,4575	<u>630492.84</u> 106827,22	<u>42439.89</u> 20397,72	288450	48873	<u>19416</u> 9332	<u>842.0875</u> 138,9485	<u>385.26</u> 63,57
30	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,54945	<u>31927.65</u> -	<u>-</u> -	17543	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	1,836	<u>31402.08</u> -	<u>-</u> -	57654	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	C124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	2,376	<u>30874.07</u> -	<u>-</u> -	73357	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	С113-2085 варіант 1	Фіксатор для арматури	шт	641	<u>2,13</u>	<u>-</u>	1365	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Разом прямі витрати по розділу 3					4081068	513299	<u>134468</u>		<u>4178,9</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					4081068		61046		416,81
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3433301				
		всього заробітна плата, грн.					574345				
		Загальновиробничі витрати, грн.					306804				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					551,49				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					112271				
		Всього будівельні роботи, грн.					4387872				

		Всього по розділу 3					4387872				
		Розділ 4. Плита покриття									
		= Плита покриття на позн. - 0,100 =									
34	КБ6-22-3 к=1,15; к=1, 25	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	3,7074	<u>625017,02</u>	<u>20691,98</u>	2317188	353904	<u>76713</u>	<u>780,2750</u>	<u>2892,79</u>
					95458,84	10155,00			37649	69,3619	257,15
35	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	4,149	<u>31927,65</u>	<u>-</u>	132468	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
36	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	1,2056	<u>31402,08</u>	<u>-</u>	37858	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
37	С124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	32,2306	<u>30874,07</u>	<u>-</u>	995090	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
38	С124-25 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20 мм	т	2,463	<u>30874,07</u>	<u>-</u>	76043	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
39	С124-25 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 22 мм	т	0,252	<u>30874,07</u>	<u>-</u>	7780	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
40	С113-2085 варіант 1	Фіксатор для арматури	шт	5190	<u>2,13</u>	<u>-</u>	11055	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	КБ6-22-3 к=1,15; к=1, 25	Улаштування переkritтів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м бетон важкий В 30 (М 400), крупність заповнювача 20-40мм	100м3	0,044	<u>625017.02</u> 95458,84	<u>20691,98</u> 10155,00	27501	4200	<u>910</u> 447	<u>780,2750</u> 69,3619	<u>34,33</u> 3,05
54	С124-24 варіант 1	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16 мм	т	0,91702	<u>30874.07</u> -	<u>-</u> -	28312	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,02304	<u>31927.65</u> -	<u>-</u> -	736	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	С113-2085 варіант 1	Фіксатор для арматури	шт	62	<u>2,13</u> -	<u>-</u> -	132	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прями витрати по розділу 4							4077690	423643	<u>83013</u> 40790		<u>3458,12</u> 278,57
Разом будівельні роботи, грн.							4077690				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							3571034				
всього заробітна плата, грн.							464433				
Загальновиробничі витрати, грн.							248861				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							448,41				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							91285				
Всього будівельні роботи, грн.							4326551				

-											
Всього по розділу 4							4326551				
Розділ 5. Сходи монолітні Сх-1, Сх-2											
= Сходи Сх-1 =											
57	КБ6-21-1 к=1,15; к=1, 25	Улаштування сходів монолітних у опалубці в цивільних будівлях /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,0366	<u>740941.68</u> 236754,81	<u>70986,07</u> 35106,48	27118	8665	<u>2598</u> 1285	<u>1935,2200</u> 239,3131	<u>70,83</u> 8,76
58	С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,01314	<u>30674,33</u> -	<u>-</u> -	403	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,19706	<u>31927.65</u> -	<u>-</u> -	6292	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,22864	<u>31402.08</u> -	<u>-</u> -	7180	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	C113-2085 варіант 1	Фіксатор для арматури	шт	89	<u>2,13</u>	-	190	-	-	-	-
62	C111-962 варіант 1	Мастило для опалубки	т	0,001903	<u>69308,64</u>	-	132	-	-	-	-
63	КБ6-20-1	Улаштування засипки (всередині сходів) цементною гарцовкою = Сходи Сх-2 =	100м3	0,1556	<u>449903,49</u> 20991,34	<u>3848,60</u> 1381,42	70005	3266	<u>599</u> 215	<u>180,4000</u> 10,7648	<u>28,07</u> 1,68
64	КБ6-21-1 к=1,15; к=1, 25	Улаштування сходів монолітних у опалубці в цивільних будівлях /бетон важкий В 25 (М350), крупність заповнювача 20-40мм/	100м3	0,0207	<u>740941,68</u> 236754,81	<u>70986,07</u> 35106,48	15337	4901	<u>1469</u> 727	<u>1935,2200</u> 239,3131	<u>40,06</u> 4,95
65	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,00778	<u>30674,33</u>	-	239	-	-	-	-
66	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,1177	<u>31927,65</u>	-	3758	-	-	-	-
67	C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	0,12859	<u>31402,08</u>	-	4038	-	-	-	-
68	C113-2085 варіант 1	Фіксатор для арматури	шт	69	<u>2,13</u>	-	147	-	-	-	-
69	C111-962 варіант 1	Мастило для опалубки	т	0,00108	<u>69308,64</u>	-	75	-	-	-	-
70	КБ6-20-1	Улаштування засипки (всередині сходів) цементною гарцовкою	100м3	0,0702	<u>449903,49</u> 20991,34	<u>3848,60</u> 1381,42	31583	1474	<u>270</u> 97	<u>180,4000</u> 10,7648	<u>12,66</u> 0,76
		Разом прямі витрати по розділу 5					166497	18306	<u>4936</u> 2324		<u>151,62</u> 16,15
		Разом будівельні роботи, грн.					166497				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					143255				
		всього заробітна плата, грн.					20630				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11120				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					20,13				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4099				
		Всього будівельні роботи, грн.					177617				

		Всього по розділу 5					177617				
		Разом прямі витрати по кошторису					14317203	1368045	<u>1252079</u> 406382		<u>11496,65</u> 2832,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн.					14317203				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					11697079				
		всього заробітна плата, грн.					1774427				
		Загальновиробничі витрати, грн.					952807				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1719,56				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					350069				
		Всього будівельні роботи, грн.					15270010				

		Всього по кошторису					15270010				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					16049,19				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					2124496				

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 (I черга)
09571-23-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на загальнобудівельні роботи укриття - стіни та перегородки
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 333,881 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,65563 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 87,225 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
Розділ 1. Стіни та перегородки з цегли											
1	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	0,6147	<u>40257.39</u> 31036,43	<u>1996.06</u> 1068,94	24746	19078	<u>1227</u> 657	<u>244.6510</u> 7,2590	<u>150.39</u> 4,46
2	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	3,098088	<u>9494.24</u> -	-	29414	-	-	-	-
3	С111-797 варіант 2	Проволока Вр1, діам. 4мм	т	0,055323	<u>38120.36</u> -	-	2109	-	-	-	-
4	КБ8-5-7 к=1,15; 1,25	Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	29,79	<u>2167.53</u> 1203,74	<u>210.36</u> 112,65	64571	35859	<u>6267</u> 3356	<u>9.9590</u> 0,7650	<u>296.68</u> 22,79
5	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	11,76705	<u>9494.24</u> -	-	111719	-	-	-	-
6	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 т	0,50643	<u>7896.78</u> 7896,78	-	3999	3999	-	<u>63.7300</u> -	<u>32.27</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C111-797 варіант 2	Проволока Вр1, діам. 4мм	т	0,50643	<u>38120.36</u>	-	19305	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1			-	-	255863	58936	<u>7494</u> 4013	-	<u>479.34</u> 27,25
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					255863 189433 62949 33735 60,79 12375 289598				
		----- -									
		Всього по розділу 1					289598				
		Розділ 2. Перегородки та фальшстіни з гіпсокартону									
8	КБ10-9-1	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	100м2	0,0725	<u>26812.58</u> 24306,38	-	1944	1762	-	<u>191.6000</u>	<u>13.89</u>
9	C111-741 варіант 1	Гіпсокартон стіновий Knauf Diamand 2500x1200x12,5мм	м2	7,6125	<u>219.50</u>	-	1671	-	-	-	-
10	& C114-4-У-1 варіант 1	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати, товщина 50 мм	м2	7,4675	<u>467.04</u>	-	3488	-	-	-	-
11	& C111-829-12 варіант 2	Профіль стійковий CW-100, 3м	м.п.	13,05	<u>72.62</u>	-	948	-	-	-	-
12	& C111-829-14 варіант 3	Профіль направляючий CW-50, 3м	м.п.	6,308	<u>48.23</u>	-	304	-	-	-	-
13	& C1545-97-1	Стрічка армувальна	м	6,235	<u>23.65</u>	-	147	-	-	-	-
14	& C111-1375-1 варіант 1	Шпаклівка Fugenfuller	кг	2,277	<u>16.45</u>	-	37	-	-	-	-
15	& C111-148-1 варіант 1	Дюбелі 6x42мм	шт	22	<u>1.50</u>	-	33	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	& С111-1477-1 варіант 1	Шуруп саморізний	шт	123	<u>2,10</u> -	<u>-</u> -	258	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	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	0,1655	<u>49538,14</u> 44650,79	<u>475,73</u> 354,02	8199	7390	<u>79</u> 59	<u>351,9690</u> 2,5410	<u>58,25</u> 0,42
18	С111-741 варіант 1	Гіпсокартон стіновий Knauf Diamand 2500x1200x12,5мм	м2	34,755	<u>219,50</u> -	<u>-</u> -	7629	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	& С114-4-У-1 варіант 4	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати, товщина 75 мм	м2	17,0465	<u>493,54</u> -	<u>-</u> -	8413	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& С111-829-12 варіант 2	Профіль стійковий CW-100, 3м	м.п.	39,886	<u>72,62</u> -	<u>-</u> -	2897	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	& С111-829-14 варіант 2	Профіль направляючий CW-75, 3м	м.п.	13,737	<u>51,20</u> -	<u>-</u> -	703	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& С1545-97-1	Стрічка армувальна	м	28,135	<u>23,65</u> -	<u>-</u> -	665	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	& С1545-97-1 варіант 1	Стрічка звукоізоляційна	м	23,832	<u>10,65</u> -	<u>-</u> -	254	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	& С111-1375-1 варіант 1	Шпаклівка Fugenfuller	кг	10,096	<u>16,45</u> -	<u>-</u> -	166	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	& С111-1480-1 варіант 3	Саморіз 35мм	шт	617	<u>0,40</u> -	<u>-</u> -	247	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& С111-1480-1 варіант 4	Саморіз 9мм	шт	100	<u>0,24</u> -	<u>-</u> -	24	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& С111-148-1	Дюбелі	шт	41	<u>1,23</u> -	<u>-</u> -	50	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 2					38077	9152	<u>79</u> 59		<u>72,14</u> 0,42
		Разом будівельні роботи, грн.					38077				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					28846				
		всього заробітна плата, грн.					9211				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					4878 8,71 1772 42955				
		----- -									
		Всього по розділу 2					42955				
28	КБ46-27-3	Розділ 3. Влаштування отворів під інженерні мережі Пробивання прорізів в конструкціях з цегли	м3	0,31	<u>2954,34</u> 2139,73	<u>814,61</u> 332,30	916	663	<u>253</u> 103	<u>17,4900</u> 2,6015	<u>5,42</u> 0,81
		Разом прямі витрати по розділу 3					916	663	<u>253</u> 103		<u>5,42</u> 0,81
		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. Всього будівельні роботи, грн.					916 766 413 0,75 152 1329				
		----- -									
		Всього по розділу 3					1329				
		Разом прямі витрати по кошторису					294856	68751	<u>7826</u> 4175		<u>556,9</u> 28,48
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					294856 218279 72926 39025 70,25 14299 333881				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		Всього по кошторису					333881				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					655,63				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					87225				

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 (I черга)
09571-23-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на улаштування дверних прорізів
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 513,462 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,21714 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 31,211 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	
Розділ 1. Дверні прорізи											
1	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	0,2268	<u>23204.43</u> 14479,02	<u>8619.56</u> 3134,22	5263	3284	<u>1955</u> 711	<u>112.8265</u> 18,5625	<u>25.59</u> 4,21
2	& С126-384-1	Двері металопластикові	м2	22,68	<u>4858.37</u> -	-	110188	-	-	-	-
3	& С111-148-2 варіант 1	Дюбель-шуруп	шт	103	<u>6.29</u> -	-	648	-	-	-	-
4	С1550-38 варіант 1	Монтажна піна універсальна	балон	6	<u>191.34</u> -	-	1148	-	-	-	-
5	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	0,042	<u>18201.07</u> 11700,10	<u>6416.78</u> 2333,25	764	491	<u>270</u> 98	<u>91.1720</u> 13,8188	<u>3.83</u> 0,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С126-384-1	Двері металопластикові	м2	4,2	<u>4858,37</u>	-	20405	-	-	-	-
7	& С111-148-2	Дюбель-шуруп	шт	15	<u>6,29</u>	-	94	-	-	-	-
	варіант 1				-	-					
8	С1550-38	Монтажна піна універсальна	балон	1	<u>191,34</u>	-	191	-	-	-	-
	варіант 1				-	-					
9	КБ20-28-3	= Двері металеві герметичні = Установлення дверей герметичних неутеплених розміром 1250х500 мм	шт	2	<u>1069,23</u>	<u>215,35</u>	2138	947	<u>431</u>	<u>3.4000</u>	<u>6.8</u>
					473,69	68,31			137	0,5201	1,04
10	С1630-59	Двері металеві посилені герметичні для шахти, розмір 1250х500 мм ЕІ30	шт	2	<u>9630,82</u>	-	19262	-	-	-	-
	варіант 2				-	-					
11	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,174	<u>41077,34</u>	<u>2037,35</u>	7147	6378	<u>354</u>	<u>270.7330</u>	<u>47.11</u>
	к= 1,15; к=1, 25				36654,54	740,81			129	4,3875	0,76
12	С1630-61	Двері металеві посилені герметичні двері для укріттів, розмір 2000х900 мм ЕІ30	шт	2	<u>20425,46</u>	-	40851	-	-	-	-
	варіант 1				-	-					
13	С1630-61	Двері металеві посилені герметичні двері для укріттів, розмір 2000х1200 мм ЕІ30	шт	2	<u>21955,46</u>	-	43911	-	-	-	-
	варіант 2				-	-					
14	& С121-783-1-1	Дверні блоки металеві ЕІ30 од20-9	шт	5	<u>18002,66</u>	-	90013	-	-	-	-
	варіант 1				-	-					
15	& С111-148-2	Дюбель-шуруп	шт	94	<u>6,29</u>	-	591	-	-	-	-
	варіант 1				-	-					
16	С111-956	Залізні вироби в комплекті	шт	8	<u>372,54</u>	-	2980	-	-	-	-
	варіант 1				-	-					
		Разом прямі витрати по розділу 1					345594	11100	<u>3010</u>		<u>83,33</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					345594		1075		6,59
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					331484				
		всього заробітна плата, грн.					12175				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6202				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,67				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2173				
		Всього будівельні роботи, грн.					351796				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		Всього по розділу 1					351796				
		Розділ 2. Сантехнічні перегородки									
17	КБ9-36-1	Монтаж перегородок збірно-розбірних сантехнічних	100м2	0,2154	<u>69822,46</u>	<u>2597,44</u>	15040	14106	<u>559</u>	<u>476,8000</u>	<u>102,7</u>
18	& С126-384-2 варіант 2	Перегородка з плити HPL на ніжках в комплекті з дверима оснащеними двома петлями з автодоводчиком і ручкою	м2	21,54	<u>65488,48</u>	<u>1000,44</u>	139372	-	<u>215</u>	<u>6,3288</u>	<u>1,36</u>
		Разом прями витрати по розділу 2			-	-	154412	14106	<u>559</u>		<u>102,7</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					154412		215		1,36
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					139747				
		всього заробітна плата, грн.					14321				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7255				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					12,49				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2542				
		Всього будівельні роботи, грн.					161667				
		----- -									
		Всього по розділу 2					161667				
		Разом прями витрати по кошторису					500006	25206	<u>3569</u>		<u>186,03</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					500006		1290		7,95
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					471231				
		всього заробітна плата, грн.					26496				
		Загальновиробничі витрати, грн.					13456				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					23,16				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4715				
		Всього будівельні роботи, грн.					513462				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		Всього по кошторису					513462				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					217,14				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					31211				

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 (I черга)
09571-23-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на оздоблювальні роботи внутрішні, фасад
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 4596,255 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 7,7668 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1033,714 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 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
		Розділ 1. Підлоги									
		= ПП-07 =									
1	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	51,862	<u>919.98</u>	-	47712	8917	-	<u>1,4400</u>	<u>74.68</u>
2	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	25,931	<u>171.94</u>	-	50520	50415	-	-	-
3	С1555-13	Утеплювач екструдований пінополістерол	м2	528,9924	<u>1948.23</u>	-	109988	-	-	-	-
	варіант 1	XPS Carbon (35 кг/м2) 50мм			<u>207.92</u>	-			-	-	-
4	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм розчин М 100	100м2	5,1862	<u>1944,20</u>	-	70987	33945	<u>803</u>	<u>56,2500</u>	<u>291.72</u>
					<u>6545,25</u>	<u>154.74</u>			<u>725</u>	<u>1,0323</u>	<u>5,35</u>
5	КБ11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до товщ. 97мм) розчин М 100	100м2	5,1862	<u>30254.44</u>	<u>614.98</u>	156906	17472	<u>3189</u>	<u>28,9520</u>	<u>150.15</u>
	к=15,4				<u>3368,85</u>	<u>555,47</u>			<u>2881</u>	<u>4,1026</u>	<u>21,28</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ11-21-1	Улаштування покриттів полімерцементних одношарових наливних товщиною 3 мм норма витрати 1мм - 1,6кг/м2 = 3мм/4,8кг/м2	100м2	5,1862	<u>17213.14</u> 11458,48	<u>1318.77</u> 1122,83	89271	59426	<u>6839</u> 5823	<u>94.8000</u> 9,6495	<u>491.65</u> 50,04
7	С111-1626 варіант 1	Поліуретанова двокомпонентна наливна підлога = ПП-08 =	кг	2487,36	<u>383.79</u> -	<u>-</u> -	954624	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	12,355	<u>919.98</u> 171,94	<u>-</u> -	11366	2124	<u>-</u> -	<u>1.4400</u> -	<u>17.79</u> -
9	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	6,1775	<u>1948.23</u> 1944,20	<u>-</u> -	12035	12010	<u>-</u> -	<u>15.1500</u> -	<u>93.59</u> -
10	С1555-13 варіант 1	Утеплювач екструдований пінополістерол XPS Carbon (35 кг/м2) 50мм	м2	126,021	<u>207.92</u> -	<u>-</u> -	26202	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	1,2355	<u>14691.71</u> 6545,25	<u>154.74</u> 139,77	18152	8087	<u>191</u> 173	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>69.5</u> 1,28
12	КБ11-11-2 к=11,4	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до товщ. 77мм)	100м2	1,2355	<u>25257.50</u> 2493,83	<u>455.24</u> 411,19	31206	3081	<u>562</u> 508	<u>21.4320</u> 3,0370	<u>26.48</u> 3,75
13	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	1,2355	<u>2087.10</u> 1800,79	<u>84.86</u> 76,65	2579	2225	<u>105</u> 95	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>20.02</u> 0,7
14	С111-875 варіант 1	Сітка армувальна Вр3 50х50	м2	135,905	<u>85.62</u> -	<u>-</u> -	11636	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	КБ11-4-5	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою в один шар товщиною 2 мм	100м2	1,2355	<u>4176.08</u> 4164,43	<u>11.65</u> 10,52	5160	5145	<u>15</u> 13	<u>31.7000</u> 0,0777	<u>39.17</u> 0,1
16	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	1,2355	<u>1357.75</u> 1354,42	<u>3.33</u> 3,01	1678	1673	<u>5</u> 4	<u>10.3100</u> 0,0222	<u>12.74</u> 0,03
17	С111-2002-1 варіант 1	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65 полімерцементна	кг	555,975	<u>22.51</u> -	<u>-</u> -	12515	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	С111-1624-2	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	24,71	<u>45.06</u> -	<u>-</u> -	1113	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	& С111-2-7-1	Стрічка для ізоляції	м	27	<u>43.45</u> -	<u>-</u> -	1173	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	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	1,2355	<u>22099.63</u> 20925,56	<u>59.90</u> 54,10	27304	25854	<u>74</u> 67	<u>164.9500</u> 0,3996	<u>203.8</u> 0,49
21	С111-1726 варіант 2	Плитка керамічна для підлог Cersanit Мілтон сірий 300х300мм	м2	126,021	<u>470.17</u> -	<u>-</u> -	59251	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& С111-239-1	Хрестики для укладання плитки	100шт	8,92	<u>35,76</u>	-	319	-	-	-	-
23	С111-2000-1 варіант 1	Клей для плитки еластичний CERESIT ELASTIC UNIVERSAL CM 14	кг	642,46	<u>14,54</u>	-	9341	-	-	-	-
24	С111-2001-1 варіант 1	Затирка для плитки еластична вологостійка Ceresit CE-40 = Плінтус =	кг	56,092	<u>120,41</u>	-	6754	-	-	-	-
25	КБ11-42-5	Улаштування плінтусів із плиток керамічних	100м	0,933	<u>20059,86</u> 3877,52	<u>18,30</u> 16,53	18716	3618	<u>17</u> 15	<u>29,8500</u> 0,1221	<u>27,85</u> 0,11
26	С111-2000-1 варіант 1	Клей для плитки еластичний CERESIT ELASTIC UNIVERSAL CM 14	кг	48,516	<u>14,54</u>	-	705	-	-	-	-
27	КБ11-43-3	Улаштування плінтусів алюмінієвих на шурупах	100м	1,838	<u>21107,28</u> 1621,11	<u>3,33</u> 3,01	38795	2980	<u>6</u> 6	<u>12,3400</u> 0,0222	<u>22,68</u> 0,04
28	& С111-146-1 варіант 1	Дюбель з шурупом для плінтуса	шт	274	<u>1,24</u>	-	340	-	-	-	-
29	& С111-146-1 варіант 2	З'єднувальні елементи для плінтуса	шт	117	<u>14,34</u>	-	1678	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					1778026	236972	<u>11806</u> 10310		<u>1934,67</u> 83,17
		Разом будівельні роботи, грн.					1778026				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1529248				
		всього заробітна плата, грн.					247282				
		Загальновиробничі витрати, грн.					129307				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					225,93				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					45995				
		Всього будівельні роботи, грн.					1907333				

		Всього по розділу 1					1907333				
30	КБ11-15-7	Розділ 2. Стіни = ПП-06 по з/б конструкціях - 433,81м2 = Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	4,3381	<u>11867,14</u> 11208,90	<u>323,48</u> 116,11	51481	48625	<u>1403</u> 504	<u>90,4600</u> 0,9048	<u>392,42</u> 3,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	КБ15-179-3	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	4,3381	<u>14584.85</u> 7973,61	<u>3.33</u> 3,01	63271	34590	<u>14</u> 13	<u>64.3500</u> 0,0222	<u>279.16</u> 0,1
32	С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	86,762	<u>45.06</u> -	<u>-</u> -	3909	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КБ15-59-1	= ПП-06 по цегляній кладці - 99,21м2= Штукатурення гіпсове по каменю і бетону	100м2	0,9921	<u>16408.25</u> 15646,46	<u>461.38</u> 409,98	16279	15523	<u>458</u> 407	<u>120.4500</u> 3,5849	<u>119.5</u> 3,56
34	С111-2005-11	Штукатурка ROTBAND	кг	892,89	<u>12.88</u> -	<u>-</u> -	11500	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	КБ15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,9921	<u>6033.90</u> 5191,74	<u>4.99</u> 4,51	5986	5151	<u>5</u> 4	<u>39.5200</u> 0,0333	<u>39.21</u> 0,03
36	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	0,9921	<u>5890.37</u> 5501,78	<u>13.31</u> 12,02	5844	5458	<u>13</u> 12	<u>41.8800</u> 0,0888	<u>41.55</u> 0,09
37	С111-2015-4 варіант 2	Шпаклівка Сатенгіпс	кг	297,63	<u>11.59</u> -	<u>-</u> -	3450	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,9921	<u>10669.76</u> 4722,21	<u>1.66</u> 1,50	10585	4685	<u>2</u> 1	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>37.81</u> 0,01
39	С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	19,842	<u>45.06</u> -	<u>-</u> -	894	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	КБ15-46-6	= ПП-07 Керамічна плитка = Поліпшене штукатурення цементно- вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	2,1984	<u>23205.02</u> 14768,62	<u>338.59</u> 300,86	51014	32467	<u>744</u> 661	<u>112.4200</u> 2,6322	<u>247.14</u> 5,79
41	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	2,1984	<u>33425.40</u> 32434,30	<u>56.57</u> 51,10	73482	71304	<u>124</u> 112	<u>255.6700</u> 0,3774	<u>562.06</u> 0,83
42	С111-256 варіант 1	Плитки керамічні для внутрішнього облицювання стін	м2	222,038	<u>559.73</u> -	<u>-</u> -	124281	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	& С111-239-1	Хрестики для укладання плитки	100шт	15,87	<u>35.76</u> -	<u>-</u> -	568	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	С111-2000-1 варіант 2	Клеюча суміш для керамічної та керамогранітної плитки Ceresit CM 11	кг	1143,168	<u>11.80</u> -	<u>-</u> -	13489	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
45	C111-2001-1 варіант 2	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	99,588	<u>76.30</u>	-	7599	-	-	-	-
46	C111-1844-1 варіант 1	Кутики	м	30	<u>76.08</u>	-	2282	-	-	-	-
		= ПП-08 =			-	-			-	-	-
47	КБ15-59-1	Штукатурення гіпсове по каменю і бетону	100м2	2,7063	<u>16408.25</u> 15646,46	<u>461.38</u> 409,98	44406	42344	<u>1249</u> 1110	<u>120.4500</u> 3,5849	<u>325.97</u> 9,7
48	C111-2005-11 варіант 1	Штукатурка ROTBAND	кг	2435,67	<u>12.88</u>	-	31371	-	-	-	-
49	КБ15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	2,7063	<u>6033.90</u> 5191,74	<u>4.99</u> 4,51	16330	14050	<u>14</u> 12	<u>39.5200</u> 0,0333	<u>106.95</u> 0,09
50	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	2,7063	<u>5890.37</u> 5501,78	<u>13.31</u> 12,02	15941	14889	<u>36</u> 33	<u>41.8800</u> 0,0888	<u>113.34</u> 0,24
51	C111-2015-4 варіант 2	Шпаклівка Сатенгіпс	кг	811,89	<u>11.59</u>	-	9410	-	-	-	-
52	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	2,7063	<u>10669.76</u> 4722,21	<u>1.66</u> 1,50	28876	12780	<u>4</u> 4	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>103.14</u> 0,03
53	C111-1624-2	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	54,126	<u>45.06</u>	-	2439	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					594687	301866	<u>4066</u> 2873		<u>2368.25</u> 24,4
		Разом будівельні роботи, грн.					594687				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					288755				
		всього заробітна плата, грн.					304739				
		Загальновиробничі витрати, грн.					161066				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					287,13				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					58451				
		Всього будівельні роботи, грн.					755753				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		Всього по розділу 2					755753				
		Розділ 3. Стелі									
54	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	6,4217	<u>11867,14</u> 11208,90	<u>323,48</u> 116,11	76207	71980	<u>2077</u> 746	<u>90,4600</u> 0,9048	<u>580,91</u> 5,81
55	КБ15-179-4	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по бетону	100м2	6,4217	<u>17230,02</u> 10018,12	<u>3,33</u> 3,01	110646	64333	<u>21</u> 19	<u>80,8500</u> 0,0222	<u>519,19</u> 0,14
56	С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	128,434	<u>45,06</u> -	<u>-</u> -	5787	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					192640	136313	<u>2098</u> 765		<u>1100,1</u> 5,95
		Разом будівельні роботи, грн.					192640				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					54229				
		всього заробітна плата, грн.					137078				
		Загальновиробничі витрати, грн.					73572				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					132,73				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					27020				
		Всього будівельні роботи, грн.					266212				
		----- -									
		Всього по розділу 3					266212				
		Розділ 4. Гідроізоляція цоколю									
57	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	5,1807	<u>12620,22</u> 4351,65	<u>-</u> -	65382	22545	<u>-</u> -	<u>33,5000</u> -	<u>173,55</u> -
58	С111-2003-1 варіант 1	Бітумна грунтовка weber tec 901	л	414,456	<u>186,94</u> -	<u>-</u> -	77478	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	КБ12-1-6 застос.	Улаштування гідроізоляції із наплавлених матеріалів у два шари	100м2	7,2411	<u>4346,25</u> 2797,59	<u>412,14</u> 180,82	31472	20258	<u>2984</u> 1309	<u>21,8000</u> 1,2096	<u>157,86</u> 8,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	C111-1564 варіант 1	Гідроізоляція рулонна Техноеластміст	м2	1650,970	<u>299,18</u>	-	493937	-	-	-	-
61	КБ26-30-1	Улаштування плоских поверхонь з дренажної мембрани Planter	10 м2	117,893	<u>1213,00</u>	-	143004	20271	-	<u>1,4400</u>	<u>169,77</u>
62	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	9,2021	<u>3995,40</u>	<u>33,28</u>	36766	36460	<u>306</u>	<u>32,7800</u>	<u>301,64</u>
63	& C114-48-1 варіант 1	Мати бентонітові АСТІТЕХ	м2	938,6142	<u>282,35</u>	-	265018	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					1113057	99534	<u>3290</u>		<u>802,82</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1113057		1586		10,8
		в тому числі:					1010233				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					101120				
		всього заробітна плата, грн.					52937				
		Загальновиробничі витрати, грн.					92,88				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					18909				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1165994				
		Всього будівельні роботи, грн.									

		Всього по розділу 4					1165994				
		Розділ 5. Фасад									
		= утеплення =									
64	КБ12-18-1	Утеплення покриттів плитами з пінопласту полістирольного на клеї в один шар	100м2	5,1266	<u>4437,75</u>	<u>679,43</u>	22751	17532	<u>3483</u>	<u>29,3900</u>	<u>150,67</u>
					<u>3419,82</u>	<u>297,37</u>			<u>1524</u>	<u>1,9888</u>	<u>10,2</u>
65	C1555-13 варіант 1	Утеплювач екструдований пінополістерол XPS Carbon (35 кг/м2) 50мм	м2	310,3493	<u>207,92</u>	-	64528	-	-	-	-
66	C1555-13 варіант 2	Утеплювач екструдований пінополістерол XPS Carbon (35 кг/м2) 100мм	м2	217,6905	<u>370,71</u>	-	80700	-	-	-	-
67	C1555-266 варіант 1	Клей Ceresit СТ-83 для кріплення пінополістиролу	кг	2957,8	<u>7,48</u>	-	22124	-	-	-	-
68	КБ12-18-3	Утеплення покриттів плитами з мінеральної вати або перліту на бітумній мастиці в один шар	100м2	0,789	<u>19380,75</u>	<u>635,04</u>	15291	6526	<u>501</u>	<u>63,6700</u>	<u>50,24</u>
					<u>8270,73</u>	<u>280,25</u>			<u>221</u>	<u>1,8756</u>	<u>1,48</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	& С114-4-У-3 варіант 1	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати rockwool frontrock max e, товщина 150 мм = керамічна плитка =	м2	81,267	<u>640,44</u> -	- -	52047	-	- -	- -	- -
70	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	0,8796	<u>33425,40</u> 32434,30	<u>56,57</u> 51,10	29401	28529	<u>50</u> 45	<u>255.6700</u> 0,3774	<u>224.89</u> 0,33
71	С111-256 варіант 2	Плитки керамічні для зовнішнього облицювання стін морозостійкі 300х300мм	м2	88,84	<u>595,00</u> -	- -	52860	-	- -	- -	- -
72	& С111-239- 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	6,35	<u>35,76</u> -	- -	227	-	- -	- -	- -
73	С111-2000-1 варіант 3	Клеюча суміш для керамічної та керамогранітної плитки Ceresit CM 11	кг	457,392	<u>8,89</u> -	- -	4066	-	- -	- -	- -
74	С111-2001-1 варіант 3	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	39,846	<u>64,39</u> -	- -	2566	-	- -	- -	- -
75	С111-1844-1 варіант 1	Кутики	м	120	<u>76,08</u> -	- -	9130	-	- -	- -	- -
76	КБ15-25-1	Облицювання поверхонь стін фасаду керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,789	<u>30751,73</u> 29757,55	<u>56,57</u> 51,10	24263	23479	<u>45</u> 40	<u>234.5700</u> 0,3774	<u>185.08</u> 0,3
77	С111-256 варіант 3	Плитки керамічні морозостійкі 600х600мм	м2	79,689	<u>864,45</u> -	- -	68887	-	- -	- -	- -
78	& С111-239- 1	Хрестики для укладання плитки	100шт	3,35	<u>35,76</u> -	- -	120	-	- -	- -	- -
79	С111-2000-1 варіант 2	Клеюча суміш для керамічної та керамогранітної плитки Ceresit CM 11	кг	512,85	<u>11,80</u> -	- -	6052	-	- -	- -	- -
80	С111-2001-1 варіант 2	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	32,033	<u>76,30</u> -	- -	2444	-	- -	- -	- -
81	С111-1844-1 варіант 1	Кутики	м	25	<u>76,08</u> -	- -	1902	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 5					459359	76066	<u>4079</u> 1830		<u>610,88</u> 12,31
		Разом будівельні роботи, грн.					459359				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					379214				
		всього заробітна плата, грн.					77896				
		Загальновиробничі витрати, грн.					41605				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					74,78				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					15224				
		Всього будівельні роботи, грн.					500964				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		Всього по розділу 5					500964				
		Разом прямі витрати по кошторису					4137769	850751	<u>25339</u>		<u>6816.72</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					4137769		17364		136,63
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3261679				
		всього заробітна плата, грн.					868115				
		Загальновиробничі витрати, грн.					458486				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					813,45				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					165599				
		Всього будівельні роботи, грн.					4596255				
		----- -									
		Всього по кошторису					4596255				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					7766,8				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					1033714				

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 (I черга)
09571-23-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05
на улаштування покрівлі укриття - утеплення плити покриття
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2224,598 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,37388 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 406,352 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	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одини- цю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Утеплення плити покриття									
1	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм із розчину для мурування важкого цементного, марки М 100 (Ухилоутворююча стяжка 50-350мм)	100м2	7,2411	<u>12084,54</u> 4037,48	<u>2267,21</u> 964,27	87505	29236	<u>16417</u> 6982	<u>38.3900</u> 6,4686	<u>277,99</u> 46,84
2	КБ12-22-2 к=185	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини із розчину для мурування важкого цементного, марки М 100 (Ухилоутворююча стяжка 50-350мм)	100м2	7,2411	<u>75083,90</u> 2723,90	<u>5489,06</u> 2324,56	543690	19724	<u>39747</u> 16832	<u>25.9000</u> 15,5030	<u>187,54</u> 112,26
3	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	7,2411	<u>2087,10</u> 1800,79	<u>84,86</u> 76,65	15113	13040	<u>614</u> 555	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>117,31</u> 4,1
4	С111-875 варіант 3	Сітка армувальна 100x100	м2	796,521	<u>77,19</u> -	<u>-</u> -	61483	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ12-1-6	Улаштування гідроізоляції із наплавлюваних матеріалів у два шари	100м2	7,2411	<u>4346,25</u> 2797,59	<u>412,14</u> 180,82	31472	20258	<u>2984</u> 1309	<u>21,8000</u> 1,2096	<u>157,86</u> 8,76
6	С111-1564 варіант 1	Гідроізоляція рулонна Техноеластміст	м2	1650,970	<u>299,18</u> -	<u>-</u> -	493937	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	КБ12-18-1	Утеплення покриттів плитами з пінопласту полістирольного на клеї в один шар	100м2	7,2411	<u>4437,75</u> 3419,82	<u>679,43</u> 297,37	32134	24763	<u>4920</u> 2153	<u>29,3900</u> 1,9888	<u>212,82</u> 14,4
8	С1555-13 варіант 2	Утеплювач екструдований пінополістерол XPS Carbon (35 кг/м2) 100мм	м2	745,8333	<u>370,71</u> -	<u>-</u> -	276488	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ26-30-1	Улаштування плоских поверхонь з дренажної мембрани Planter	10 м2	72,411	<u>1213,00</u> 171,94	<u>-</u> -	87835	12450	<u>-</u> -	<u>1,4400</u> -	<u>104,27</u> -
10	КБ1-166-2	Обвалування споруди, група ґрунтів 2 (650-850мм)	100м3	7,956	<u>16859,44</u> 16859,44	<u>-</u> -	134134	134134	<u>-</u> -	<u>165,2400</u> -	<u>1314,65</u> -
11	КБ27-29-2	Армування шарів покриття геоматами	1000 м2	0,72411	<u>2805,17</u> 2717,01	<u>88,16</u> 42,04	2031	1967	<u>64</u> 30	<u>23,3500</u> 0,3276	<u>16,91</u> 0,24
12	& С112-251-1 варіант 2	Геомати з поліамідних ниток	м2	748,73	<u>1,75</u> -	<u>-</u> -	1310	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ47-25-3	Підготовлення ґрунту механізованим способом для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	7,2411	<u>21839,41</u> 4541,16	<u>46,30</u> 15,43	158141	32883	<u>335</u> 112	<u>42,0400</u> 0,1048	<u>304,42</u> 0,76
14	КБ47-25-5 к=2	На кожні 5 см зміни товщини шару рослинної землі додавати або віднімати за нормами 47-25-3, 47-25-4 (віднімається до товщ. 50мм)	100м2	-7,2411	<u>13357,08</u> 1855,78	<u>-</u> -	-96720	-13438	<u>-</u> -	<u>17,1800</u> -	<u>-124,4</u> -
15	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, маєрітанських та звичайних вручну	100м2	7,2411	<u>949,91</u> 949,91	<u>-</u> -	6878	6878	<u>-</u> -	<u>8,2400</u> -	<u>59,67</u> -
16	С111-1720 варіант 9	Газон рулонний	м2	724,11	<u>99,06</u> -	<u>-</u> -	71730	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					1907161	281895	<u>65081</u> 27973		<u>2629,04</u> 187,36
		Разом будівельні роботи, грн.					1907161				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1560185				
		всього заробітна плата, грн.					309868				
		Загальновиробничі витрати, грн.					175459				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					327,56				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					66683				
		Всього будівельні роботи, грн.					2082620				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	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	0,3837	<u>22099,63</u> 20925,56	<u>59,90</u> 54,10	8480	8029	<u>23</u> 21	<u>164,9500</u> 0,3996	<u>63,29</u> 0,15
32	С111-1726 варіант 3	Плитка керамічна для підлог морозостійка нековзка сірий 300х300мм	м2	39,137	<u>451,54</u> -	<u>-</u> -	17672	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	& С111-239-1	Хрестики для укладання плитки	100шт	2,77	<u>35,76</u> -	<u>-</u> -	99	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	С111-2000-1 варіант 2	Клеюча суміш для керамічної та керамогранітної плитки Ceresit CM 11	кг	199,524	<u>11,80</u> -	<u>-</u> -	2354	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	С111-2001-1 варіант 1	Затирка для плитки еластична вологостійка Ceresit CE-40	кг	17,42	<u>120,41</u> -	<u>-</u> -	2098	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	КБ12-15-1	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парапети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,248	<u>60663,14</u> 15452,61	<u>225,24</u> 84,11	15044	3832	<u>56</u> 21	<u>132,8000</u> 0,5247	<u>32,93</u> 0,13
		Разом прямі витрати по розділу 2					128478	24046	<u>1122</u> 740		<u>200</u> 5,29
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					128478				
		-----					103310				
							24786				
							13499				
							24,63				
							5015				
							141977				
		Всього по розділу 2					141977				
		Разом прямі витрати по кошторису					2035639	305941	<u>66203</u> 28713		<u>2829,04</u> 192,65
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2035639				
							1663495				
							334654				
							188959				
							352,19				
							71698				
							2224598				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		Всього по кошторису					2224598				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					3373,88				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					406352				

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 (I черга)
09571-23-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06
на улаштування вхідної групи укриття
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 73,186 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,03152 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 4,205 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 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
		Розділ 1. Огородження пандусів і сходів									
1	КБ9-49-1	Ставлення болтів будівельних з гайками й шайбами	100шт	0,2	<u>3947.13</u>	<u>1574.04</u>	789	472	<u>315</u>	<u>19.0400</u>	<u>3.81</u>
2	& С111-1846-6	Анкер для кріплення огорожі	шт	20	<u>2359.25</u>	<u>636.22</u>	900	-	<u>127</u>	<u>4,9558</u>	<u>0,99</u>
3	варіант 1 КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,1675	<u>10299.36</u>	<u>976.37</u>	1725	1294	<u>164</u>	<u>60.1800</u>	<u>10.08</u>
4	С121-393	Огорожі сходів з нержавіючої сталі діам. 40мм, Н=700-900мм	пм	16,76	<u>7722.90</u>	<u>295.05</u>	45173	-	<u>49</u>	<u>2,2464</u>	<u>0,38</u>
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					48587	1766	<u>479</u>		<u>13.89</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					48587		<u>176</u>		<u>1,37</u>
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					46342				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					1942				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1027				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,83				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					372				
		Всього будівельні роботи, грн.					49614				

		Всього по розділу 1					49614				
		Розділ 2. Об'ємний надпис та показник захисної споруди									
5	КБ34-108-3	Установлення Об'ємного надпису та показника захисної споруди	шт	8	<u>577,31</u>	-	4618	1576	-	<u>1.6100</u>	<u>12,88</u>
					196,97	-			-	-	-
6	& С111-1381-2-И	Набір кріплення	компл	2	<u>2040,95</u>	-	4082	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
7	С130-596-1	Літери об'ємні з ПВХ, Н=400мм УКРИТТЯ	шт	7	<u>1608,47</u>	-	11259	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
8	С130-596-1	Об'ємний показник захисної споруди 1800x1770мм	шт	1	<u>2761,07</u>	-	2761	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					22720	1576	-		<u>12,88</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					22720		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					21144				
		всього заробітна плата, грн.					1576				
		Загальновиробничі витрати, грн.					852				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,55				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					315				
		Всього будівельні роботи, грн.					23572				

		Всього по розділу 2					23572				
		Разом прямі витрати по кошторису					71307	3342	<u>479</u>		<u>26,77</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					71307		176		1,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					67486				
		всього заробітна плата, грн.					3518				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1879				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,38				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					687				
		Всього будівельні роботи, грн.					73186				

		Всього по кошторису					73186				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					31,52				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					4205				

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 (I черга)
09571-23-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07
на водопровід та каналізація
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 548,399 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,71259 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 97,853 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 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
Розділ 1. Господарсько-питний водопровід В1											
ВОДОМІРНИЙ ВУЗОЛ											
1	КБ16-26-1	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	шт	1	<u>99,45</u>	<u>8,26</u>	99	86	<u>8</u>	<u>0,6700</u>	<u>0,67</u>
					85,98	3,49			3	0,0266	0,03
2	С1630-1450	Лічильник холодної води крильчастий Ду15	шт	1	<u>4702,97</u>	<u>-</u>	4703	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 2				-	-			-	-	-
3	КБ16-23-1	Установлення водомірних вузлів, що поставляються на місце монтажу зібраними в блоки, без обвідної лінії діаметром вводу до 65 мм, діаметром водоміру до 40 мм (діаметр 15мм)	шт	1	<u>1662,15</u>	<u>159,06</u>	1662	1206	<u>159</u>	<u>9,7300</u>	<u>9,73</u>
					1205,64	54,77			55	0,4051	0,41
4	С1630-113	Манометр технічний з корпусом Ду100 та триходовим краном DN15	комплект	1	<u>1234,40</u>	<u>-</u>	1234	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 1				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	& C1630-4-9 варіант 3	Кран шаровий латунний В-В DN 1/2"	шт	3	<u>255,16</u>	-	765	-	-	-	-
6	C130-473 варіант 2	Клапан зворотній муфтовий G1/2" В-В	шт	1	<u>811,29</u>	-	811	-	-	-	-
7	C130-887 варіант 2	Гільза з труби сталеві водогазопровідної оцинкованої, діам. 15мм	м	0,4	<u>112,81</u>	-	45	-	-	-	-
8	C130-887 варіант 3	Патрубок - вставка з труби сталеві водогазопровідної оцинкованої, діам. 15мм	м	0,11	<u>112,81</u>	-	12	-	-	-	-
9	КБ18-21-1	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм ОБЛАДНАННЯ	10шт	0,1	<u>5137,25</u> 1578,46	<u>786,46</u> 269,42	514	158	<u>79</u> 27	<u>12,3000</u> 2,0478	<u>1,23</u> 0,2
10	КБ17-7-1	Установлення баків для води масою до 0,5 т	10шт	0,3	<u>32053,23</u> 26562,39	<u>4339,07</u> 1843,05	9616	7969	<u>1302</u> 553	<u>219,7600</u> 13,3220	<u>65,93</u> 4
11	C130-10 варіант 2	Ємність для зберігання води питної вертикальна діаметром 780мм з отвором для промивки та штуцерами об'ємом 1000л, комплект	шт	3	<u>5381,72</u>	-	16145	-	-	-	-
12	КМ7-219-1 Вказівки щодо засто сування РЕКНМУ таб.1,к=0, 75	Монтаж насосної установки горизонтальної або вертикальної, маса 0, 35 т	шт	1	<u>9643,95</u> 3219,92	<u>6178,07</u> 2181,88	9644	3220	<u>6178</u> 2182	<u>24,1500</u> 12,9777	<u>24,15</u> 12,98
13	1808-12017 варіант 2	Насосна установка Grundfos JP-4-47 РТ-Н з напірним баком GT-Н об'ємом 20л = Пожежне обладнання - Кран-комплект HW-19N-15 =	шт	1	<u>12107,50</u>	-	12108	-	-	-	-
14	КМ10-901-7	Шафа навісна, розмір 550x590x170 мм	шт	4	<u>927,77</u> 793,02	<u>44,08</u> 21,02	3711	3172	<u>176</u> 84	<u>6,4000</u> 0,1638	<u>25,6</u> 0,66
15	КБ16-20-1	Установлення кран-комплектів діаметром до 50 мм	шт	4	<u>2809,74</u> 192,25	<u>28,13</u> 12,74	11239	769	<u>113</u> 51	<u>1,4800</u> 0,0937	<u>5,92</u> 0,37
16	КБ16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	4	<u>458,22</u> 309,28	<u>67,32</u> 20,50	1833	1237	<u>269</u> 82	<u>2,4100</u> 0,1561	<u>9,64</u> 0,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	& 2402-3031 варіант 1	Кран-комплект пожежний внутрішньоквартирний HW-19N-15 у складі: катушка для напівжорсткого рукава; ствол перекривний DN- 19/D7; рукав напівжорсткий Д-19мм L=15м; головка рукавна Ду-19; вентиль пожежний кутовий бронзовий Ду-19; Шафа нависана HW- 19N-15 розм.550x590hx170мм ТРУБОПРОВОДИ	комплект	4	<u>3530,00</u> -	<u>-</u> -	14120	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	КБ16-14-15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,018	<u>17969,01</u> 15359,62	<u>2509,85</u> 1418,23	323	276	<u>45</u> 26	<u>115,2000</u> 11,1495	<u>2,07</u> 0,2
19	C113-1676 варіант 1	Труба поліетиленова напірна PE100 SDR11 ф40x3,7	м	1,8	<u>46,63</u> -	<u>-</u> -	84	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,25	<u>17346,68</u> 11986,37	<u>5331,44</u> 3137,53	4337	2997	<u>1333</u> 784	<u>89,9000</u> 24,7574	<u>22,48</u> 6,19
21	C113-1673	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 20x1,9 мм	м	25	<u>25,16</u> -	<u>-</u> -	629	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,078	<u>15726,27</u> 12319,69	<u>3363,05</u> 1940,82	1227	961	<u>262</u> 151	<u>92,4000</u> 15,2947	<u>7,21</u> 1,19
23	C113-1674	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 25x2,3 мм	м	7,8	<u>37,20</u> -	<u>-</u> -	290	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ16-7-1	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 15 мм	100м	0,099	<u>8163,03</u> 7260,82	<u>667,51</u> 235,02	808	719	<u>66</u> 23	<u>55,2700</u> 1,7283	<u>5,47</u> 0,17
25	C130-887 варіант 1	Труба сталева водогазопровідна оцинкована, діам. 15x2,8мм	м	9,9	<u>112,81</u> -	<u>-</u> -	1117	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	C113-1878 варіант 1	Хомут із анкером діам. 15 мм	шт	7	<u>61,37</u> -	<u>-</u> -	430	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КБ16-7-2	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	0,408	<u>8152,51</u> 7260,82	<u>667,51</u> 235,02	3326	2962	<u>272</u> 96	<u>55,2700</u> 1,7283	<u>22,55</u> 0,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	C130-888 варіант 1	Труба сталева водогазопровідна оцинкована, діам. 20x2,8мм	м	40,8	<u>149,21</u> -	-	6088	-	-	-	-
29	C113-1879 варіант 1	Хомут із шурупом, анкером діам. 20 мм	шт	31	<u>45,56</u> -	-	1412	-	-	-	-
30	КБ16-7-3	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,282	<u>8181,56</u> 7260,82	<u>667,51</u> 235,02	2307	2048	<u>188</u> 66	<u>55,2700</u> 1,7283	<u>15,59</u> 0,49
31	C130-889 варіант 1	Труба сталева водогазопровідна оцинкована, діам. 25x3,2мм	м	28,2	<u>214,00</u> -	-	6035	-	-	-	-
32	C113-1880 варіант 1	Хомут із шурупом, анкером діам. 25 мм	шт	21	<u>51,89</u> -	-	1090	-	-	-	-
33	КБ16-7-4	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,052	<u>8152,66</u> 7260,82	<u>667,51</u> 235,02	424	378	<u>35</u> 12	<u>55,2700</u> 1,7283	<u>2,87</u> 0,09
34	C130-890 варіант 1	Труба сталева водогазопровідна оцинкована, діам. 32x3,2мм	м	5,2	<u>343,06</u> -	-	1784	-	-	-	-
35	C113-1881 варіант 1	Хомут із шурупом, анкером діам. 32 мм	шт	4	<u>43,52</u> -	-	174	-	-	-	-
36	КБ16-10-11	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 350 мм	100м	0,016	<u>85045,90</u> 56028,47	<u>18222,95</u> 5979,79	1361	896	<u>292</u> 96	<u>431,3200</u> 44,7928	<u>6,9</u> 0,72
37	C113-210 варіант 1	Труба сталева електрозварна прямошовна ф325x7 АРМАТУРА ТРУБОПРОВОДІВ	м	1,6	<u>2767,02</u> -	-	4427	-	-	-	-
38	КБ16-20-2	Установлення кранів поливальних діаметром до 25 мм	шт	7	<u>3764,63</u> 65,33	-	26352	457	-	<u>0,4900</u>	<u>3,43</u>
39	C130-473 варіант 6	Клапан зворотній муфтовий G1" В-В	шт	3	<u>847,45</u> -	-	2542	-	-	-	-
40	C130-473 варіант 2	Клапан зворотній муфтовий G1/2" В-В	шт	4	<u>811,29</u> -	-	3245	-	-	-	-
41	& C1630-40-1 варіант 2	Компенсатор антивібраційний муфтовий DN25 PN10	шт	1	<u>1065,05</u> -	-	1065	-	-	-	-
42	C130-474 варіант 1	Кран спускний 1/2"	шт	2	<u>202,31</u> -	-	405	-	-	-	-
43	C130-473 варіант 3	Кран шаровий з дренажем та повітрявідводчиком з ричагом В-В 1/2"	шт	1	<u>374,98</u> -	-	375	-	-	-	-
44	& C1630-4-7 варіант 3	Кран шаровий з дренажем та повітрявідводчиком з ричагом, В-В, 1"	шт	2	<u>639,03</u> -	-	1278	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
45	& С1630-4-8 варіант 2	Кран шаровий кутовий для підключення сантехнічних приборів 1/2" x 3/4" НР	шт	16	<u>199,94</u>	-	3199	-	-	-	-
46	& С1630-4-7 варіант 1	Кран шаровий латунний В-В DN 1"	шт	8	<u>451,37</u>	-	3611	-	-	-	-
47	& С1630-4-9 варіант 3	Кран шаровий латунний В-В DN 1/2"	шт	4	<u>255,16</u>	-	1021	-	-	-	-
48	& С1630-4-8 варіант 1	Кран шаровий латунний В-В DN 3/4"	шт	5	<u>259,02</u>	-	1295	-	-	-	-
		ІЗОЛЯЦІЯ ТРУБОПРОВОДІВ									
49	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	7,613	<u>436,16</u>	-	3320	3320	-	<u>3.5200</u>	<u>26,8</u>
50	& С113- 2440-3 варіант 1	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 15 мм товщина 9мм	м	9,1494	<u>30,42</u>	-	278	-	-	-	-
51	& С113- 2440-4 варіант 1	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 20 мм товщина 9мм	м	38,0664	<u>45,46</u>	-	1730	-	-	-	-
52	& С113- 2440-5 варіант 1	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 25 мм товщина 9мм	м	25,9998	<u>47,76</u>	-	1242	-	-	-	-
53	& С113- 2440-7 варіант 1	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 32 мм товщина 9мм	м	4,437	<u>70,33</u>	-	312	-	-	-	-
54	& С111- 1683-5 варіант 1	Стрічка самоклеюча K-flex	м	105,166	<u>14,50</u>	-	1525	-	-	-	-
55	& С111-330- 1 варіант 1	Клей K-flex	л	1,081046	<u>851,05</u>	-	920	-	-	-	-
56	С188888-5	Монтажна кліпса	шт	228,39	<u>3,57</u>	-	815	-	-	-	-
57	КБ13-16-6 к=2	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,11	<u>4762,92</u>	<u>168,24</u>	524	153	19	<u>9,5600</u>	<u>1,05</u>
58	КБ13-26-6 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,11	<u>8199,13</u>	<u>125,29</u>	902	114	14	<u>7,2400</u>	<u>0,8</u>
59	С111-1865 варіант 1	Кріплення для трубопроводів	кг	75	<u>45,58</u>	-	3419	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					185309	33098	<u>10810</u>		<u>260,09</u>
		Разом устаткування, грн.					26228		4295		29,07
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					416				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього устаткування, грн.					26644				
		Разом будівельні роботи, грн.					159081				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					115173				
		всього заробітна плата, грн.					37393				
		Загальновиробничі витрати, грн.					17598				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					26,73				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5447				
		Всього будівельні роботи, грн.					176679				

		Всього по розділу 1					203323				
		Розділ 2. Система гарячого водопостачання ТЗ									
		ОБЛАДНАННЯ									
60	КБ17-8-1	Установлення нагрівників індивідуальних водоводяних	10компл.	0,4	<u>17928,82</u>	<u>1303,23</u>	7172	6625	<u>521</u>	<u>129,0700</u>	<u>51,63</u>
					16563,55	551,52			221	4,0028	1,6
61	& С130-9-1 варіант 2	Водонагрівач електричний 15л	шт	2	<u>3835,95</u>	<u>-</u>	7672	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
62	& С130-9-3 варіант 1	Водонагрівач електричний ємкісний об'ємом 30л	шт	2	<u>6467,62</u>	<u>-</u>	12935	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
		АРМАТУРА ТРУБОПРОВІДІВ									
63	КБ16-20-2	Установлення кранів поливальних діаметром до 25 мм	шт	4	<u>3764,63</u>	<u>-</u>	15059	261	<u>-</u>	<u>0,4900</u>	<u>1,96</u>
					65,33	-			-	-	-
64	& С1630-4-8 варіант 2	Кран шаровий кутовий для підключення сантехнічних приборів 1/2" x 3/4" НР	шт	6	<u>199,94</u>	<u>-</u>	1200	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
65	& С1630-4-9 варіант 3	Кран шаровий латунний В-В DN 1/2"	шт	4	<u>255,16</u>	<u>-</u>	1021	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
		ТРУБОПРОВІДИ									
66	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,081	<u>19179,00</u>	<u>5331,44</u>	1553	971	<u>432</u>	<u>89,9000</u>	<u>7,28</u>
					11986,37	3137,53			254	24,7574	2,01
67	С113-1673 варіант 1	Труба поліпропіленова PN10 ф20x1,9	м	8,1	<u>40,16</u>	<u>-</u>	325	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
68	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	0,74	<u>436.16</u>	-	323	323	-	<u>3.5200</u>	<u>2.6</u>
69	& С113-2440-4 варіант 2	Ізоляція для труб "K-flex" діам. 20 мм товщина 13мм	м	7,548	<u>50.99</u>	-	385	-	-	-	-
70	& С111-1683-5 варіант 1	Стрічка самокліюча K-flex	м	10,222	<u>14.50</u>	-	148	-	-	-	-
71	& С111-330-1 варіант 1	Клей K-flex	л	0,10508	<u>851.05</u>	-	89	-	-	-	-
72	С188888-5	Монтажна кліпса	шт	22,2	<u>3.57</u>	-	79	-	-	-	-
73	С111-1865 варіант 1	Кріплення для трубопроводів	кг	7	<u>45.58</u>	-	319	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					48280	8180	<u>953</u>		<u>63.47</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					48280		475		3,61
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					39147				
		всього заробітна плата, грн.					8655				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4359				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,02				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1428				
		Всього будівельні роботи, грн.					52639				

		Всього по розділу 2					52639				
		Розділ 3. Сантехнічні прилади									
74	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	1	<u>5767.88</u>	-	5768	4730	-	<u>36.4100</u>	<u>36.41</u>
75	С130-904 варіант 1	Унітаз підвісний, в комплекті із змивним бачком, сидінням з кришкою та зливним механізмом	шт	10	<u>2487.42</u>	-	24874	-	-	-	-
76	КБ17-5-1	Установлення рукомийника	10компл.	0,6	<u>4222.75</u>	<u>203.78</u>	2534	2016	<u>122</u>	<u>25.5800</u>	<u>15.35</u>
77	С130-491 варіант 1	Рукомийник прямиий настінний у комплекті з сифоном, змішувачем та кріпленням	шт	6	<u>5411.94</u>	<u>89,15</u>	32472	-	<u>53</u>	<u>0,6671</u>	<u>0,4</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	КБ17-1-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10компл.	0,2	<u>5778,41</u>	<u>69,43</u>	1156	196	<u>14</u>	<u>7,5400</u>	<u>1,51</u>
					979,45	30,21			6	0,2267	0,05
79	КБ16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	шт	3	<u>891,04</u>	<u>156,15</u>	2673	1621	<u>468</u>	<u>4,2600</u>	<u>12,78</u>
					540,42	51,59			155	0,3809	1,14
80	& С1630-4-9 варіант 6	Клапан вентиляційний каналізаційний ф100	шт	3	<u>354,10</u>	<u>-</u>	1062	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					70539	8563	<u>604</u>		<u>66,05</u>
									214		1,59
		Разом будівельні роботи, грн.					70539				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					61372				
		всього заробітна плата, грн.					8777				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4419				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,09				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1446				
		Всього будівельні роботи, грн.					74958				

		Всього по розділу 3					74958				
		Розділ 4. Система господарсько-побутової каналізації К1									
81	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,106	<u>13200,21</u>	<u>87,49</u>	1399	1375	<u>9</u>	<u>95,7800</u>	<u>10,15</u>
					12967,65	37,03			4	0,2700	0,03
82	С113-2226 варіант 1	Труба каналізаційна поліпропіленова ф50х1,8	м	10,5788	<u>72,23</u>	<u>-</u>	764	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
83	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,227	<u>12954,52</u>	<u>180,02</u>	2941	2823	<u>41</u>	<u>91,8400</u>	<u>20,85</u>
					12434,22	77,02			17	0,5652	0,13
84	С113-2227 варіант 1	Труба каналізаційна поліпропіленова ф110х2,7	м	22,655	<u>186,18</u>	<u>-</u>	4218	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
85	КБ16-5-2	Прокладання трубопроводів із чавунних каналізаційних труб діаметром до 100 мм	100м	0,007	<u>19536,69</u>	<u>1411,69</u>	137	121	<u>10</u>	<u>126,2800</u>	<u>0,88</u>
					17344,56	594,11			4	4,4205	0,03
86	С130-899 варіант 1	Труба чавунна SML ф100х3,5 Duker	м	0,6986	<u>2506,46</u>	<u>-</u>	1751	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
95	КМ7-219-1 Вказівки щодо засто сування РЕКНМУ таб.1,к=0, 75	Монтаж насосної установки горизонтальної або вертикальної, маса 0, 35 т	шт	1	<u>9643,95</u> 3219,92	<u>6178,07</u> 2181,88	9644	3220	<u>6178</u> 2182	<u>24,1500</u> 12,9777	<u>24,15</u> 12,98
96	1808-12017 варіант 3	Каналізаційна насосна установка Grundfos Multilift MD.12.3.4 АРМАТУРА ТРУБОПРОВІДІВ	шт	1	<u>127084,20</u> -	<u>-</u> -	127084	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
97	КБ16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	шт	2	<u>891,04</u> 540,42	<u>156,15</u> 51,59	1782	1081	<u>312</u> 103	<u>4,2600</u> 0,3809	<u>8,52</u> 0,76
98	С1630-67 варіант 2	Засувка чавунна фланцева DN 80	шт	1	<u>2990,53</u> -	<u>-</u> -	2991	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
99	& С1630-4-9 варіант 8	Клапан зворотній фланцевий DN80 ТРУБОПРОВІДИ	шт	1	<u>2269,71</u> -	<u>-</u> -	2270	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
100	КБ16-14-19	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 90 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,015	<u>25304,10</u> 18926,43	<u>5890,58</u> 3436,51	380	284	<u>88</u> 52	<u>145,7000</u> 27,0649	<u>2,19</u> 0,41
101	С113-1687 варіант 1	Труба поліетиленова напірна ПЭ100 SDR17 ф90х5,4	м	1,5	<u>222,26</u> -	<u>-</u> -	333	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
102	КБ16-10-4	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 80 мм	100м	0,008	<u>20673,11</u> 15852,94	<u>3985,48</u> 1204,44	165	127	<u>32</u> 10	<u>118,9000</u> 9,0482	<u>0,95</u> 0,07
103	С130-1194 варіант 1	Труба сталева електрозварна прямошовна ф89х3,5	м	0,8	<u>338,00</u> -	<u>-</u> -	270	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
104	КБ13-16-6 к=2	Грунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021	100м ²	0,02	<u>4762,92</u> 1389,07	<u>168,24</u> 18,75	95	28	<u>3</u> -	<u>9,5600</u> 0,1440	<u>0,19</u> -
105	КБ13-26-6 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м ²	0,02	<u>8199,13</u> 1037,78	<u>125,29</u> 21,03	164	21	<u>3</u> -	<u>7,2400</u> 0,1608	<u>0,14</u> -
106	С111-1865 варіант 1	Кріплення для трубопроводів	кг	1	<u>45,58</u> -	<u>-</u> -	46	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					145224	4761	<u>6616</u> 2347		<u>36,14</u> 14,22
		Разом устаткування, грн.					127084				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1227				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього устаткування, грн.					128311				
		Разом будівельні роботи, грн.					18140				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					6763				
		всього заробітна плата, грн.					7108				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3088				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,31				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					878				
		Всього будівельні роботи, грн.					21228				

		Всього по розділу 5					149539				
		Розділ 6. Система дренажної каналізації К13									
		ОБЛАДНАННЯ									
107	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	1	<u>3595,56</u>	<u>188,29</u>	3596	2705	<u>188</u>	<u>21,3200</u>	<u>21,32</u>
108	С1630-1614 варіант 1	Дренажний насос Lowara DOC 3	шт	1	<u>2704,66</u>	<u>68,47</u>	6555	-	<u>68</u>	<u>0,5002</u>	<u>0,5</u>
					-	-			-	-	-
		АРМАТУРА ТРУБОПРОВІДІВ									
109	С130-473 варіант 7	Клапан зворотній муфтовий G1 1/4" В-В	шт	1	<u>565,26</u>	-	565	-	-	-	-
110	С130-473 варіант 8	Клапан зворотній пружинний муфтовий G1 1/4" В-В	шт	1	<u>1045,89</u>	-	1046	-	-	-	-
111	& С1630-4-5 варіант 2	Кран шаровий латунний В-В DN 1"1/4	шт	2	<u>666,17</u>	-	1332	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		ТРУБОПРОВІДИ									
112	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,085	<u>16312,39</u>	<u>2098,05</u>	1387	1202	<u>178</u>	<u>106,1000</u>	<u>9,02</u>
					14146,31	1163,81			99	9,1445	0,78
113	С113-1675 варіант 1	Труба поліетиленова напірна PE100 SDR11 ф32х3	м	8,5	<u>41,61</u>	-	354	-	-	-	-
114	С111-1865 варіант 1	Кріплення для трубопроводів	кг	1	<u>45,58</u>	-	46	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 6					14881	3907	<u>366</u>		<u>30,34</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					14881		167		1,28
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10608				
		всього заробітна плата, грн.					4074				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1863				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,75				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					560				
		Всього будівельні роботи, грн.					16744				

		Всього по розділу 6					16744				
		Розділ 7. Система дренажної каналізації від кондиціонерів К14									
115	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,533	<u>17346,68</u> 11986,37	<u>5331,44</u> 3137,53	9246	6389	<u>2842</u> 1672	<u>89,9000</u> 24,7574	<u>47,92</u> 13,2
116	С113-1673	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 20x1,9 мм	м	53,3	<u>25,16</u> -	<u>-</u> -	1341	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
117	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,06	<u>15726,27</u> 12319,69	<u>3363,05</u> 1940,82	944	739	<u>202</u> 116	<u>92,4000</u> 15,2947	<u>5,54</u> 0,92
118	С113-1674	Труби поліпропіленові PN 10 для холодної води діам. 25x2,3 мм	м	6	<u>37,20</u> -	<u>-</u> -	223	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
119	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,188	<u>16312,39</u> 14146,31	<u>2098,05</u> 1163,81	3067	2660	<u>394</u> 219	<u>106,1000</u> 9,1445	<u>19,95</u> 1,72
120	С113-1675 варіант 2	Труба поліпропіленова PN10 ф32x3	м	18,8	<u>72,73</u> -	<u>-</u> -	1367	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
121	С111-1865 варіант 1	Кріплення для трубопроводів	кг	12	<u>45,58</u> -	<u>-</u> -	547	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 7					16735	9788	<u>3438</u>		<u>73,41</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					16735		2007		15,84
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3509				
		всього заробітна плата, грн.					11795				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5881				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					9,37				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1907				
		Всього будівельні роботи, грн.					22616				

		Всього по розділу 7					22616				
		Разом прямі витрати по кошторису					505956	75280	<u>23486</u>		<u>582,23</u>
		Разом устаткування, грн.					153312		9742		67,37
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1643				
		Всього устаткування, грн.					154955				
		Разом будівельні роботи, грн.					352644				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					253878				
		всього заробітна плата, грн.					85022				
		Загальновиробничі витрати, грн.					40800				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					62,99				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					12831				
		Всього будівельні роботи, грн.					393444				

		Всього по кошторису					548399				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					712,59				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						97853				

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 (I черга)
09571-23-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08
на опалення, вентиляція та кондиціонування
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 4476,069 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,28026 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 293,534 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
		Розділ 1. Опалення									
1	КБ18-6-3	Установлення конвекторів	100кВт	0,045	<u>20325.30</u>	<u>2148.95</u>	915	805	<u>97</u>	<u>142.6800</u>	<u>6.42</u>
2	& С130-420-6 варіант 1	Конвектор електричний, ЕВНА-0,5/230	шт	9	17889,22	924,29	16177	-	42	6,8996	0,31
					<u>1797.39</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Разом прямі витрати по розділу 1					17092	805	<u>97</u>		<u>6.42</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					17092		42		0,31
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					16190				
		всього заробітна плата, грн.					847				
		Загальновиробничі витрати, грн.					434				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,71				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					144				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					17526				

		Всього по розділу 1					17526				
		Розділ 2. Вентиляція === ПВ1, В1*, П1* ===									
3	КБ20-55-1	Установлення агрегатів вентиляторних продуктивністю до 10 тис.м3/год	шт	2	<u>3024.91</u> 2411,95	<u>75.89</u> 31,27	6050	4824	<u>152</u> 63	<u>18.3600</u> 0,2295	<u>36.72</u> 0,46
4	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> -	<u>-</u> -	926064	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	С130-1 варіант 2	Припливна установка (резервна вентиляція, ручний режим) HSAHU-35	шт	1	<u>219985.53</u> -	<u>-</u> -	219986	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	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
7	С130-62 варіант 1	Витяжний вентилятор (резервна вентиляція, ручний режим) ЕРВ-315-2Д	шт	1	<u>82981.60</u> -	<u>-</u> -	82982	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	С1630-480 варіант 4	Дросель-клапан 150х150 мм	шт	2	<u>274.11</u> -	<u>-</u> -	548	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	С1630-480 варіант 5	Дросель-клапан 200х100 мм	шт	1	<u>318.31</u> -	<u>-</u> -	318	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	С1630-480 варіант 3	Дросель-клапан 200х150 мм	шт	1	<u>392.28</u> -	<u>-</u> -	392	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	С1630-480 варіант 1	Дросель-клапан 450х200 мм	шт	9	<u>753.51</u> -	<u>-</u> -	6782	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	С1630-480 варіант 2	Дросель-клапан 100х100 мм	шт	4	<u>276.66</u> -	<u>-</u> -	1107	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ20-13-15	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 1600 мм	клапан	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
14	С130-382 варіант 1	Клапан протипожежний 100х100, нормально відкритий з зворотною пружиною ЕІ60, з електроприводом 220В	шт	2	<u>12569.51</u> -	<u>-</u> -	25139	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	С130-382 варіант 2	Клапан протипожежний 150х150, нормально відкритий з зворотною пружиною ЕІ60, з електроприводом 220В	шт	2	<u>12597.48</u> -	<u>-</u> -	25195	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	C130-383 варіант 1	Клапан протипожежний, нормально відкритий 300x300, з зворотною пружиною EI60, з електроприводом 230В	шт	1	<u>17178,57</u> -	<u>-</u> -	17179	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	клапан	2	<u>1460,14</u> 1108,03	<u>70,22</u> 29,70	2920	2216	<u>140</u> 59	<u>9,2800</u> 0,2261	<u>18,56</u> 0,45
18	C130-395 варіант 1	Клапан протипожежний 1100x400, нормально відкритий з зворотною пружиною EI60, з електроприводом 220В	шт	1	<u>28428,80</u> -	<u>-</u> -	28429	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	C130-391 варіант 1	Клапан протипожежний нормально відкритий 900x350, з зворотною пружиною EI60, з електроприводом 220В	шт	1	<u>15679,28</u> -	<u>-</u> -	15679	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	2	<u>278,00</u> 211,52	<u>8,26</u> 3,49	556	423	<u>17</u> 7	<u>1,7500</u> 0,0266	<u>3,5</u> 0,05
21	C130-408 варіант 1	Клапани герметичні ГК ф315	шт	2	<u>21861,26</u> -	<u>-</u> -	43723	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	КБ20-13-2	Установлення клапанів зворотних діаметром до 560 мм	клапан	2	<u>350,85</u> 263,50	<u>12,39</u> 5,24	702	527	<u>25</u> 10	<u>2,1800</u> 0,0399	<u>4,36</u> 0,08
23	C130-413 варіант 1	Клапани герметичні ГК ф400	шт	2	<u>41189,26</u> -	<u>-</u> -	82379	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ20-13-3	Установлення клапанів зворотних діаметром до 800 мм	клапан	4	<u>542,49</u> 392,83	<u>28,91</u> 12,23	2170	1571	<u>116</u> 49	<u>3,2500</u> 0,0931	<u>13</u> 0,37
25	C130-409 варіант 1	Клапани герметичні ГК ф630	шт	4	<u>77657,94</u> -	<u>-</u> -	310632	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	КБ20-13-5	Установлення клапанів витратомір периметром до 1000 мм	клапан	2	<u>278,00</u> 211,52	<u>8,26</u> 3,49	556	423	<u>17</u> 7	<u>1,7500</u> 0,0266	<u>3,5</u> 0,05
27	C130-408 варіант 2	Клапан витратомір ВВ-П4	шт	1	<u>4408,24</u> -	<u>-</u> -	4408	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	C130-408 варіант 3	Клапан витратомір KVP-320	шт	1	<u>10937,64</u> -	<u>-</u> -	10938	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	КБ20-12-5	Установлення решіток вентиляційних регулюємих	єрати	47	<u>246,55</u> 222,66	<u>2,97</u> 0,53	11588	10465	<u>140</u> 25	<u>1,8200</u> 0,0046	<u>85,54</u> 0,22
30	C130-596-1 варіант 5	Решітка дворядна регульована РВ 100x100	шт	2	<u>306,85</u> -	<u>-</u> -	614	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	C130-596-1 варіант 6	Решітка дворядна регульована РВ 200x100	шт	1	<u>442,00</u> -	<u>-</u> -	442	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	C130-601-1 варіант 2	Решітка дворядна регульована РВ 500x200	шт	40	<u>731,91</u> -	<u>-</u> -	29276	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	C130-596-1 варіант 7	Решітка однорядна регульована РВ 100x100	шт	1	<u>243,10</u> -	<u>-</u> -	243	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	C130-596-1 варіант 8	Решітка однорядна регульована РВ 150x150	шт	2	<u>254,14</u> -	<u>-</u> -	508	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	C130-596-1 варіант 9	Решітка однорядна регульована РВ 200x150	шт	1	<u>503,20</u>	-	503	-	-	-	-
36	КБ20-13-7	Установлення захисних кожухів периметром до 2400 мм	клапан	4	<u>542,49</u>	<u>28,91</u>	2170	1571	<u>116</u>	<u>3,2500</u>	<u>13</u>
					392,83	12,23			49	0,0931	0,37
37	C130-408 варіант 4	Захисний кожух з решіткою МЗР-500x500	шт	4	<u>12654,64</u>	-	50619	-	-	-	-
		ПОВІТРОВОДИ			-	-			-	-	-
38	КБ20-3-5	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром 315 мм	100м2	0,014835	<u>101864,67</u>	<u>572,87</u>	1511	425	<u>8</u>	<u>239,7000</u>	<u>3,56</u>
					28620,18	241,03			4	1,8349	0,03
39	КБ20-3-6	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром 400 мм	100м2	0,0556	<u>97958,49</u>	<u>523,31</u>	5446	1377	<u>29</u>	<u>207,4000</u>	<u>11,53</u>
					24763,56	220,07			12	1,6753	0,09
40	КБ20-3-8	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, діаметром 630 мм	100м2	0,152306	<u>92722,04</u>	<u>407,28</u>	14122	2838	<u>62</u>	<u>156,0600</u>	<u>23,77</u>
					18633,56	164,48			25	1,2521	0,19
41	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм (350x200мм)	100м2	0,0209	<u>98007,49</u>	<u>523,31</u>	2048	518	<u>11</u>	<u>207,4000</u>	<u>4,33</u>
					24763,56	220,07			5	1,6753	0,04
42	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (100x100мм)	100м2	0,0064	<u>102470,23</u>	<u>572,87</u>	656	183	<u>4</u>	<u>239,7000</u>	<u>1,53</u>
					28620,18	241,03			2	1,8349	0,01
43	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (100x200мм)	100м2	0,0006	<u>102470,23</u>	<u>572,87</u>	61	17	-	<u>239,7000</u>	<u>0,14</u>
					28620,18	241,03			-	1,8349	-
44	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (150x150мм)	100м2	0,0066	<u>102470,23</u>	<u>572,87</u>	676	189	<u>4</u>	<u>239,7000</u>	<u>1,58</u>
					28620,18	241,03			2	1,8349	0,01
45	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (150x200мм)	100м2	0,2905	<u>102470,23</u>	<u>572,87</u>	29768	8314	<u>166</u>	<u>239,7000</u>	<u>69,63</u>
					28620,18	241,03			70	1,8349	0,53
46	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (200x100мм)	100м2	0,006	<u>102470,23</u>	<u>572,87</u>	615	172	<u>3</u>	<u>239,7000</u>	<u>1,44</u>
					28620,18	241,03			1	1,8349	0,01
47	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (200x150мм)	100м2	0,0028	<u>102470,23</u>	<u>572,87</u>	287	80	<u>2</u>	<u>239,7000</u>	<u>0,67</u>
					28620,18	241,03			1	1,8349	0,01
48	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (250x200мм)	100м2	0,414	<u>102470,23</u>	<u>572,87</u>	42423	11849	<u>237</u>	<u>239,7000</u>	<u>99,24</u>
					28620,18	241,03			100	1,8349	0,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм (280x280мм)	100м2	0,01008	<u>98007.49</u> 24763,56	<u>523,31</u> 220,07	988	250	<u>5</u> 2	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>2.09</u> 0,02
50	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм (300x300мм)	100м2	0,0132	<u>98007.49</u> 24763,56	<u>523,31</u> 220,07	1294	327	<u>7</u> 3	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>2.74</u> 0,02
51	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм (350x200мм)	100м2	0,4026	<u>98007.49</u> 24763,56	<u>523,31</u> 220,07	39458	9970	<u>211</u> 89	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>83.5</u> 0,67
52	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм (450x200мм)	100м2	0,4537	<u>98007.49</u> 24763,56	<u>523,31</u> 220,07	44466	11235	<u>237</u> 100	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>94.1</u> 0,76
53	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм (500x200мм)	100м2	0,0784	<u>98007.49</u> 24763,56	<u>523,31</u> 220,07	7684	1941	<u>41</u> 17	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>16.26</u> 0,13
54	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (500x350 мм)	100м2	0,2686	<u>92673.03</u> 18633,56	<u>407,28</u> 164,48	24892	5005	<u>109</u> 44	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>41.92</u> 0,34
55	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм (550x150 мм)	100м2	0,014	<u>95146.49</u> 24763,56	<u>523,31</u> 220,07	1332	347	<u>7</u> 3	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>2.9</u> 0,02
56	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (550x300 мм)	100м2	0,051	<u>92673.03</u> 18633,56	<u>407,28</u> 164,48	4726	950	<u>21</u> 8	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>7.96</u> 0,06
57	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (550x350 мм)	100м2	0,0378	<u>92673.03</u> 18633,56	<u>407,28</u> 164,48	3503	704	<u>15</u> 6	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>5.9</u> 0,05
58	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (650x400 мм)	100м2	0,0609	<u>92673.03</u> 18633,56	<u>407,28</u> 164,48	5644	1135	<u>25</u> 10	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>9.5</u> 0,08
59	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (700x200 мм)	100м2	0,0162	<u>92673.03</u> 18633,56	<u>407,28</u> 164,48	1501	302	<u>7</u> 3	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>2.53</u> 0,02
60	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (700x350 мм)	100м2	0,063	<u>92673.03</u> 18633,56	<u>407,28</u> 164,48	5838	1174	<u>26</u> 10	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>9.83</u> 0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм (800x500 мм)	100м2	0,0168	<u>92673.03</u> 18633,56	<u>407.28</u> 164,48	1557	313	<u>7</u> 3	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>2.62</u> 0,02
62	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм (900x350 мм)	100м2	0,0275	<u>88786.95</u> 15061,12	<u>415.54</u> 167,97	2442	414	<u>11</u> 5	<u>126.1400</u> 1,2787	<u>3.47</u> 0,04
63	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм (1100x400 мм)	100м2	0,042	<u>88786.95</u> 15061,12	<u>415.54</u> 167,97	3729	633	<u>17</u> 7	<u>126.1400</u> 1,2787	<u>5.3</u> 0,05
64	КБ20-3-13	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3600 мм (1200x500 мм)	100м2	0,0136	<u>87954.07</u> 13863,53	<u>392.96</u> 156,69	1196	189	<u>5</u> 2	<u>116.1100</u> 1,1928	<u>1.58</u> 0,02
65	КБ20-3-14	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 4000 мм (1200x770 мм)	100м2	0,06698	<u>86506.47</u> 12665,95	<u>372.31</u> 147,95	5794	848	<u>25</u> 10	<u>106.0800</u> 1,1263	<u>7.11</u> 0,08
66	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до повітроводів	м2	77	<u>1194.42</u> 1167,73	<u>8.26</u> 3,49	91970	89915	<u>636</u> 269	<u>9.7800</u> 0,0266	<u>753.06</u> 2,05
67	& С130-231-1 варіант 1	Вставка круга ф315	шт	1	<u>349.37</u> -	<u>-</u> -	349	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	& С130-231-1 варіант 2	Вставка 100x100	шт	3	<u>1598.87</u> -	<u>-</u> -	4797	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	& С130-231-1 варіант 7	Вставка 150x150	шт	1	<u>1634.57</u> -	<u>-</u> -	1635	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	& С130-231-1 варіант 8	Вставка 200x100	шт	1	<u>1175.57</u> -	<u>-</u> -	1176	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	& С130-231-1 варіант 9	Вставка 200x150	шт	1	<u>1226.57</u> -	<u>-</u> -	1227	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	& С130-231-1 варіант 3	Вставка 400x200	шт	6	<u>1251.22</u> -	<u>-</u> -	7507	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	& С130-231-1 варіант 4	Вставка 500x200	шт	40	<u>1416.12</u> -	<u>-</u> -	56645	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	& С130-231-1 варіант 5	Вставка 1100x400	шт	1	<u>3234.27</u> -	<u>-</u> -	3234	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	& С130-231-1 варіант 6	Вставка 1200x500	шт	1	<u>3368.57</u> -	- -	3369	-	- -	- -	- -
76	& С130-231-1 варіант 10	Вставка круга ф400	шт	1	<u>463.61</u> -	- -	464	-	- -	- -	- -
77	& С130-231-1 варіант 11	Вставка круга ф630	шт	1	<u>2989.47</u> -	- -	2989	-	- -	- -	- -
78	& С1630-1438-1 варіант 1	Відводи в асортименті різних розмірів кут 45° та 90°	шт	34	<u>529.09</u> -	- -	17989	-	- -	- -	- -
79	С1630-522 варіант 1	Заглушка 150x200	шт	11	<u>164.24</u> -	- -	1807	-	- -	- -	- -
80	С1630-522 варіант 2	Заглушка 1200x770	шт	4	<u>737.48</u> -	- -	2950	-	- -	- -	- -
81	& С1630-1438-1 варіант 2	Переходи вентиляційні в асортименті різних розмірів	шт	50	<u>1067.65</u> -	- -	53383	-	- -	- -	- -
82	& С1630-1438-1 варіант 3	Трійник 450x200-450x200-450x200	шт	2	<u>819.79</u> -	- -	1640	-	- -	- -	- -
83	& С1630-1438-1 варіант 4	Трійник 900x350-700x350-700x350	шт	1	<u>1790.83</u> -	- -	1791	-	- -	- -	- -
84	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	0,377	<u>826.48</u> 826,48	- -	312	312	- -	<u>6.6700</u> -	<u>2.51</u> -
85	& С113-2452	Ізоляція каучукова самоклеюча, товщ.30мм	м2	3,85294	<u>105.25</u> -	- -	406	-	- -	- -	- -
86	& С111-1683-5 варіант 2	Стрічка самоклеюча Thermaflex	м	9,614	<u>14.50</u> -	- -	139	-	- -	- -	- -
87	& С111-330-1 варіант 2	Клей Thermaflex	л	0,59566	<u>547.24</u> -	- -	326	-	- -	- -	- -
88	С188888-5 варіант 1	Монтажна кліпса	шт	11	<u>1.12</u> -	- -	12	-	- -	- -	- -
		=== В1 ===									
89	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90	C1630-1223 варіант 1	Вентилятор каналний ВКМц 200	комплект	1	<u>5539,52</u>	-	5540	-	-	-	-
91	KB20-12-5	Установлення решіток вентиляційних регулюємих	арати	4	<u>246,55</u>	<u>2,97</u>	986	891	<u>12</u>	<u>1.8200</u>	<u>7,28</u>
					222,66	0,53			2	0,0046	0,02
92	C130-596-1 варіант 9	Решітка однорядна регульована РВ 200x150	шт	4	<u>503,20</u>	-	2013	-	-	-	-
93	KB20-13-6	Установлення клапанів зворотних периметром до 1600 мм	клапан	1	<u>350,85</u>	<u>12,39</u>	351	264	<u>12</u>	<u>2.1800</u>	<u>2,18</u>
94	C130-408 варіант 5	Захисний кожух з решіткою МЗР-281x321	шт	1	<u>7921,84</u>	-	7922	-	-	-	-
		ПОВІТРОВОДИ			-	-			-	-	-
95	KB20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (150x200мм)	100м2	0,0098	<u>102470,23</u>	<u>572,87</u>	1004	280	6	<u>239,7000</u>	<u>2,35</u>
					28620,18	241,03			2	1,8349	0,02
96	KB20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (100x150мм)	100м2	0,0154	<u>102470,23</u>	<u>572,87</u>	1578	441	9	<u>239,7000</u>	<u>3,69</u>
					28620,18	241,03			4	1,8349	0,03
97	KB20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (150x150мм)	100м2	0,0072	<u>102470,23</u>	<u>572,87</u>	738	206	4	<u>239,7000</u>	<u>1,73</u>
					28620,18	241,03			2	1,8349	0,01
98	KB20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,019468	<u>105070,35</u>	<u>651,35</u>	2046	609	13	<u>261,8000</u>	<u>5,1</u>
					31258,92	274,23			5	2,0876	0,04
99	KB20-29-1	Установлення вставок гнучких до повітроводів	м2	5	<u>1194,42</u>	<u>8,26</u>	5972	5839	41	<u>9,7800</u>	<u>48,9</u>
100	& C130-231-1 варіант 9	Вставка 200x150	шт	4	<u>1226,57</u>	-	4906	-	-	-	-
101	& C1630-1438-1 варіант 1	Відводи в асортименті різних розмірів кут 45° та 90°	шт	2	<u>529,09</u>	-	1058	-	-	-	-
102	C1630-522 варіант 3	Заглушка 100x150	шт	1	<u>153,02</u>	-	153	-	-	-	-
103	& C1630-1438-1 варіант 2	Переходи вентиляційні в асортименті різних розмірів	шт	3	<u>1067,65</u>	-	3203	-	-	-	-
		=== B2 ===									
104	KB20-32-3	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,1 т	шт	1	<u>3868,07</u>	<u>132,41</u>	3868	2051	132	<u>16,1700</u>	<u>16,17</u>
					2051,33	54,77			55	0,4041	0,4
105	C1630-1223 варіант 2	Вентилятор каналний ВКМц 160	комплект	1	<u>5081,44</u>	-	5081	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
106	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,786	<u>1194,42</u> 1167,73	<u>8,26</u> 3,49	939	918	<u>6</u> 3	<u>9,7800</u> 0,0266	<u>7,69</u> 0,02
107	С1630-164 варіант 1	Вставка гнучка ГВ 125	шт	2	<u>170,46</u> -	<u>-</u> -	341	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	КБ20-12-5	Установлення решіток вентиляційних регулюємих	грати	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
109	С130-596-1 варіант 10	Решітка однорядна регульована РВ 150x100	шт	2	<u>240,55</u> -	<u>-</u> -	481	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
110	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром 125 мм	100м2	0,013755	<u>105070,35</u> 31258,92	<u>651,35</u> 274,23	1445	430	<u>9</u> 4	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>3,6</u> 0,03
111	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм (100x150мм)	100м2	0,0014	<u>102470,23</u> 28620,18	<u>572,87</u> 241,03	143	40	<u>1</u> -	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>0,34</u> -
112	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до повітроводів	м2	2	<u>1194,42</u> 1167,73	<u>8,26</u> 3,49	2389	2335	<u>17</u> 7	<u>9,7800</u> 0,0266	<u>19,56</u> 0,05
113	& С130-231-1 варіант 12	Вставка 150x100	шт	1	<u>1226,57</u> -	<u>-</u> -	1227	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
114	& С130-231-1 варіант 13	Вставка ф125хф125	шт	1	<u>1430,57</u> -	<u>-</u> -	1431	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
115	& С1630-1438-1 варіант 1	Відводи в асортименті різних розмірів кут 45° та 90°	шт	1	<u>529,09</u> -	<u>-</u> -	529	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
116	С1630-522 варіант 4	Заглушка 125	шт	1	<u>89,27</u> -	<u>-</u> -	89	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
117	& С1630-1438-1 варіант 2	Переходи вентиляційні в асортименті різних розмірів	шт	1	<u>1067,65</u> -	<u>-</u> -	1068	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
118	КБ20-13-6	Установлення клапанів зворотних периметром до 1600 мм	клапан	1	<u>350,85</u> 263,50	<u>12,39</u> 5,24	351	264	<u>12</u> 5	<u>2.1800</u> 0,0399	<u>2,18</u> 0,04
119	С130-408 варіант 5	Захисний кожух з решіткою МЗР-281x321	шт	1	<u>7921,84</u> -	<u>-</u> -	7922	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		=== ВП1-ВП3 ===									
120	КБ20-12-5	Установлення решіток захисних	грати	3	<u>275,00</u> 222,66	<u>31,22</u> 9,72	825	668	<u>94</u> 29	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>5,46</u> 0,22
121	С130-601-1 варіант 3	Сітка захисна 300x250	шт	3	<u>552,39</u> -	<u>-</u> -	1657	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
122	КБ20-13-6	Установлення клапанів зворотних периметром до 1600 мм	клапан	3	<u>350,85</u> 263,50	<u>12,39</u> 5,24	1053	791	<u>37</u> 16	<u>2.1800</u> 0,0399	<u>6,54</u> 0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
123	C130-408 варіант 5	Захисний кожух з решіткою МЗР-281х321	шт	3	<u>7921,84</u>	-	23766	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2			-	-	2525712	198752	<u>3398</u>	-	<u>1653,38</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					2525712		1375		10,42
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2323562				
		всього заробітна плата, грн.					200127				
		Загальновиробничі витрати, грн.					104668				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					173,72				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					35357				
		Всього будівельні роботи, грн.					2630380				

		Всього по розділу 2					2630380				
		Розділ 3. Кондиціонування									
124	KB20-36-1	Установлення внутрішнього блоку спліт-системи	шт	13	<u>1171,95</u>	-	15235	11950	-	<u>8.1900</u>	<u>106,47</u>
					919,25	-			-	-	-
125	& C1630-1479-8 варіант 2	Внутрішній настінний блок з дренажним насосом RPK-1,5FSRM Hitachi	шт	11	<u>40956,58</u>	-	450522	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
126	& C1630-1479-9 варіант 1	Внутрішній настінний блок з дренажним насосом RPK-0,6FSRM Hitachi	шт	1	<u>37794,58</u>	-	37795	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
127	& C1630-1479-10 варіант 1	Внутрішній настінний блок з дренажним насосом RPK-0,8FSRM Hitachi	шт	1	<u>38307,64</u>	-	38308	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
128	KB20-36-1	Установлення зовнішнього блоку спліт-системи	шт	2	<u>1171,95</u>	-	2344	1839	-	<u>8.1900</u>	<u>16,38</u>
					919,25	-			-	-	-
129	& C1630-1479-1 варіант 1	Зовнішній блок системи VRF RAS-14FSXNSE Hitachi	шт	1	<u>520838,39</u>	-	520838	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
130	& C1630-1479-2 варіант 1	Блок компресорно конденсаторний системи ПВ1 RAS-16HNBCMQL Hitachi	шт	1	<u>607477,19</u>	-	607477	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
131	KM12-70-1	Трубопроводи з мідних труб, діаметр до 18 мм	100 м	1,634	<u>18090,48</u>	<u>1085,88</u>	29560	27476	<u>1774</u>	<u>128,0000</u>	<u>209,15</u>
					16815,36	473,96			774	3,9000	6,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
132	& С1545-109-4 варіант 1	Труба мідна, діаметр 6,35x0,76мм	м	35,9	<u>72.95</u> -	<u>-</u> -	2619	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
133	& С1545-109-2 варіант 3	Труба мідна, діаметр 9,52x0,81мм	м	35,1	<u>203.43</u> -	<u>-</u> -	7140	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
134	& С1545-109-2 варіант 2	Труба мідна, діаметр 12,7x0,81мм	м	67,2	<u>215.82</u> -	<u>-</u> -	14503	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
135	& С1545-109-2 варіант 1	Труба мідна, діаметр 15,88x0,89мм	м	25,2	<u>287.15</u> -	<u>-</u> -	7236	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
136	КМ12-70-2	Трубопроводи з мідних труб, діаметр до 28 мм	100 м	0,4	<u>22487.03</u> 21019,20	<u>746.82</u> 312,26	8995	8408	<u>299</u> 125	<u>160.0000</u> 2,6400	<u>64</u> 1,06
137	& С1545-109-4 варіант 2	Труба мідна, діаметр 19,05x0,89мм	м	0,1	<u>404.45</u> -	<u>-</u> -	40	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
138	& С1545-109-3 варіант 1	Труба мідна, діаметр 22,22x1,14мм	м	27,5	<u>516.65</u> -	<u>-</u> -	14208	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
139	& С1545-109-2 варіант 7	Труба мідна, діаметр 25,4x1,14мм	м	12,4	<u>591.46</u> -	<u>-</u> -	7334	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
140	& С130-1158-1 варіант 1	Розгалужувач У-102SN4	шт	20	<u>1649.90</u> -	<u>-</u> -	32998	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
141	& С130-1158-2 варіант 1	Розгалужувач У-162SN4	шт	4	<u>2130.68</u> -	<u>-</u> -	8523	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 3					1805675	49673	<u>2073</u> 899		<u>396</u> 7,43
		Разом будівельні роботи, грн.					1805675				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1753929				
		всього заробітна плата, грн.					50572				
		Загальновиробничі витрати, грн.					22487				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					31,87				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6487				
		Всього будівельні роботи, грн.					1828162				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		Всього по розділу 3					1828162				
		Разом прямі витрати по кошторису					4348479	249230	<u>5568</u>		<u>2055.8</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					4348479		2316		18,16
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4093681				
		всього заробітна плата, грн.					251546				
		Загальновиробничі витрати, грн.					127590				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					206,3				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					41988				
		Всього будівельні роботи, грн.					4476069				
		----- -									
		Всього по кошторису					4476069				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2280,26				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					293534				

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 (I черга)
09571-23-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09
на електротехнічні рішення
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1401,349 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,48135 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 460,793 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
		Розділ 1. Магістральні мережі, загальнобудинкове освітлення, зрівнювання потенціалів									
		Апарати напругою до 1000 В = ВРПУ =									
1	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1	<u>2670,49</u> 1398,58	<u>809,04</u> 261,87	2670	1399	<u>809</u> 262	<u>10,3300</u> 1,7521	<u>10,33</u> 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> 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	C1514-2 варіант 1	Корпус металевий навісного виконання, на 24 модуля, IP31	шт	1	<u>1593,22</u> -	-	1593	-	-	-	-
5	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,11	<u>30473,26</u> 25978,74	<u>1362,28</u> 1213,63	3352	2858	<u>150</u> 133	<u>207.2000</u> 9,7940	<u>22,79</u> 1,08
6	& C1551-1-5 варіант 1	Вимикач автоматичний 1-полюсний, Іном=10А, тип С	шт	1	<u>127,68</u> -	-	128	-	-	-	-
7	C1547-16 варіант 1	Вимикач автоматичний 3-полюсний, Іном=20А, тип С = ЦОАу =	шт	11	<u>498,53</u> -	-	5484	-	-	-	-
8	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
9	C1514-3 варіант 2	Корпус щитка, металевий, навісного виконання, на 18 модуля, IP31	шт	1	<u>1096,41</u> -	-	1096	-	-	-	-
10	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,11	<u>30473,26</u> 25978,74	<u>1362,28</u> 1213,63	3352	2858	<u>150</u> 133	<u>207.2000</u> 9,7940	<u>22,79</u> 1,08
11	C1547-16 варіант 4	Вимикач автоматичний 1-полюсний, Іном=16А, тип С	шт	1	<u>497,37</u> -	-	497	-	-	-	-
12	& C1551-1-5 варіант 2	Вимикач автоматичний 1-полюсний, Іном=6А, тип С	шт	8	<u>142,17</u> -	-	1137	-	-	-	-
13	C1547-15 варіант 1	Рубильник перекидний I-0-II, 1-полюсний, 16А, 230В	шт	1	<u>284,42</u> -	-	284	-	-	-	-
14	C1547-15 варіант 2	Таймер астрономічний EM-130 = ЦРу =	шт	1	<u>1980,56</u> -	-	1981	-	-	-	-
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> -	-	2036	-	-	-	-
17	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,12	<u>30473,26</u> 25978,74	<u>1362,28</u> 1213,63	3657	3117	<u>163</u> 146	<u>207.2000</u> 9,7940	<u>24,86</u> 1,18
18	C1547-16 варіант 5	Вимикач автоматичний 3-полюсний, Іном=25А, тип С	шт	1	<u>563,34</u> -	-	563	-	-	-	-
19	C1547-16 варіант 6	Вимикач диференціальний 2-пол., Іном=16/0,03А, тип С = ЦВу =	шт	11	<u>354,24</u> -	-	3897	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	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
21	С1514-2 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> -
22	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
23	& С1551-1-5 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> -
24	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,04	<u>41704.01</u> 36236,29	<u>1362.28</u> 1213,63	1668	1449	<u>54</u> 49	<u>285.6400</u> 9,7940	<u>11.43</u> 0,39
25	& С1547-16-2 варіант 2	Вимикач автоматичний 3-полюсний, Іном=50А, тип С	шт	1	<u>848.94</u> -	<u>-</u> -	849	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& С1547-16-2 варіант 1	Вимикач автоматичний 3-полюсний, Іном=40А, тип С	шт	2	<u>606.91</u> -	<u>-</u> -	1214	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& С1547-16-2 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> -
28	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
29	С1514-3 варіант 4	Корпус щитка, металевий, навісного виконання, на 18 модуля, ІР30	шт	1	<u>1096.41</u> -	<u>-</u> -	1096	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,06	<u>30473.26</u> 25978,74	<u>1362.28</u> 1213,63	1828	1559	<u>82</u> 73	<u>207.2000</u> 9,7940	<u>12.43</u> 0,59
31	С1547-16 варіант 1	Вимикач автоматичний 3-полюсний, Іном=20А, тип С	шт	1	<u>498.53</u> -	<u>-</u> -	499	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	С1547-16 варіант 6	Вимикач диференціальний 2-пол., Іном=16/0,03А, тип С	шт	5	<u>354.24</u> -	<u>-</u> -	1771	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	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
34	С1514-7 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> -
35	С1514-6 варіант 1	Конденсаторна установка 10кВАр ККУ-04-10-2,5-21У3	шт	1	<u>28412.45</u> -	<u>-</u> -	28412	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	КМ8-603-1	Монтаж ящика зі знижувальним трансформатором	шт	2	<u>384,90</u>	<u>23,33</u>	770	533	<u>47</u>	<u>1,9700</u>	<u>3,94</u>
					266,72	8,67			17	0,0585	0,12
37	С1514-4 варіант 2	Ящики зі знижуючим трансформатором ЯТП-0,25 220/12В	шт	2	<u>3313,44</u>	<u>-</u>	6627	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					237124	18847	<u>2308</u>		<u>148,55</u>
									1220		9,1
		Разом будівельні роботи, грн.					237124				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					215969				
		всього заробітна плата, грн.					20067				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9730				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					15,32				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3111				
		Всього будівельні роботи, грн.					246854				

		-									
		Всього по розділу 1					246854				
		Розділ 2. Світлотехнічне обладнання									
38	КБ21-18-1	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що установлюються на штирях, кількість ламп до 2	100шт	0,85	<u>48526,19</u>	<u>8320,88</u>	41247	23038	<u>7073</u>	<u>211,2000</u>	<u>179,52</u>
					27103,30	5068,26			4308	36,6924	31,19
39	& С1547-4-11 варіант 1	Світильник DAMP PROOF 1200 2xLAMP HOUSING	шт	85	<u>929,33</u>	<u>-</u>	78993	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
40	& С1547-4-11 варіант 2	Світильник DAMP PROOF 1200 1xLAMP HOUSING	шт	4	<u>755,93</u>	<u>-</u>	3024	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
41	С1547-1 варіант 1	Лампа LED Т8, довжиною 1200 мм, з цоколем G13, 4100К, 1620лм, 18Вт, 220В	шт	174	<u>149,34</u>	<u>-</u>	25985	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
42	КБ21-17-5	Монтаж світильників фасадних з кількістю ламп до 2	100шт	0,02	<u>19236,46</u>	<u>1665,62</u>	385	342	<u>33</u>	<u>126,4000</u>	<u>2,53</u>
					17113,30	763,32			15	5,2858	0,11
43	& С1547-4-16 варіант 1	Світильник фасадний з світлодіодною лампою, 3000К, 600лм, 8Вт, 220В, IP44 ENDURA STYLE SPHERE	шт	2	<u>1181,78</u>	<u>-</u>	2364	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
44	КБ21-17-5	Монтаж світильників настінно-стельові з кількістю ламп до 2	100шт	0,13	<u>19236,46</u>	<u>1665,62</u>	2501	2225	<u>217</u>	<u>126,4000</u>	<u>16,43</u>
					17113,30	763,32			99	5,2858	0,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
45	& С1547-4-15 варіант 1	Світильник SF Compact RD300	шт	13	<u>1690,94</u>	<u>-</u>	21982	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
46	КБ21-17-16	Монтаж патронів настінних або стельових	100шт	0,02	<u>10762,92</u>	<u>338,41</u>	215	201	<u>7</u>	<u>78,4000</u>	<u>1,57</u>
					10061,07	97,17			2	0,6652	0,01
47	С1547-1 варіант 3	Патрон електричний настінний з цоколем E27, 220В	шт	0,02	<u>25,79</u>	<u>-</u>	1	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
48	С1547-1 варіант 2	Лампа світлодіодна з цоколем E27, 40Вт, 220В	шт	0,02	<u>269,19</u>	<u>-</u>	5	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
49	КБ21-17-5	Монтаж світильників аварійний	100шт	0,04	<u>19236,46</u>	<u>1665,62</u>	769	685	<u>67</u>	<u>126,4000</u>	<u>5,06</u>
					17113,30	763,32			31	5,2858	0,21
50	& С1547-4-16 варіант 2	Світильник аварійний з вбудованою акумуляторною батареєю на 3 години, ДПА 5040-3	шт	4	<u>756,86</u>	<u>-</u>	3027	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
51	С1547-1 варіант 4	Піктограмма "ПГ" для світильника ДПА 5040-3	шт	4	<u>22,27</u>	<u>-</u>	89	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Разом прямі витрати по розділу 2					180587	26491	<u>7397</u>		<u>205,11</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					180587		4455		32,21
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					146699				
		всього заробітна плата, грн.					30946				
		Загальновиробничі витрати, грн.					14815				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					23,02				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4686				
		Всього будівельні роботи, грн.					195402				

		Всього по розділу 2					195402				
		Розділ 3. Труби, лотки, проводи та кабелі									
52	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	1,41	<u>7929,61</u>	<u>1391,43</u>	11181	8542	<u>1962</u>	<u>47,2100</u>	<u>66,57</u>
					6058,46	696,57			982	4,9268	6,95
53	& С113-21245 варіант 2	Лоток металевий перфорований 400x50мм	м	24,24	<u>447,88</u>	<u>-</u>	10857	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	& C113-21245 варіант 4	Лоток металевий перфорований 300x50мм	м	72,72	<u>320,33</u> -	- -	23294	-	- -	- -	- -
55	& C113-21245 варіант 5	Лоток металевий перфорований 100x50мм	м	45,45	<u>139,64</u> -	- -	6347	-	- -	- -	- -
56	C1545-113 варіант 2	Т-відвід 400/50 мм-400x50мм-300x50мм	шт	2	<u>644,99</u> -	- -	1290	-	- -	- -	- -
57	C1545-113 варіант 3	Т-відвід 400/50 мм-400x50мм-100x50мм	шт	1	<u>644,99</u> -	- -	645	-	- -	- -	- -
58	C1545-113 варіант 1	Т- відвід 300/50 мм-300x50мм-100x50мм	шт	2	<u>1110,17</u> -	- -	2220	-	- -	- -	- -
59	C1545-170 варіант 1	Перехідник лотка 400/300 Н50мм	шт	1	<u>891,81</u> -	- -	892	-	- -	- -	- -
60	C1545-170 варіант 2	Перехідник лотка 300/100 Н50мм	шт	1	<u>802,34</u> -	- -	802	-	- -	- -	- -
61	C1545-169 варіант 2	Кут горизонтальний 90° 400/50мм	шт	3	<u>703,41</u> -	- -	2110	-	- -	- -	- -
62	C1545-169 варіант 3	Кут горизонтальний 90° 300/50мм	шт	1	<u>1145,73</u> -	- -	1146	-	- -	- -	- -
63	C1545-169 варіант 1	Кут горизонтальний 90° 100/50мм	шт	1	<u>188,62</u> -	- -	189	-	- -	- -	- -
64	C1545-169 варіант 4	Кут вертикальний зовнішній 300/50мм	шт	1	<u>476,60</u> -	- -	477	-	- -	- -	- -
65	C1545-169 варіант 5	Кут вертикальний внутрішній 300/50мм	шт	1	<u>476,90</u> -	- -	477	-	- -	- -	- -
66	КБ21-2-3	Прокладання вінілплатових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 50 мм	100м	0,39	<u>8543,37</u> 5632,27	<u>1708,67</u> 775,15	3332	2197	<u>666</u> 302	<u>47.8000</u> 5,6240	<u>18,64</u> 2,19
67	C1530-44 варіант 1	Труба поліетиленова, діаметр 50 мм	10м	1,111	<u>381,83</u> -	- -	424	-	- -	- -	- -
68	C1530-43 варіант 1	Труба гофрована з самозатухаючого ПВХ пластику, з протяжкою, легка, діаметр 40 мм	10м	2,828	<u>269,55</u> -	- -	762	-	- -	- -	- -
69	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	0,8	<u>8040,88</u> 5467,31	<u>1441,34</u> 660,30	6433	4374	<u>1153</u> 528	<u>46.4000</u> 4,8230	<u>37,12</u> 3,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	C1530-42 варіант 1	Труба гофрована з самозатухаючого ПВХ пластикату, з протяжкою, легка, діаметр 32 мм	10м	8,08	<u>199,17</u> -	<u>-</u> -	1609	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	КБ21-2-1	Прокладання вінілпластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	10,2	<u>6892,76</u> 4987,74	<u>1032,13</u> 503,38	70306	50875	<u>10528</u> 5134	<u>42.3300</u> 3,7596	<u>431,77</u> 38,35
72	C1530-41 варіант 3	Труба гофрована з ПВХ, діаметр 25 мм	10м	68,68	<u>141,95</u> -	<u>-</u> -	9749	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	C1530-41 варіант 4	Труба гофрована з самозатухаючого ПВХ пластикату, з протяжкою, легка, діаметр 20 мм	10м	34,34	<u>137,53</u> -	<u>-</u> -	4723	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	КБ21-15-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у лотках	100м	0,4	<u>419,95</u> 279,76	<u>21,06</u> 8,27	168	112	<u>8</u> 3	<u>2.1800</u> 0,0550	<u>0,87</u> 0,02
75	КБ21-15-2	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм ² у лотках	100м	1,01	<u>583,63</u> 402,96	<u>52,66</u> 20,66	589	407	<u>53</u> 21	<u>3.1400</u> 0,1375	<u>3,17</u> 0,14
76	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	4,04	<u>1248,20</u> 1013,34	<u>108,27</u> 75,89	5043	4094	<u>437</u> 307	<u>8.6000</u> 0,5634	<u>34,74</u> 2,28
77	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм ²	100м	5	<u>1811,70</u> 1437,53	<u>198,33</u> 137,10	9059	7188	<u>992</u> 686	<u>12.2000</u> 1,0147	<u>61</u> 5,07
78	КБ21-4-4	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм ²	100м	1,75	<u>2475,86</u> 1918,27	<u>306,65</u> 205,32	4333	3357	<u>537</u> 359	<u>16.2800</u> 1,5091	<u>28,49</u> 2,64
79	КБ21-4-5	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 70 мм ²	100м	0,6	<u>2704,64</u> 1987,79	<u>440,69</u> 272,10	1623	1193	<u>264</u> 163	<u>16.8700</u> 1,9731	<u>10,12</u> 1,18
80	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ² з вініловою, наїрітовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	15,16	<u>16946,41</u> 9173,03	<u>4797,70</u> 1841,26	256908	139063	<u>72733</u> 27914	<u>71.4800</u> 14,0637	<u>1083,64</u> 213,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	КБ21-11-2	Прокладання кабелів перерізом до 10 мм ² з вініловою, наїрітовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	5,11	<u>17351.55</u> 9552,89	<u>4822,98</u> 1861,86	88666	48815	<u>24645</u> 9514	<u>74.4400</u> 14,2205	<u>380.39</u> 72,67
82	& С153-1-8 варіант 1	Кабель ВВГнгд 5х16	1000м	0,0612	<u>331546.33</u>	-	20291	-	-	-	-
83	& С153-1-6 варіант 2	Кабель ВВГнгд 5х4мм	1000м	0,0765	<u>91210.16</u>	-	6978	-	-	-	-
84	& С153-1-5 варіант 2	Кабель ВВГнгд 5х2,5	1000м	0,102	<u>56227.27</u>	-	5735	-	-	-	-
85	& С153-1-3 варіант 2	Кабель ВВГнгд 4х4	1000м	0,01122	<u>72060.61</u>	-	809	-	-	-	-
86	& С153-1-2 варіант 2	Кабель ВВГнгд 4х2,5	1000м	0,01122	<u>44167.94</u>	-	496	-	-	-	-
87	& С153-1-2 варіант 3	Кабель ВВГнгд 3х2,5	1000м	0,9792	<u>34732.94</u>	-	34010	-	-	-	-
88	& С153-1-1 варіант 2	Кабель ВВГнгд 3х1,5	1000м	1,275	<u>22281.90</u>	-	28409	-	-	-	-
89	& С153-1-2 варіант 6	Кабель вогнетривкий 3х4мм FE180/E30 0, 6/1kV FLAME-X950(N)HXH	1000м	0,01326	<u>66164.90</u>	-	877	-	-	-	-
90	& С153-1-2 варіант 5	Кабель вогнетривкий 3х2,5мм FE180/E30 0, 6/1kV FLAME-X950(N)HXH	1000м	0,01734	<u>51238.90</u>	-	888	-	-	-	-
91	& С1545-64- 13 варіант 1	Кабель вогнетривкий 3х1,5мм FE180/E30 0, 6/1kV FLAME-X950(N)HXH	м	724,2	<u>34.32</u>	-	24855	-	-	-	-
92	С157-256 варіант 1	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1нгд, переріз 1х35 мм ²	1000м	0,102	<u>148204.76</u>	-	15117	-	-	-	-
93	С111-1865 варіант 2	Метал, метизи	кг	35	<u>45.58</u>	-	1595	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					665714	270217	<u>113978</u> 45913		<u>2156.52</u> 348,56
		Разом будівельні роботи, грн.					665714				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					281519				
		всього заробітна плата, грн.					316130				
		Загальновиробничі витрати, грн.					153936				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					242,99				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					49468				
		Всього будівельні роботи, грн.					819650				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		Всього по розділу 3					819650				
		Розділ 4. Електровстановчі вироби									
94	КБ21-22-2	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці одноклавішних	100шт	0,51	<u>3463,92</u> 3220,84	-	1767	1643	-	<u>27.6800</u>	<u>14,12</u>
95	С1547-6 варіант 3	Вимикач однополюсний, 220В, 10/16А, IP44, одноклавішний для зовнішнього встановлення	шт	21	<u>211,26</u> -	-	4436	-	-	-	-
96	С1547-6 варіант 4	Вимикач однополюсний, 220В, 10/16А, IP44, прохідний, одноклавішний для зовнішнього встановлення	шт	30	<u>189,28</u> -	-	5678	-	-	-	-
97	КБ21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,27	<u>3116,90</u> 2945,07	-	842	795	-	<u>25.3100</u>	<u>6,83</u>
98	С1512-13 варіант 2	Розетка штепсельна з заземлюючим контактом, 220В, 10/16А, IP44, для зовнішнього встановлення	шт	21	<u>231,84</u> -	-	4869	-	-	-	-
99	С1512-13 варіант 1	Розетка штепсельна потрійна з заземлюючим контактом, 220В, 10/16А, IP44, для зовнішнього встановлення	шт	4	<u>359,39</u> -	-	1438	-	-	-	-
100	С1512-13 варіант 3	Розетка штепсельна з заземлюючим контактом, 220В, 10/16А, IP65, для зовнішнього встановлення	шт	2	<u>300,94</u> -	-	602	-	-	-	-
101	КБ21-22-8	Установлення штепсельних розеток заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,03	<u>3456,94</u> 3237,14	-	104	97	-	<u>27.8200</u>	<u>0,83</u>
102	С1512-13 варіант 5	Розетка настінна 400В, 16А, 5р, зі ступенем захисту IP 67	шт	1	<u>508,08</u> -	-	508	-	-	-	-
103	С1512-13 варіант 4	Розетка настінна 230В, 16А, зі ступенем захисту IP 67	шт	2	<u>478,59</u> -	-	957	-	-	-	-
104	2405-1340 варіант 1	Коробка розгалужувальна для відкритого монтажу	шт	200	<u>122,52</u> -	-	24504	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					45705	2535	-		<u>21,78</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					45705				-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					43170				
		всього заробітна плата, грн.					2535				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					1289				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,11				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					430				
		Всього будівельні роботи, грн.					46994				

		Всього по розділу 4					46994				
		Розділ 5. Захисне заземлення									
105	КМ8-472-6	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм ²	100 м	0,5	<u>4827,83</u> 3285,25	<u>491,59</u> 123,74	2414	1643	<u>246</u> 62	<u>25,6000</u> 0,8353	<u>12,8</u> 0,42
106	C1545-547 варіант 1	Плаский провідник з оцинкованої сталі 5052 DIN 40x4 Bettermann	м	50	<u>209,28</u> -	<u>-</u> -	10464	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
107	& C126-1279-3 варіант 1	Шина зрівнювання потенціалів IP31 для санвузлів Bettermann	шт	2	<u>2060,35</u> -	<u>-</u> -	4121	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	C1545-400 варіант 1	Хрестовий з'єднувач 256 А-DIN 40, гарячецинкований Bettermann	шт	6	<u>272,32</u> -	<u>-</u> -	1634	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
109	C1545-400 варіант 2	Універсальний з'єднувач 2760 20FT для стержнів заземлення Bettermann	шт	4	<u>198,20</u> -	<u>-</u> -	793	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
110	C1545-153 варіант 1	Накінечник 1819 20BP Bettermann	шт	4	<u>63,95</u> -	<u>-</u> -	256	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
111	C1545-400 варіант 3	Розділовий затискач для круглих та пласких провідників Bettermann	шт	4	<u>166,91</u> -	<u>-</u> -	668	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
112	КМ8-143-5	Покрівання провідника ізоляційною стрічкою	100 м	0,4	<u>471,15</u> 436,32	<u>34,83</u> 13,79	188	175	<u>13</u> 6	<u>3,4000</u> 0,0915	<u>1,36</u> 0,04
113	& C1545-101-2 варіант 1	Антикорозійний бандаж пластичний 50мм, 10м Bettermann	шт	4	<u>431,34</u> -	<u>-</u> -	1725	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
114	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м ³	0,4	<u>31883,36</u> 31883,36	<u>-</u> -	12753	12753	<u>-</u> -	<u>300,9000</u> -	<u>120,36</u> -
115	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ²	100 м	1	<u>3147,93</u> 2874,59	<u>192,93</u> 11,32	3148	2875	<u>193</u> 11	<u>22,4000</u> 0,0864	<u>22,4</u> 0,09
116	C1545-251 варіант 2	Сталь штабова 25x4 мм	м	100	<u>121,28</u> -	<u>-</u> -	12128	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
117	C1545-37 варіант 1	Тримач смуги, А/В=40/160 мм GR-32006	100шт	0,8	<u>4236,89</u> -	<u>-</u> -	3390	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
118	C1545-240 варіант 1	З'єднувач універсальний, А/В=57/57 GR-02007	100шт	0,15	<u>10953.03</u>	-	1643	-	-	-	-
119	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 20 мм	10 шт	1,2	<u>5150.42</u>	<u>3713.12</u>	6181	1725	<u>4456</u>	<u>11.2000</u>	<u>13.44</u>
					1437,30	868,34			1042	6,1915	7,43
120	& C126-1279-3 варіант 2	Стержень заземлення ф20мм 219 20 ST FT L=1,5мм Bettermann	шт	12	<u>679.65</u>	-	8156	-	-	-	-
121	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,4	<u>18373.46</u>	-	7349	7349	-	<u>173.4000</u>	<u>69.36</u>
		Разом прямі витрати по розділу 5			<u>18373,46</u>	-			-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн.					77011	26520	<u>4908</u>		<u>239.72</u>
		в тому числі:							1121		7,98
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					45583				
		всього заробітна плата, грн.					27641				
		Загальновиробничі витрати, грн.					15438				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					28,38				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5779				
		Всього будівельні роботи, грн.					92449				

		Всього по розділу 5					92449				
		Разом прямі витрати по кошторису					1206141	344610	<u>128591</u>		<u>2771.68</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1206141		52709		397,85
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					732940				
		всього заробітна плата, грн.					397319				
		Загальновиробничі витрати, грн.					195208				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					311,82				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					63474				
		Всього будівельні роботи, грн.					1401349				

		Всього по кошторису					1401349				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					3481,35				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						460793				

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 (I черга)
09571-23-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010
на монтаж системи автоматичної пожежної сигналізації, оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 249,804 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,83288 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 111,076 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				в тому числі заробітної плати	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Прилади та засоби пожежної сигналізації											
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	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	<u>7</u> 3	<u>0.6400</u> 0,0252	<u>0.64</u> 0,03
9	& 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> -
10	КМ10-668-3	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий, димовий, світловий у вибухозахисному виконанні	шт	17	<u>416.80</u> 372,35	<u>1.94</u> 0,35	7086	6330	<u>33</u> 6	<u>3.2000</u> 0,0030	<u>54.4</u> 0,05
11	1602-30066 варіант 3	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3.0 з базою сповіщувача Б100	шт	17	<u>210.00</u> -	<u>-</u> -	3570	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	1602-30066 варіант 2	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3.0 з базою сповіщувача Б100 (резерв)	шт	2	<u>210.00</u> -	<u>-</u> -	420	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	1	<u>216.81</u> 186,18	<u>6.52</u> 1,17	217	186	<u>7</u> 1	<u>1.6000</u> 0,0101	<u>1.6</u> 0,01
14	1602-30067 варіант 1	Сповіщувач пожежний тепловий ТПТТ-3	шт	1	<u>87.50</u> -	<u>-</u> -	88	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	1602-30067 варіант 2	Сповіщувач пожежний тепловий ТПТТ-3 (резерв)	шт	1	<u>87.50</u> -	<u>-</u> -	88	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС ручний у нормальному виконанні	шт	4	<u>216.81</u> 186,18	<u>6.52</u> 1,17	867	745	<u>26</u> 5	<u>1.6000</u> 0,0101	<u>6.4</u> 0,04
17	1602-30067 варіант 3	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1	шт	4	<u>154.00</u> -	<u>-</u> -	616	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	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> -
19	КМ10-386-15	Монтаж транспаранта світлового [табло]	шт	11	<u>431.73</u> 420,38	<u>-</u> -	4749	4624	<u>-</u> -	<u>3.2000</u> -	<u>35.2</u> -
20	& С1547-4-5 варіант 1	Світловий покажчик ОСЗ-2 "ПОЖЕЖА"	шт	3	<u>831.51</u> -	<u>-</u> -	2495	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	& С1547-4-5 варіант 2	Світловий покажчик "Джміль"	шт	2	<u>979.41</u> -	<u>-</u> -	1959	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& С1547-4-5 варіант 3	Покажчик знаків пожежної безпеки У-07-12/24 ВИХІД	шт	2	<u>673.41</u> -	<u>-</u> -	1347	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	& С1547-4-5 варіант 4	Покажчик знаків пожежної безпеки У-07-12/24 ВИХІД НАПРЯМОК РУХУ ЛІВОРУЧ	шт	4	<u>968.19</u> -	<u>-</u> -	3873	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	С111-1905 варіант 1	Резистор номіналом 470 Ом	шт	25	<u>3.10</u> -	<u>-</u> -	78	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	C111-1905 варіант 2	Резистор номіналом 3 кОм	шт	20	<u>2,05</u>	-	41	-	-	-	-
26	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
27	& C1551-1-5 варіант 4	Вимикач автоматичний 1р,Un=220В, хар. С, 6кА, In=6А	шт	1	<u>142,17</u>	-	142	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					75329	20773	<u>102</u> 33		<u>169,11</u> 0,28
		Разом устаткування, грн.					26561				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					255				
		Всього устаткування, грн.					26816				
		Разом будівельні роботи, грн.					48768				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					27893				
		всього заробітна плата, грн.					20806				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9265				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					13,36				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2722				
		Всього будівельні роботи, грн.					58033				

		Всього по розділу 1					84848				
		Розділ 2. Короб, кабелі і проводи									
28	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	2,85	<u>7512,25</u> 4112,46	<u>2461,71</u> 805,65	21410	11721	<u>7016</u> 2296	<u>32.8000</u> 6,1138	<u>93,48</u> 17,42
29	& C1545-89- 2 варіант 1	Короб монтажний LH60x40	м	5,05	<u>126,42</u>	-	638	-	-	-	-
30	& C1545-89- 2 варіант 2	Короб монтажний LHD25x15	м	282,8	<u>29,43</u>	-	8323	-	-	-	-
31	C1545-4 варіант 3	Дюбель для кріплення короба	100шт	2,85	<u>1472,31</u>	-	4196	-	-	-	-
32	C188888-21 варіант 1	Піна монтажна вогнетривка Soudafoam FR B1 750 мл	шт	2	<u>373,15</u>	-	746	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	2,85	<u>1858,80</u>	<u>922,08</u>	5298	2290	<u>2628</u>	<u>6,2600</u>	<u>17,84</u>
					803,35	291,52			831	2,2579	6,44
34	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ² з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	6,4	<u>11062,69</u>	<u>-</u>	70801	58707	<u>-</u>	<u>71,4800</u>	<u>457,47</u>
					9173,03	-			-	-	-
35	& С1545-64-12	Кабель (N)HXH FE180/E30 2*1,5	м	122,4	<u>25,71</u>	<u>-</u>	3147	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
36	& С1545-64-13	Кабель (N)HXH FE180/E30 3*1,5	м	5,1	<u>34,32</u>	<u>-</u>	175	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 2				-	-			-	-	-
37	& С153-1-11	Кабель JE-H(St)H BD FE180/E30 1x2x0,8	1000м	0,51	<u>16710,82</u>	<u>-</u>	8523	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 2				-	-			-	-	-
38	& С153-1-11	Кабель J-Y(St)Y 1x2x0,8	1000м	0,306	<u>12454,26</u>	<u>-</u>	3811	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 1				-	-			-	-	-
39	1601-2459	Монтажний комплект	комплект	1	<u>1225,42</u>	<u>-</u>	1225	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 1				-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					128293	72718	<u>9644</u>		<u>568,79</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					128293		3127		23,86
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					45931				
		всього заробітна плата, грн.					75845				
		Загальновиробничі витрати, грн.					36663				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					57,48				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					11703				
		Всього будівельні роботи, грн.					164956				

		Всього по розділу 2					164956				
		Разом прямі витрати по кошторису					203622	93491	<u>9746</u>		<u>737,9</u>
		Разом устаткування, грн.					26561		3160		24,14
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					255				
		Всього устаткування, грн.					26816				
		Разом будівельні роботи, грн.					177061				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					73824				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					96651				
		Загальновиробничі витрати, грн.					45928				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					70,84				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					14425				
		Всього будівельні роботи, грн.					222989				

		Всього по кошторису					249804				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					832,88				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					111076				

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 (I черга)
09571-23-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-011
на автоматизацію та диспетчеризацію систем протипожежного захисту
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 70,258 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,26572 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 35,792 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
Розділ 1. Електроапарати											
1	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,03	<u>30473.26</u> 25978,74	<u>1362.28</u> 1213,63	914	779	41 36	<u>207.2000</u> 9,7940	<u>6.22</u> 0,29
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	2	<u>396.64</u> -	-	793	-	-	-	-
4	С111-1905 варіант 1	Резистор номіналом 470 Ом	шт	8	<u>3.10</u> -	-	25	-	-	-	-
5	С111-1905 варіант 2	Резистор номіналом 3 кОм	шт	8	<u>2.05</u> -	-	16	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							1877	779	41 36		<u>6.22</u> 0,29
Разом будівельні роботи, грн.							1877				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1057 815 399 0,63 129 2276					
		----- ----- Всього по розділу 1					2276					
		Розділ 2. Короб, кабелі і проводи										
6	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,75	<u>7512.25</u> 4112,46	<u>2461.71</u> 805,65	5634	3084	<u>1846</u> 604	<u>32.8000</u> 6,1138	<u>24.6</u> 4,59	
7	& С1545-89-2 варіант 1	Короб монтажний LH60x40	м	30,3	<u>126.42</u> -	<u>-</u> -	3831	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
8	& С1545-89-2 варіант 2	Короб монтажний LHD25x15	м	45,45	<u>29.43</u> -	<u>-</u> -	1338	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
9	С1545-4 варіант 3	Дюбель для кріплення короба	100шт	1,5	<u>1472.31</u> -	<u>-</u> -	2208	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
10	2405-1340 варіант 7	Коробка Е90 вогнестійка100x100x60 розподільча Р66 с клеммами 5x1.5-6мм.кв	шт	5	<u>416.62</u> -	<u>-</u> -	2083	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
11	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	0,75	<u>1858.80</u> 803,35	<u>922.08</u> 291,52	1394	603	<u>692</u> 219	<u>6.2600</u> 2,2579	<u>4.7</u> 1,69	
12	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ² з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	2,8	<u>11062.69</u> 9173,03	<u>-</u> -	30976	25684	<u>-</u> -	<u>71.4800</u> -	<u>200.14</u> -	
13	& С1545-64-12	Кабель (N)HXH FE180/E30 2*1,5	м	107,1	<u>25.71</u> -	<u>-</u> -	2754	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
14	& С153-1-11 варіант 1	Кабель J-Y(St)Y 1x2x0,8	1000м	0,255	<u>12454.26</u> -	<u>-</u> -	3176	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 2					53394	29371	<u>2538</u> 823		<u>229.44</u> 6,28	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					53394					

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. Всього будівельні роботи, грн.					21485 30194 14589 22,86 4654 67983				
		----- -									
		Всього по розділу 2					67983				
		Разом прямі витрати по кошторису Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					55271 55271 22542 31009 14987 23,49 4783 70258	30150	<u>2579</u> 859		<u>235,66</u> 6,57
		----- -									
		Всього по кошторису					70258				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					265,72 35792				

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 (I черга)
09571-23-К

**Локальний кошторис на пусконалагоджувальні роботи № 02-01-012
на пусконалагоджувальні роботи пожежної сигналізації та оповіщення про пожежу
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1**

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		
		Загальновиробничі витрати, грн.				1951		
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.				2,44		
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.				496		
		Всього будівельні роботи, грн.				6887		

		Всього по кошторису, грн.				6887		
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.				30,44		

	Кошторисна заробітна плата, грн.	5432	
--	---	-------------	--

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 (I черга)
09571-23-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-013
на монтаж сигналізації до вибухонебезпечних та граничнодопустимих концентрацій газу
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 142,612 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,32828 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 43,511 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати				тих, що обслуговують машини	
				на одини- цю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-667-6	Монтаж приладу сигналізатора газу	шт	1	<u>3108.32</u>	<u>2.97</u>	3108	3094	3	<u>25.6000</u>	<u>25.6</u>
					3094,27	0,53			1	0,0046	-
2	1504-7029 варіант 2	Сигналізатор-аналізатор газів, 5 каналів Дозор-С-5-Диоксид вуглецю-6 36 6-1	шт	1	<u>27250.00</u>	-	27250	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КМ10-669-3	Блок живлення і контролю	шт	1	<u>1052.32</u>	<u>1.36</u>	1052	1051	1	<u>8.0000</u>	<u>8</u>
					1050,96	0,24			-	0,0021	-
4	& 1602- 30113 варіант 2	Блок живлення та сигналізації АГАТ.468244. 008	шт	1	<u>922.50</u>	-	923	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	1	<u>429.49</u>	<u>1.68</u>	429	372	2	<u>3.2000</u>	<u>3.2</u>
					372,35	0,30			-	0,0026	-
6	17064-1509 варіант 2	Вимірювальний перетворювач ИП-СО2	шт	1	<u>5946.67</u>	-	5947	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
7	КМ10-667-6	Монтаж приладу сигналізатора газу Варта-1.03	шт	1	<u>3108.32</u>	<u>2.97</u>	3108	3094	3	<u>25.6000</u>	<u>25.6</u>
					3094,27	0,53			1	0,0046	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	1504-7029 варіант 3	Сигналізатор газу Варта-1.03	шт	1	<u>7700.00</u>	-	7700	-	-	-	-
9	КМ10-668-2	Сповіщувач загазованості (СН-4)	шт	4	<u>387.39</u> 372,35	<u>1.68</u> 0,30	1550	1489	7 1	<u>3.2000</u> 0,0026	<u>12.8</u> 0,01
10	17064-1509 варіант 3	Датчик газу СН-4	шт	4	<u>3375.00</u>	-	13500	-	-	-	-
11	КМ10-668-2	Монтаж сповіщувача світло-звукового	шт	2	<u>403.97</u> 372,35	<u>1.68</u> 0,30	808	745	3 1	<u>3.2000</u> 0,0026	<u>6.4</u> 0,01
12	1704-50724 варіант 3	Оповіщувач світлозвуковий, з написом "УВАГА! Підвищена концентрація вуглекислого газу"	шт	1	<u>760.00</u>	-	760	-	-	-	-
13	1704-50724 варіант 4	Оповіщувач світлозвуковий "УВАГА!, Загазованість! Всім покинути приміщення! Викличте службу 104!"	шт	1	<u>800.00</u>	-	800	-	-	-	-
14	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	1,05	<u>7512.25</u> 4112,46	<u>2461.71</u> 805,65	7888	4318	<u>2585</u> 846	<u>32.8000</u> 6,1138	<u>34.44</u> 6,42
15	& С1545-89-2 варіант 1	Короб монтажний LН60x40	м	25,25	<u>126.42</u>	-	3192	-	-	-	-
16	& С1545-89-2 варіант 2	Короб монтажний LНD25x15	м	80,8	<u>29.43</u>	-	2378	-	-	-	-
17	С1545-4 варіант 3	Дюбель для кріплення короба	100шт	2,1	<u>1472.31</u>	-	3092	-	-	-	-
18	2405-1340 варіант 8	Коробка відгалуджувальна, 120x80x50мм, ІР56	шт	2	<u>257.16</u>	-	514	-	-	-	-
19	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	1,05	<u>872.59</u> 803,35	-	916	844	-	<u>6.2600</u>	<u>6.57</u>
20	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ² з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	2,4	<u>12831.42</u> 9173,03	-	30795	22015	-	<u>71.4800</u>	<u>171.55</u>
21	& С151-1-23 варіант 2	Кабель КГВВ 3x1	м	45,9	<u>18.21</u>	-	836	-	-	-	-
22	& С151-1-23 варіант 1	Кабель КГВВ 4x1	м	306	<u>21.29</u>	-	6515	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					123061	37022	<u>2604</u> 850		<u>294.16</u> 6,44
		Разом устаткування, грн.					56880				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1580				
		Всього устаткування, грн.					58460				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн.					66181				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					26555				
		всього заробітна плата, грн.					37872				
		Загальновиробничі витрати, грн.					17972				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					27,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5639				
		Всього будівельні роботи, грн.					84153				

		Всього по кошторису					142612				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					328,28				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					43511				

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 (I черга)
09571-23-К

**Локальний кошторис на пусконалагоджувальні роботи № 02-01-014
на пусконалагодження системи концентрацій газу
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1**

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 прями 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		
		Всього будівельні роботи, грн.				24108		

		Всього по кошторису, грн.				24108		
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.				106,53		

	Кошторисна заробітна плата, грн.	19013	
--	---	--------------	--

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 (I черга)
09571-23-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-015
на монтаж структурованої кабельної системи
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 341,602 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,82913 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 112,308 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	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати				тих, що обслуговують машини	
									на одини- цю	всього	
1	КМ10-385-1	Шафа або статив [стояк], маса до 100 кг	шт	1	2827.94	-	2828	2733	-	20.8000	20.8
					2732,50	-			-	-	-
2	С1545-312	Шафа 12U, 600x600x640 мм (Ш*Г*В), акрилове скло, сіра UA-MGSWA126G	шт	1	10683.36	-	10683	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
3	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	2	202.98	-	406	406	-	1.6000	3.2
					202,98	-			-	-	-
4	& 1504-1112-16	Патч-панель 19" 24xRJ-45 UTP кат.5е	шт	1	1519.06	-	1519	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
5	& 1504-1112-16	Патч-панель 24 портів під 12 адаптори SC Duplex/LC Quad, пуста,1U	шт	1	1155.22	-	1155	-	-	-	-
	варіант 4				-	-			-	-	-
6	& 1504-1112-16	Кабельний організатор 1U з 5 пластиковими кільцями, чорний	шт	3	153.07	-	459	-	-	-	-
	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	2	<u>38.58</u>	-	77	-	-	-	-
8	KM10-901-12	Коробка кінцева	100 шт	0,04	<u>4532.50</u> 4448,02	-	181	178	-	<u>36.8000</u>	<u>1.47</u>
9	C1511-2 варіант 2	Мікро-бокс оптичний Crosver FOB-AM - 06	шт	2	<u>235.20</u>	-	470	-	-	-	-
10	C1511-2 варіант 4	Медиаконвертор Alistar (1310nm)	шт	2	<u>294.70</u>	-	589	-	-	-	-
11	C113-1586 варіант 2	Адаптер SC Simplex SM (без вушок) для FMB04	шт	2	<u>18.18</u>	-	36	-	-	-	-
12	KM11-107-1	Вмикання штепсельних роз'ємів в апаратуру, кількість контактів у роз'ємі до 14	шт	39	<u>43.63</u> 43,63	-	1702	1702	-	<u>0.3400</u>	<u>13.26</u>
13	& 1504-1112-7 варіант 7	Пігтейл FO SC,SM, товщина 0,9, 1,5 м білий	шт	8	<u>47.22</u>	-	378	-	-	-	-
14	& 1504-1112-7 варіант 8	Патчкорд оптичний SC/UPC-SC/UPC SM 1м Simplex, Slim (2мм)	шт	3	<u>123.32</u>	-	370	-	-	-	-
15	& 1504-1112-7 варіант 9	Патч-корд UTP 1м	шт	26	<u>33.22</u>	-	864	-	-	-	-
16	& 1504-1112-7 варіант 10	Патч-корд UTP 2м	шт	1	<u>55.36</u>	-	55	-	-	-	-
17	& 1504-1112-7 варіант 11	Патч-корд UTP 3м	шт	1	<u>76.57</u>	-	77	-	-	-	-
18	C1511-2 варіант 3	Касета FO на 12 зварок	шт	1	<u>36.30</u>	-	36	-	-	-	-
19	C1110-100 варіант 3	Комплект 19" кріплення М6 (гвинт, шайба, гайка)	шт	28	<u>109.81</u>	-	3075	-	-	-	-
20	KM10-349-7	Монтаж розетки	шт	1	<u>191.86</u> 186,18	-	192	186	-	<u>1.6000</u>	<u>1.6</u>
21	& 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	-	-	-	-
22	KM11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗіє], маса до 5 кг	шт	1	<u>202.98</u> 202,98	-	203	203	-	<u>1.6000</u>	<u>1.6</u>
23	1602-20072 варіант 3	Комутатор мережевий EWS1200-28TFP	шт	1	<u>22944.20</u>	-	22944	-	-	-	-
24	C113-1586 варіант 3	Модуль FoxGate SFP-1SM-1550-3SC однониточный, 100М	шт	1	<u>877.02</u>	-	877	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	1602-20072 варіант 4	Бездротова точка доступу EWS276-FIT	шт	13	<u>5749,20</u>	-	74740	-	-	-	-
26	КМ8-591-8	Розетка настінна	100 шт	0,13	<u>8426,15</u> 7798,46	<u>109,70</u> 30,91	1095	1014	<u>14</u> 4	<u>57.6000</u> 0,2258	<u>7,49</u> 0,03
27	& 1504-1112-10 варіант 3	Розетка настінна для 1 xRJ45 без модулів KeyStone, Kingda	шт	13	<u>48,47</u>	-	630	-	-	-	-
28	& С1511-1-10 варіант 2	Конектор (модуль) KeyStone RJ45 UTP, кат. 6, 110, Slim, W - 16.6 мм, білий, під ключ	шт	13	<u>65,73</u>	-	854	-	-	-	-
29	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	1,33	<u>7929,61</u> 6058,46	<u>1391,43</u> 696,57	10546	8058	<u>1851</u> 926	<u>47,2100</u> 4,9268	<u>62,79</u> 6,55
30	& 1504-1112-51 варіант 2	Короб МК кабельний 100x50	м	1,01	<u>393,87</u>	-	398	-	-	-	-
31	& 1504-1112-51 варіант 3	Короб МК кабельний 40x40	м	46,46	<u>112,27</u>	-	5216	-	-	-	-
32	& 1504-1112-51 варіант 4	Короб МК кабельний 25x16	м	86,86	<u>53,42</u>	-	4640	-	-	-	-
33	С1545-4 варіант 5	Дюбель 6x40	100шт	8	<u>38,49</u>	-	308	-	-	-	-
34	С1545-4 варіант 7	Стяжка 200 мм (100шт.)	100шт	1	<u>42,87</u>	-	43	-	-	-	-
35	КБ21-15-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у лотках	100м	1,33	<u>349,00</u> 279,76	-	464	372	-	<u>2,1800</u>	<u>2,9</u>
36	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ² з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	7,42	<u>17366,11</u> 9173,03	<u>4797,70</u> 1841,26	128857	68064	<u>35599</u> 13662	<u>71,4800</u> 14,0637	<u>530,38</u> 104,35
37	& С151-1-22-16 варіант 1	Кабель FO броньований UT004-SM-03-T	м	214,2	<u>17,50</u>	-	3749	-	-	-	-
38	& С151-1-22-16 варіант 2	Кабель FO FTTH002-SM-02	м	56,1	<u>3,11</u>	-	174	-	-	-	-
39	& С151-1-22-16 варіант 3	Кабель негорючий вита пара КПВОНГ -HF-ВП (350) 4*2*0,51 (UTP-CAT.5E LSON), 305 М	м	622,2	<u>13,72</u>	-	8537	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					290482	82916	<u>37464</u> 14592		<u>645,49</u> 110,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом устаткування, грн.					97684				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3836				
		Всього устаткування, грн.					101520				
		Разом будівельні роботи, грн.					192798				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					72418				
		всього заробітна плата, грн.					97508				
		Загальновиробничі витрати, грн.					46740				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					72,71				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					14800				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 74740 x 0,007, грн.					523				
		Всього будівельні роботи, грн.					240061				

		Всього по кошторису					341581				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					829,13				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					112308				

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 (I черга)
09571-23-К

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-016
на монтаж системи охоронної сигналізації укриття
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 69,506 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,27704 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 37,184 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	КМ10-669-3	Блок живлення і контролю	шт	1	<u>1174,34</u>	<u>1,36</u>	1174	1051	<u>1</u>	<u>8,0000</u>	<u>8</u>
					1050,96	0,24			-	0,0021	-
2	С1514-1 варіант 11	Блок живлення Full Energy BBGP-123	шт	1	<u>1211,77</u>	-	1212	-	-	-	-
3	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 10 А.год	шт	1	<u>79,30</u>	-	79	79	-	<u>0,6400</u>	<u>0,64</u>
4	& С1514-1-1- К варіант 6	Акумулятор 12 В, 7 Аг	шт	1	<u>760,58</u>	-	761	-	-	-	-
5	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	2	<u>209,09</u>	<u>6,52</u>	418	372	<u>13</u>	<u>1,6000</u>	<u>3,2</u>
					186,18	1,17			2	0,0101	0,02
6	С1511-3 варіант 2	Сповіщувач руху Swan Quad	шт	2	<u>480,22</u>	-	960	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КМ10-668-4	Сповіщувач ОС автоматичний контактний, магнітоконтатний на відкривання вікон, дверей	шт	2	<u>196.45</u> 186,18	- -	393	372	- -	<u>1.6000</u> -	<u>3.2</u> -
8	С1511-10 варіант 1	Сповіщувач точковий магнітоконтатний СМК-1Е	шт	2	<u>72.94</u> -	- -	146	-	- -	- -	- -
9	С1511-10 варіант 2	Кронштейн для датчиків КУМ	шт	2	<u>37.24</u> -	- -	74	-	- -	- -	- -
10	С1512-4 варіант 2	Коробка розподільча Алай КМС 2-26н	шт	1	<u>335.97</u> -	- -	336	-	- -	- -	- -
11	КБ21-3-4	Прокладання поліетиленових труб, діаметр труб до 25 мм	100м	0,4	<u>2215.29</u> 1967,76	<u>168.51</u> 66,12	886	787	<u>67</u> 26	<u>16.2800</u> 0,4400	<u>6.51</u> 0,18
12	С1530-41 варіант 9	Труба гофрована KF 09040 Корорflex	10м	4,04	<u>25.78</u> -	- -	104	-	- -	- -	- -
13	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,8	<u>7512.25</u> 4112,46	<u>2461.71</u> 805,65	6010	3290	<u>1969</u> 645	<u>32.8000</u> 6,1138	<u>26.24</u> 4,89
14	& С1545-89-2 варіант 4	Короб монтажний 25x16	м	80,8	<u>29.43</u> -	- -	2378	-	- -	- -	- -
15	С1545-4 варіант 5	Дюбель 6x40	100шт	3	<u>38.49</u> -	- -	115	-	- -	- -	- -
16	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	0,4	<u>1248.20</u> 1013,34	<u>108.27</u> 75,89	499	405	<u>43</u> 30	<u>8.6000</u> 0,5634	<u>3.44</u> 0,23
17	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	0,8	<u>1844.81</u> 803,35	<u>922.08</u> 291,52	1476	643	<u>738</u> 233	<u>6.2600</u> 2,2579	<u>5.01</u> 1,81
18	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм2 з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	2,65	<u>12831.42</u> 9173,03	- -	34003	24309	- -	<u>71.4800</u> -	<u>189.42</u> -
19	С157-245 варіант 1	Кабель ПСВВ 4x0,4	1000м	0,051	<u>9750.54</u> -	- -	497	-	- -	- -	- -
20	С157-245 варіант 2	Кабель ПСВВ 6x0,4	1000м	0,102	<u>12929.53</u> -	- -	1319	-	- -	- -	- -
21	С157-245 варіант 3	Кабель КПП-ВП 4x2x0,51	1000м	0,0612	<u>14077.03</u> -	- -	862	-	- -	- -	- -
22	& С153-1-1 варіант 7	Кабель ПВС 3x1,5	1000м	0,0153	<u>18031.90</u> -	- -	276	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по кошторису					53978	31308	<u>2831</u> 936		<u>245.66</u> 7,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн.					53978				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					19839				
		всього заробітна плата, грн.					32244				
		Загальновиробничі витрати, грн.					15528				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					24,25				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4940				
		Всього будівельні роботи, грн.					69506				

		Всього по кошторису					69506				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					277,04				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					37184				

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 (I черга)

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-017
технологічних рішень укриття
Підземна захисна споруда цивільного захисту (протирадіаційне укриття) ЧЕРГА 1

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо
Кошторисна вартість 672,103 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
Розділ 1. Блок для перших класів						
1	560110-226 варіант 1	Ліжко одномісне ; (маса=0)	шт	24	3600,00	86400
2	560103-22 варіант 2	Стіл учнівський двомісний з стільцем; (маса=0)	шт	12	2635,00	31620
3	560110-262 варіант 1	Крісло безкаркасне мішок; (маса=0)	шт	5	1490,00	7450
		Разом по розділу 1				125470
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	130398	0,007	4928 913
		Всього по розділу 1				131311
Розділ 2. Блок для класів старшої школи						
4	560103-22 варіант 2	Стіл учнівський двомісний з стільцем; (маса=0)	шт	8	2635,00	21080
5	560110-171 варіант 4	Стілець; (маса=0,005)	шт	32	835,00	26720
6	560110-262 варіант 1	Крісло безкаркасне мішок; (маса=0)	шт	10	1490,00	14900

1	2	3	4	5	6	7
		Разом по розділу 2				62700
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	64466	0,007	1766 451
		Всього по розділу 2				64917
		Розділ 3. Блок для четвертих класів				
7	560103-22 варіант 2	Стіл учнівський двомісний з стільцем; (маса=0)	шт	8	2635,00	21080
8	560110-171 варіант 4	Стілець; (маса=0,005)	шт	32	835,00	26720
9	560110-262 варіант 1	Крісло безкаркасне мішок; (маса=0)	шт	10	1490,00	14900
		Разом по розділу 3				62700
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	64466	0,007	1766 451
		Всього по розділу 3				64917
		Розділ 4. Блок для третіх класів				
10	560103-22 варіант 2	Стіл учнівський двомісний з стільцем; (маса=0)	шт	8	2635,00	21080
11	560110-171 варіант 4	Стілець; (маса=0,005)	шт	32	835,00	26720
12	560110-262 варіант 1	Крісло безкаркасне мішок; (маса=0)	шт	10	1490,00	14900
		Разом по розділу 4				62700
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	64466	0,007	1766 451

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по розділу 4				64917
		Розділ 5. Блок для других класів				
13	560110-226 варіант 1	Ліжко одномісне ; (маса=0)	шт	24	3600,00	86400
14	560103-22 варіант 2	Стіл учнівський двомісний з стільцем; (маса=0)	шт	12	2635,00	31620
15	560110-262 варіант 1	Крісло безкаркасне мішок; (маса=0)	шт	5	1490,00	7450
16	280222-14001 варіант 2	Аптечка; (маса=0)	шт	1	700,00	700
		Разом по розділу 5				126170
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				4955
	Порядок, п. 3. 14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	131125	0,007	918
		Всього по розділу 5				132043
		Розділ 6. Комора харчових продуктів 023				
17	560103-6 варіант 1	Стелаж, розмір, мм – 1200x500x1700; (маса=0)	шт	5	2300,00	11500
		Разом по розділу 6				11500
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				452
	Порядок, п. 3. 14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	11952	0,007	84
		Всього по розділу 6				12036
		Розділ 7. Буфет для приготування їжі				
18	560103-29-Б варіант 1	Стіл виробничий розмір, мм: 1200x600x800; (маса=0)	шт	1	4160,00	4160
19	560103-29-Б варіант 2	Стіл виробничий розмір, мм: 1500x600x800; (маса=0)	шт	2	6300,80	12602
20	560103-29-Б варіант 3	Стіл виробничий розмір, мм: 1000x600x800; (маса=0)	шт	1	3500,00	3500

1	2	3	4	5	6	7
21	241996-20801 варіант 1	Кип'ятильник електричний типу GoodFood; (маса=0)	шт	2	2300,00	4600
22	241996-20806 варіант 1	Піч мікрохвильова; (маса=0)	шт	4	3350,00	13400
		Разом по розділу 7				38262
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	39764	0,007	1502 278
		Всього по розділу 7				40042
		Розділ 8. Первинні засоби пожежогасіння для початкової школи				
23	2402-5001 варіант 1	Пожежний пост-шафа з перекидним ящиком для піску , у тому числі на один пост: Вогнегасник порошковий маса вогнегасного порошку, кг – 9; Лом; Гак; Сокира; Відро; Лопата совкова; Покривало пожежне (Повсть 2х2м); (маса=0,181)	шт	1	9020,00	9020
		Разом по розділу 8				9020
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	9374	0,007	354 66
		Всього по розділу 8				9440
		Розділ 9. Похилий підйомник для інвалідів				
24	280222-52-1 варіант 1	Похилий підйомник для інвалідів Потужність, кВт - 0,55 кВт; 380В; 50Гц Розмір платформи (стандарт) мм1200х850 Максимальна швидкість, м / с - 0,1 Вантажопідйомність, кг - 150, по типу підйомників Forstor; (маса=0,1)	шт	1	150000,00	150000
		Разом по розділу 9				150000
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	151420	0,007	1420 1060
		Всього по розділу 9				152480

1	2	3	4	5	6	7
		Разом				648522
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати				18909
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	667431	0,007	4672
		Всього вартість устаткування				667431
		Всього вартість будівельних робіт				4672
		Всього по кошторису				672103

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]