

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проєкт повторного використання

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 01-01

на будівництво : підготовки території будівництва

Кошторисна вартість об'єкта 3,054 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,01389 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 1,104 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 березня 2024 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	01-01-01	на підготовки території будівництва за кресленням ГП	3,054	-	3,054	0,01389	1,104	-
		Всього:	3,054	-	3,054	0,01389	1,104	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

Яна КИТАЙ

Керівник кошторисного відділу

Олександр СЕВЕРИН

Склав

Олександр СЕВЕРИН

Перевірив

Яна КИТАЙ

[підпис, (ініціали, прізвище)]

[підпис, (ініціали, прізвище)]

[підпис, (ініціали, прізвище)]

[підпис, (ініціали, прізвище)]

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
01-01-01	підготовлення території будівництва за кресленням ГП	<u>0.00937</u> 0,637	<u>-</u> -	<u>0.00303</u> 0,293	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.01240</u> 0,93	<u>0.00149</u> 0,174	<u>0.01389</u> 1,104
	Разом :	<u>0.00937</u> 0,637	<u>-</u> -	<u>0.00303</u> 0,293	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.01240</u> 0,93	<u>0.00149</u> 0,174	<u>0.01389</u> 1,104

Склав _____

Олександр СЕВЕРИН

Перевірив _____

Яна КИТАЙ

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : «Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Кошторисна вартість об'єкта 35869,193 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 37,66607 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 2923,067 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 березня 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/АР	на архітектурні рішення	9204,114	-	9204,114	10,42381	792,504	-
2	02-01-02/АР	на ліфти та підйомники	78,097	-	78,097	0,58882	47,445	-
3	02-01-03/АР	на придбання устаткування ліфти та підйомники	-	1075,644	1075,644	-	-	-
4	02-01-04/ЗДІ	на заходи для забезпечення потреб маломобільних груп населення	76,626	-	76,626	0,07103	5,529	-
5	02-01-05/ТХ	на технологічні рішення	0,627	-	0,627	0,00542	0,415	-
6	02-01-06/ТХ	на придбання устаткування технологічні рішення	4,911	1160,154	1165,065	-	-	-
7	02-01-07/КБ 1	на конструкції залізобетонні. нульовий цикл	14846,755	-	14846,755	16,78460	1336,831	-
8	02-01-08/КБ 2	на конструкції залізобетонні. перекриття монолітні	3604,682	-	3604,682	2,83475	216,191	-
9	02-01-09/КБ 3	на конструкції залізобетонні. сходи монолітні	106,249	-	106,249	0,13251	10,07	-
10	02-01-010/ОВ	на опалення та вентиляція	696,683	1235,643	1932,326	1,51693	112,833	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	02-01-011/АОВ	на автоматизація систем вентиляції	30,477	-	30,477	0,08540	6,283	-
12	02-01-012/ВК	на водопровід та каналізація	414,798	332,663	747,461	0,81894	64,244	-
13	02-01-013/ЕМ	на силове електрообладнання	842,072	503,737	1345,809	1,46375	108,424	-
14	02-01-014/ЕО	на електроосвітлення	592,899	13,869	606,768	1,24685	92,524	-
15	02-01-015/СПС-СО	на система пожежної сигналізації. система керування евакуюванням	139,151	38,516	177,667	0,67316	50,904	-
16	02-01-016/СКМ	на структуровані кабельні мережі	30,27	67,567	97,837	0,09802	7,713	-
17	02-01-017/СЗ	на системи зв'язку	18,15	80,24	98,39	0,10614	8,138	-
18	02-01-018/ОС	на охоронна сигналізація	8,567	31,529	40,096	0,06801	5,261	-
19	02-01-019/ВС	на відеоспостереження	50,737	103,202	153,939	0,17945	14,419	-
20	02-01-020/3	на система контролю загазованості	38,948	36,436	75,384	0,17561	13,352	-
21	02-01-021/СПДЗ	на система протидимного захисту	129,026	144,619	273,645	0,24740	18,6	-
22	02-01-022/АСПДЗ	на автоматика систем протидимного захисту	21,554	28,06	49,614	0,06279	4,93	-
23	02-01-023/СКУД	на система контролю й управління доступом	36,268	45,653	81,921	0,08268	6,457	-
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
		Всього:	30971,661	4897,532	35869,193	37,66607	2923,067	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Яна КИТАЙ

Керівник кошторисного відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Олександр СЕВЕРИН

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

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Олександр СЕВЕРИН

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Яна КИТАЙ

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/АР	архітектурні рішення	<u>9.20673</u> 653,687	-	<u>0.10478</u> 8,648	-	-	<u>9.31151</u> 662,335	<u>1.11230</u> 130,169	<u>10.42381</u> 792,504
02-01-02/АР	ліфти та підйомники	-	<u>0.41074</u> 30,3	<u>0.08460</u> 7,169	-	<u>0.05000</u>	<u>0.54534</u> 42,356	<u>0.04348</u> 5,089	<u>0.58882</u> 47,445
02-01-03/АР	придбання устаткування ліфти та підйомники	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-04/ЗДІ	заходи для забезпечення потреб маломобільних груп населення	<u>0.06042</u> 4,447	<u>0.00315</u> 0,216	<u>0.00007</u> 0,004	-	-	<u>0.06364</u> 4,667	<u>0.00739</u> 0,862	<u>0.07103</u> 5,529
02-01-05/ТХ	технологічні рішення	<u>0.00256</u> 0,193	<u>0.00229</u> 0,159	<u>0.00007</u> 0,005	-	-	<u>0.00492</u> 0,357	<u>0.00050</u> 0,058	<u>0.00542</u> 0,415
02-01-06/ТХ	придбання устаткування технологічні рішення	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-07/КБ 1	конструкції залізобетонні. нульовий цикл	<u>7.62555</u> 491,73	-	<u>2.82300</u> 255,586	<u>4.53770</u> 379,08	-	<u>14.98625</u> 1126,396	<u>1.79835</u> 210,435	<u>16.78460</u> 1336,831
02-01-08/КБ 2	конструкції залізобетонні. перекриття монолітні	<u>2.34022</u> 164,586	-	<u>0.19080</u> 16,061	-	-	<u>2.53102</u> 180,647	<u>0.30373</u> 35,544	<u>2.83475</u> 216,191
02-01-09/КБ 3	конструкції залізобетонні. сходи монолітні	<u>0.11167</u> 7,853	-	<u>0.00664</u> 0,557	-	-	<u>0.11831</u> 8,41	<u>0.01420</u> 1,66	<u>0.13251</u> 10,07
02-01-010/ОВ	опалення та вентиляція	<u>1.24997</u> 87,158	<u>0.10125</u> 7,461	<u>0.02853</u> 2,155	-	-	<u>1.37975</u> 96,774	<u>0.13718</u> 16,059	<u>1.51693</u> 112,833
02-01-011/АОВ	автоматизація систем вентиляції	-	<u>0.07485</u> 5,156	<u>0.00301</u> 0,244	-	-	<u>0.07786</u> 5,4	<u>0.00754</u> 0,883	<u>0.08540</u> 6,283

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-012/B К	водопровід та каналізація	<u>0,63467</u> 47,58	<u>0,04794</u> 3,387	<u>0,06143</u> 4,511	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,74404</u> 55,478	<u>0,07490</u> 8,766	<u>0,81894</u> 64,244
02-01-013/E М	силове електрообладнання	<u>0,09051</u> 5,996	<u>1,18726</u> 82,691	<u>0,05433</u> 4,335	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1,33210</u> 93,022	<u>0,13165</u> 15,402	<u>1,46375</u> 108,424
02-01-014/E О	електроосвітлення	<u>-</u> -	<u>1,11153</u> 77,553	<u>0,02508</u> 2,07	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1,13661</u> 79,623	<u>0,11024</u> 12,901	<u>1,24685</u> 92,524
02-01-015/C ПС- СО	система пожежної сигналізації. система керування евакуюванням	<u>-</u> -	<u>0,60354</u> 43,191	<u>0,01305</u> 1,093	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,61659</u> 44,284	<u>0,05657</u> 6,62	<u>0,67316</u> 50,904
02-01-016/C КМ	структуровані кабельні мережі	<u>-</u> -	<u>0,08728</u> 6,551	<u>0,00266</u> 0,214	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,08994</u> 6,765	<u>0,00808</u> 0,948	<u>0,09802</u> 7,713
02-01-017/C З	системи зв'язку	<u>-</u> -	<u>0,09631</u> 7,034	<u>0,00135</u> 0,112	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,09766</u> 7,146	<u>0,00848</u> 0,992	<u>0,10614</u> 8,138
02-01-018/O С	охоронна сигналізація	<u>-</u> -	<u>0,06240</u> 4,613	<u>0,00020</u> 0,015	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,06260</u> 4,628	<u>0,00541</u> 0,633	<u>0,06801</u> 5,261
02-01-019/B С	відеоспостереження	<u>-</u> -	<u>0,16141</u> 12,418	<u>0,00325</u> 0,271	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,16466</u> 12,689	<u>0,01479</u> 1,73	<u>0,17945</u> 14,419
02-01-020/3	система контролю загазованості	<u>-</u> -	<u>0,15736</u> 11,329	<u>0,00340</u> 0,286	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,16076</u> 11,615	<u>0,01485</u> 1,737	<u>0,17561</u> 13,352
02-01-021/C ПДЗ	система протидимного захисту	<u>0,21367</u> 15,105	<u>-</u> -	<u>0,01095</u> 0,828	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,22462</u> 15,933	<u>0,02278</u> 2,667	<u>0,24740</u> 18,6
02-01-022/A СПДЗ	автоматика систем протидимного захисту	<u>-</u> -	<u>0,05300</u> 3,914	<u>0,00424</u> 0,366	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,05724</u> 4,28	<u>0,00555</u> 0,65	<u>0,06279</u> 4,93
02-01-023/C КУД	система контролю й управління доступом	<u>0,00272</u> 0,219	<u>0,06585</u> 4,88	<u>0,00717</u> 0,545	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,07574</u> 5,644	<u>0,00694</u> 0,813	<u>0,08268</u> 6,457
	Разом :	<u>21,53869</u> 1478,554	<u>4,22616</u> 300,853	<u>3,42861</u> 305,075	<u>4,53770</u> 379,08	<u>0,05000</u> -	<u>33,78116</u> 2468,449	<u>3,88491</u> 454,618	<u>37,66607</u> 2923,067

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
---	---	-----	-----	-----	------	-------	-------	-------	-------

Склав _____ Олександр СЕВЕРИН

Перевірив _____ Яна КИТАЙ

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-01
на підготовлення території будівництва за кресленням ГП
підготовлення території будівництва

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	3,054 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,01389 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	1,104 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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
1	КБ1-30-2 к=3	Планування площ бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] за 1 прохід (3 проходи)	1000м2	1,3	923,36	923,36	1200	-	1200	-	-
2	КБ1-191-6	Звалювання дерев м'яких порід з кореня, діаметр стволів понад 32 см	100шт	0,05	3512,60	152,08	176	129	198	1,5444	2,01
3	КБ1-193-7	Обробка деревини м'яких порід, крім модрина, одержаної від звалювання лісу, діаметр стовбурів понад 32 см	100шт	0,05	2570,88	-	604	458	-	34,8500	1,74
4	КБ1-194-6	Улаштування площадок для обробки, діаметр стовбурів понад 32 см	100шт	0,05	12073,23	-	604	458	-	136,8500	6,84
5	КБ1-197-3	Корчування пнів у ґрунтах природного залягання викорчовувачами-збирачами на тракторі потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням пнів до 5 м, діаметр пнів понад 32 см	100 пнів	0,05	9153,90	-	426	-	72	15,7100	0,79
					2480,21	1449,96	124	50	21	5,1340	0,26
					8529,12	8529,12	426	-	426	-	-
					-	1479,59			74	15,2439	0,76
		Разом прями витрати по кошторису					2530	637	1698		9,37
		Разом будівельні роботи, грн.					2530		293		3,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					195				
		всього заробітна плата, грн.					930				
		Загальновиробничі витрати, грн.					524				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,49				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					174				
		Всього будівельні роботи, грн.					3054				

		Всього по кошторису					3054				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					13,89				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					1104				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01/АР
на архітектурні рішення**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	9204,114 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	10,42381 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	792,504 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. Стіни та перегородки											
		арк. 7									
1	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м	1 м3	19	<u>5667,79</u>	<u>126,95</u>	107688	11432	<u>2412</u>	<u>8.6600</u>	<u>164,54</u>
					601,70	51,81			984	0,6120	11,63
2	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 т	0,21386	<u>4669,26</u>	<u>129,77</u>	999	971	<u>28</u>	<u>63.7300</u>	<u>13,63</u>
					4539,49	52,96			11	0,6256	0,13
3	С111-1780	Сітка з дроту холоднотягнутого	т	0,0935	<u>51433,62</u>	-	4809	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	& С111-1155-506	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 6 мм	т	0,006258	<u>27744,41</u>	-	174	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	С111-1103 варіант 2	Швелери N 30 з гарячекатаного прокату нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С245	т	0,11448	<u>48591,27</u>	-	5563	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	ХБ4-8-3	Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT MB [без опорядження] при товщині мінераловатних плит від 170 мм до 200 мм	100 м2	1,12	<u>45195.05</u> 22209,76	- -	50618	24875	- -	<u>277.3100</u> -	<u>310.59</u> -
14	& С114-4-У-11	Плити мінераловатні R=120 кг/м3, ТЕХНОФАС ОПТИМА (компанія SWEETONDALE)	м3	24,64	<u>3630.86</u> -	- -	89464	-	- -	- -	- -
15	& С1550-64-8	Ceresit СТ-335 KI-300N (дюбель з металевим цвяхом 300x10мм)	шт	896	<u>14.71</u> -	- -	13180	-	- -	- -	- -
16	ХБ4-12-9	Улаштування декоративної штукатурки «камінцевої» по зовнішніх стінових конструкціях, утеплених із застосуванням систем CERESIT MB чи CERESIT ППС, штукатурка декоративна «камінцева» Ceresit СТ 174, зерно 1,5 мм	100 м2	1,12	<u>16930.38</u> 4957,57	- -	18962	5552	- -	<u>61.9000</u> -	<u>69.33</u> -
17	С111-2012-13	Штукатурка декоративна силікон-силікатна (камінцева) Ceresit СТ 174 =====	кг	313,6	<u>67.56</u> -	- -	21187	-	- -	- -	- -
18	КБ26-35-1	Теплоізоляція виробами з пінопласту на бітумі стін і колон прямокутних	1 м3	4,8	<u>2231.85</u> 2228,22	- -	10713	10695	- -	<u>29.0700</u> -	<u>139.54</u> -
19	& С1545-89-14-9	Пінополістирол екструдований	м3	4,8	<u>3228.47</u> -	- -	15497	-	- -	- -	- -
20	& С1550-64-1	Ceresit СТ-335 KI-120N (дюбель з металевим цвяхом 120x10мм) =====	шт	768	<u>9.19</u> -	- -	7058	-	- -	- -	- -
21	ХБ4-8-1	Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT MB [без опорядження] при товщині мінераловатних плит від 50 мм до 120 мм	100 м2	0,32	<u>43443.64</u> 20471,80	- -	13902	6551	- -	<u>255.6100</u> -	<u>81.8</u> -
22	& С114-4-У-11	Плити мінераловатні R=120 кг/м3, ТЕХНОФАС ОПТИМА (компанія SWEETONDALE)	м3	1,76	<u>3630.86</u> -	- -	6390	-	- -	- -	- -
23	& С1550-64-1	Ceresit СТ-335 KI-120N (дюбель з металевим цвяхом 120x10мм)	шт	256	<u>9.19</u> -	- -	2353	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	ХБ4-12-9	Улаштування декоративної штукатурки «камінцевої» по зовнішніх стінових конструкціях, утеплених із застосуванням систем CERESIT MB чи CERESIT ППС, штукатурка декоративна «камінцева» Ceresit СТ 174, зерно 1,5 мм	100 м2	0,32	<u>16930.38</u> 4957,57	- -	5418	1586	- -	<u>61.9000</u> -	<u>19.81</u> -
25	С111-2012-13	Штукатурка декоративна силікон-силікатна (камінцева) Ceresit СТ 174	кг	89,6	<u>67.56</u> -	- -	6053	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					260795	49259	- -		<u>621.07</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					260795				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					211536				
		всього заробітна плата, грн.					49259				
		Загальновиробничі витрати, грн.					26283				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					70,63				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8265				
		Всього будівельні роботи, грн.					287078				

		Всього по розділу 2					287078				
		Розділ 3. Покрівля									
		арк. 9									
		=====									
		Тип 1 (56,0 м2)									
26	КБ12-20-1	Улаштування пароізоляції обклеювальної в один шар	100м2	0,56	<u>7842.92</u> 1806,63	<u>152.81</u> 42,93	4392	1012	86 24	<u>24.4900</u> 0,4915	<u>13.71</u> 0,28
27	& С111-859-1-14	Пароізоляція Біполь ЕПП	м2	61,6	<u>143.22</u> -	- -	8822	-	- -	- -	- -
28	КБ12-19-2	Утеплення покриттів керамзитом	м3	5,88	<u>1544.21</u> 254,92	<u>327.42</u> 87,36	9080	1499	<u>1925</u> 514	<u>4.2800</u> 1,0143	<u>25.17</u> 5,96
29	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	0,56	<u>10397.00</u> 2321,06	<u>1936.82</u> 554,36	5822	1300	<u>1085</u> 310	<u>38.3900</u> 6,4686	<u>21.5</u> 3,62
30	КБ12-22-2 к=35	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини (до 50мм)	100м2	0,56	<u>14695.35</u> 296,25	<u>899.79</u> 252,82	8229	166	<u>504</u> 142	<u>4.9000</u> 2,9330	<u>2.74</u> 1,64
31	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,56	<u>1208.91</u> 1035,18	<u>52.74</u> 44,06	677	580	<u>30</u> 25	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>9.07</u> 0,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	PC1-4-1	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха, висота примикань 400 мм	100 м	0,23	<u>14316.23</u> 6831,84	<u>56.96</u> 50,21	3293	1571	<u>13</u> 12	<u>92.6100</u> 0,7140	<u>21.3</u> 0,16
48	PC1-4-2	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха. На перші 100 мм висоти примикань понад 400 мм додавати	100 м	0,23	<u>3271.14</u> 3177,27	<u>34.18</u> 30,13	752	731	<u>8</u> 7	<u>43.0700</u> 0,4284	<u>9.91</u> 0,1
49	PC1-4-3	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха. На кожні наступні 100 мм висоти примикань понад 500 мм до 1330 мм додавати	100 м	0,23	<u>1374.72</u> 1276,15	<u>94.55</u> 83,35	316	294	<u>22</u> 19	<u>18.5920</u> 1,1852	<u>4.28</u> 0,27
50	& C111-1594-13	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	55,476	<u>540.35</u> -	<u>-</u> -	29976	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	& C1545-44-15	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз)	шт	276	<u>8.34</u> -	<u>-</u> -	2302	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& C111-1807-94	Притискна смуга -0,6x100	м.п.	43	<u>33.43</u> -	<u>-</u> -	1437	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	& C1555-109-1-1Ж	Сталь листова оцинкована з полімерним покриттям, товщина листа 0,5 мм	м2	24,15	<u>475.84</u> -	<u>-</u> -	11492	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	& C111-16-45	Костиль К1 -4x40x840	шт	30	<u>54.97</u> -	<u>-</u> -	1649	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	КБ26-35-1	Теплоізоляція виробами з пінопласту на бітумі стін і колон прямокутних	1 м3	0,5	<u>2231.85</u> 2228,22	<u>-</u> -	1116	1114	<u>-</u> -	<u>29.0700</u> -	<u>14.54</u> -
56	& C1545-89-14-9	Пінополістирол екструдований	м3	0,5	<u>3228.47</u> -	<u>-</u> -	1614	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	C112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, І сорт	м3	0,08	<u>9515.21</u> -	<u>-</u> -	761	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	& C111-1850-21	Самонарізаючі шурупи 6,3x150 з EPDM шайбою	шт	50	<u>17.21</u> -	<u>-</u> -	861	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	& C111-155-26	Дюбель-цвях ДГ-3,7x70 Ц6	шт	75	<u>6.25</u> -	<u>-</u> -	469	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		=====									
60	КБ12-15-1	Карнизний вузол 3 Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парапети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,04	<u>9089.55</u> 8882,99	<u>206.56</u> 48,35	364	355	<u>9</u> 2	<u>132.8000</u> 0,5247	<u>5.31</u> 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	C112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	0,1	<u>9515,21</u>	-	952	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
62	& C1555-109-1-1Ж	Сталь листова оцинкована з полімерним покриттям, товщина листа 0,5 мм	м2	4,2	<u>475,84</u>	-	1999	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
63	& C111-1850-21	Самонарізаючі шурупи 6,3x150 з EPDM шайбою	шт	100	<u>17,21</u>	-	1721	-	-	-	-
		=====			-	-			-	-	-
		Вузол 4									
64	PC1-2-3	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран	100 м2	0,02	<u>2858,17</u>	<u>89,89</u>	57	47	2	<u>32,8400</u>	<u>0,66</u>
					2367,11	55,78			1	0,7932	0,02
65	& C111-1594-13	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	2,16	<u>540,35</u>	-	1167	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
66	& C111-1807-94	Притискна смуга -0,6x100	м.п.	1	<u>33,43</u>	-	33	-	-	-	-
		=====			-	-			-	-	-
		Шахти аварійного виходу та СПДЗ									
67	& C111-1807-94	Притискна смуга -0,6x100	м.п.	12,5	<u>33,43</u>	-	418	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
68	КБ8-5-1	Мурування зовнішніх простих стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м	1 м3	5,5	<u>3742,19</u>	<u>126,95</u>	20582	3172	<u>698</u>	<u>8,2000</u>	<u>45,1</u>
					576,71	51,81			285	0,6120	3,37
69	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 т	0,0255	<u>4669,26</u>	<u>129,77</u>	119	116	<u>3</u>	<u>63,7300</u>	<u>1,63</u>
					4539,49	52,96			1	0,6256	0,02
70	C111-1780	Сітка з дроту холоднотягнутого	т	0,0255	<u>51433,62</u>	-	1312	-	-	-	-
		=====			-	-			-	-	-
		Водостічна система									
71	КР8-41-2	Навішування водостічних труб, колін, відливів і ліжок з готових елементів	100м	0,11	<u>4083,91</u>	-	449	449	-	<u>55,3600</u>	<u>6,09</u>
					4083,91	-			-	-	-
72	& C111-180719	Жолоб круглий Ruukki 150 мм (R5OG1502000)	м	8	<u>304,48</u>	-	2436	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
73	& C111-180723	Воротник від круг. жолоба в круг. трубу Ruukki 150/100 мм (R4OG1501000)	шт	1	<u>281,93</u>	-	282	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
74	& C111-180722	Водостічна труба кругла Ruukki 100 мм (R4OD1002500)	м	3	<u>194,24</u>	-	583	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
75	& C111-180724	Коліно кругле Ruukki 100 мм (R1OD100N)	шт	1	<u>111,48</u>	-	111	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
76	& C111-180718	Торцева кругла заглушка ринви Ruukki 150 мм (R5OG150EP)	шт	1	<u>103,94</u>	-	104	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
77	& C111-180721	Хомут круглий (цегляна стіна) Ruukki 100 мм (R2OD100BR)	шт	3	<u>140,85</u>	-	423	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	& C111-180720	Кріпильний гачок, круглий 1: 3, короткий Ruukki 150 мм (R2OG150BLL)	шт	16	<u>79.05</u>	-	1265	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3					813150	64186	<u>5543</u>		<u>956.46</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					813150		1633		19,54
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					743421				
		всього заробітна плата, грн.					65819				
		Загальновиробничі витрати, грн.					39491				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					116,73				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13660				
		Всього будівельні роботи, грн.					852641				

		Всього по розділу 3					852641				
		Розділ 4. Огорожі, поручні щити									
		арк. 10									
79	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,14	<u>5941.05</u>	<u>854.43</u>	832	622	<u>120</u>	<u>60.1800</u>	<u>8.43</u>
					4439,48	169,72			24	2,2464	0,31
80	& C121-394-30	Огородження ОГ-1 (нержавіюча сталь)	м	14	<u>3246.15</u>	-	45446	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
81	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,755	<u>5941.05</u>	<u>854.43</u>	4485	3352	<u>645</u>	<u>60.1800</u>	<u>45.44</u>
					4439,48	169,72			128	2,2464	1,7
82	C121-783	Металоконструкції індивідуальні пофарбовані	т	0,26896	<u>87827.48</u>	-	23622	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
83	& C124-59-3	Анкер М12	шт	310	<u>24.03</u>	-	7449	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
84	КБ9-30-1	Монтаж площадок із настилом і огорожею з листової, рифленої, просичної і круглої сталі	т	0,00597	<u>9653.54</u>	<u>5064.86</u>	58	25	<u>30</u>	<u>57.4400</u>	<u>0.34</u>
					4140,28	1097,08			7	11,6206	0,07
85	C121-783	Металоконструкції індивідуальні пофарбовані	т	0,00597	<u>87827.48</u>	-	524	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
86	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,09	<u>2502.66</u>	-	225	225	-	<u>33.5000</u>	<u>3.02</u>
					2501,45	-			-	-	-
87	& C111-2001-11	Гідроізоляція MasterSeal M 336	кг	4,5	<u>880.94</u>	-	3964	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					86605	4224	<u>795</u> 159		<u>57,23</u> 2,08
		Разом будівельні роботи, грн.					86605				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					81586				
		всього заробітна плата, грн.					4383				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2494				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,12				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					833				
		Всього будівельні роботи, грн.					89099				

		Всього по розділу 4					89099				
		Розділ 5. Сантехнічні перегородки									
88	КБ10-12-1	арк. 11 Улаштування перегородок каркасно-фільончастих у санвузлах	100м2	0,25	<u>16123,82</u> 9641,17	-	4031	2410	-	<u>140.4600</u>	<u>35.12</u>
89	& С111-742-5	Сантехнічні перегородки з НРЛ-панелей товщиною 10мм	м2	25	<u>8303,95</u> -	-	207599	-	-	-	-
90	КБ15-253-1	Обклеювання стін полівінілхлоридною декоративно-оздоблювальною самоклеючою плівкою	100м2	0,0096	<u>5947,57</u> 4837,91	<u>1,03</u> 0,86	57	46	-	<u>62.1600</u> 0,0111	<u>0.6</u> -
91	& С111-1707-10	Дзеркало акрилове 3D S SW-00001524 40x60см 2мм Silver КОД МР11535347	шт	4	<u>481,54</u> -	-	1926	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					213613	2456	-		<u>35,72</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					213613				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					211157				
		всього заробітна плата, грн.					2456				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1459				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,28				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					501				
		Всього будівельні роботи, грн.					215072				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 5						215072				
		Розділ 6. Дверні прорізи										
		арк. 12										
		=====										
		Дверні блоки зовнішні металеві, утеплені, з порогом, з ущільненням в притулах, з пристроями для самозачинення, замок-ключ барашек, ручки нажимні										
92	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,1167	<u>21381.69</u> 18322,74	<u>1511.48</u> 340,68	2495	2138	<u>176</u> 40	<u>235.4200</u> 3,5100	<u>27.47</u> 0,41	
93	& С123-199-1-25	Дверні блоки зовнішні металеві, утеплені, з порогом, з ущільненням в притулах, з пристроями для самозачинення, замок-ключ барашек, ручки нажимні	м2	11,67	<u>4265.22</u> -	<u>-</u> -	49775	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		=====										
		Дверні блоки захисні, герметичні, металеві з посиленням, глухі з ущільненням в притулах. Комплектація: спеціальна рама, посилені пеплі, ручки, механізм закривання з рукоятками з обох боків										
94	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,0693	<u>21381.69</u> 18322,74	<u>1511.48</u> 340,68	1482	1270	<u>105</u> 24	<u>235.4200</u> 3,5100	<u>16.31</u> 0,24	
95	& С123-199-1-75	Дверні блоки захисні, герметичні, металеві з посиленням, глухі з ущільненням в притулах. Комплектація: спеціальна рама, посилені пеплі, ручки, механізм закривання з рукоятками з обох боків	м2	6,93	<u>11611.12</u> -	<u>-</u> -	80465	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		=====										
		Дверні блоки внутрішні металеві протипожежні EI 30, глухі, з порошкоим фабруванням, з ущільненням в притулах, з пристроями для самозачинення,с замком "ключ-барашек",										
96	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,21	<u>21381.69</u> 18322,74	<u>1511.48</u> 340,68	4490	3848	<u>317</u> 72	<u>235.4200</u> 3,5100	<u>49.44</u> 0,74	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	& С123-199-1-27 варіант 1	Дверні блоки внутрішні металеві протипожежні ЕІ 30, глухі, з порошкоим фабруванням, з ущільненням в притулах, з пристроями для самозачинення,с замком "ключ-барашек", =====	м2	21	<u>4981.06</u> -	<u>-</u> -	104602	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
98	КБ10-28-2	Дверні блоки внутрішні, металопластикові, глухі, без порога, з ущільненням в притулах, замок-ключ барашек, ручки нажимні <i>Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах</i>	100м2	0,1197	<u>10666.83</u> 5848,49	<u>4760.50</u> 1073,00	1277	700	<u>570</u> 128	<u>79.2800</u> 11,0550	<u>9.49</u> 1,32
99	& С111-136-1К	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150 мм)	шт	43	<u>7.65</u> -	<u>-</u> -	329	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
100	С1550-38	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	2,61	<u>222.09</u> -	<u>-</u> -	580	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
101	& С123-199-1-28	Дверні блоки внутрішні, металопластикові, глухі, без порога, з ущільненням в притулах, замок-ключ барашек, ручки нажимні =====	м2	11,97	<u>3513.30</u> -	<u>-</u> -	42054	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
102	КБ10-96-2	<i>Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен</i>	100м2	0,042	<u>21381.69</u> 18322,74	<u>1511.48</u> 340,68	898	770	<u>63</u> 14	<u>235.4200</u> 3,5100	<u>9.89</u> 0,15
103	& С123-199-1-25 варіант 1	Дверні блоки внутрішні металеві, порошковим фабруванням, глухі, з ущільненням в притулах, з замком =====	м2	4,2	<u>3774.40</u> -	<u>-</u> -	15852	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
104	КБ20-28-5	<i>Установлення дверей герметичних утеплених розміром 1250х500 мм</i>	шт	2	<u>775.20</u> 272,31	<u>188.18</u> 39,29	1550	545	<u>376</u> 79	<u>3.4000</u> 0,5201	<u>6.8</u> 1,04
105	& С121-251-А-70	Дверні блоки внутрішні, утеплені, з ущільненням в притулах, для венткамер, замок-ключ барашек, ручки нажимні ДУС	м2	1,25	<u>4922.26</u> -	<u>-</u> -	6153	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					312002	9271	<u>1607</u> 357		<u>119.4</u> 3,9
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					312002				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					301124				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					9628				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5294				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					14,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1719				
		Всього будівельні роботи, грн.					317296				

		Всього по розділу 6					317296				
		Розділ 7. Підлоги									
		арк. 13									
		=====									
		Тип1 (649,0 м2)									
106	КБ11-2-9	Улаштування підстиляючих бетонних шарів	м3	142,78	<u>3386.61</u>	<u>5.34</u>	483540	53293	<u>762</u>	<u>5.5800</u>	<u>796.71</u>
					373,25	1,05			150	0,0139	1,98
107	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	6,49	<u>11930.31</u>	<u>96.17</u>	77428	25105	<u>624</u>	<u>57.8300</u>	<u>375.32</u>
					3868,25	80,34			521	1,0323	6,7
108	КБ11-11-6	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок (до 80мм)	100м2	6,49	<u>25099.39</u>	<u>297.82</u>	162895	9116	<u>1933</u>	<u>21.0000</u>	<u>136.29</u>
	к=12				1404,69	248,80			1615	3,1968	20,75
109	КБ6-11-11	Армування підстиляючих шарів і набетонок	т	4,00433	<u>1313.76</u>	<u>264.83</u>	5261	3764	<u>1060</u>	<u>13.5300</u>	<u>54.18</u>
					940,06	59,69			239	0,6150	2,46
110	& С111-1155-510	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	4,00433	<u>28802.29</u>	-	115334	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
111	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	6,49	<u>7075.35</u>	<u>302.13</u>	45919	41818	<u>1961</u>	<u>90.4600</u>	<u>587.09</u>
					6443,47	66,74			433	0,9048	5,87
112	КБ13-21-3	Фарбування поґрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь (3 шари)	100м2	6,49	<u>517.13</u>	<u>90.97</u>	3356	2765	<u>590</u>	<u>5.1700</u>	<u>33.55</u>
	к=3				426,01	7,47			48	0,0992	0,64
113	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	64,9	<u>33.15</u>	-	2151	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
114	& С111-СИТ-2021-6	Фарба для бетону Siltek Beton Pro. База FA	л	272,58	<u>277.61</u>	-	75671	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
115	КБ11-41-2	Улаштування покриття із плиток полівінілхлоридних на клеї КН-2	100м2	0,36	<u>9916.48</u>	<u>7.24</u>	3570	1755	<u>3</u>	<u>59.9800</u>	<u>21.59</u>
					4874,57	6,05			2	0,0777	0,03
116	& С111-573-32	Модульне покриття татамі ластівкин хвіст 1000м*1000м*20 мм жовтий/синій EVA.	м2	36,72	<u>572.78</u>	-	21032	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		=====									
		Тип2 (84,0 м2)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
117	КБ11-2-9	Улаштування підстиляючих бетонних шарів	м3	17,6	<u>3386.61</u> 373,25	<u>5,34</u> 1,05	59604	6569	<u>94</u> 18	<u>5,5800</u> 0,0139	<u>98,21</u> 0,24
118	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,8	<u>11735.96</u> 3762,56	<u>96,17</u> 80,34	9389	3010	<u>77</u> 64	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>45</u> 0,83
119	КБ11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 60мм)	100м2	0,8	<u>16632.37</u> 1006,03	<u>198,55</u> 165,87	13306	805	<u>159</u> 133	<u>15,0400</u> 2,1312	<u>12,03</u> 1,7
120	КБ11-11-18	Армування стяжки дрютяною сіткою	100м2	0,8	<u>1208.91</u> 1035,18	<u>52,74</u> 44,06	967	828	<u>42</u> 35	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>12,96</u> 0,45
121	& С111-870-4	Сітка зварна стальна 4вр1 100х100	м2	88	<u>82.64</u> -	<u>-</u> -	7272	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
122	КБ8-3-1	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна цементна з рідким склом	100м2	0,8	<u>1914.16</u> 1904,69	<u>-</u> -	1531	1524	<u>-</u> -	<u>26,7400</u> -	<u>21,39</u> -
123	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	8	<u>33.15</u> -	<u>-</u> -	265	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
124	& С111-СИТ-2021-7	Суміш для гідроізоляції Siltek V-30	кг	360	<u>22.34</u> -	<u>-</u> -	8042	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
125	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,8	<u>11574.08</u> 11347,91	<u>37,23</u> 31,10	9259	9078	<u>30</u> 25	<u>155,6000</u> 0,3996	<u>124,48</u> 0,32
126	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	8	<u>33.15</u> -	<u>-</u> -	265	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
127	С111-2001-2	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40 aguastatic	кг	32,48	<u>110.03</u> -	<u>-</u> -	3574	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
128	& С111-258-3-15А	Керамогранітна плитка морозостійка HARDEN №18092, 600х600мм	м2	81,6	<u>639.34</u> -	<u>-</u> -	52170	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
129	& С111-СИТ-2021-8	Клей для плитки ГРЕС Siltek T-803	кг	520	<u>9.49</u> -	<u>-</u> -	4935	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
130	КБ15-26-2	Улаштування плінтусів шириною 50 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	9	<u>648.62</u> 630,12	<u>1,03</u> 0,86	5838	5671	<u>9</u> 8	<u>8,6400</u> 0,0111	<u>77,76</u> 0,1
131	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	0,9	<u>33.15</u> -	<u>-</u> -	30	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
132	С111-2001-2	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40 aguastatic	кг	4,104	<u>110.03</u> -	<u>-</u> -	452	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
133	& С111-258-3-15А	Керамогранітна плитка морозостійка HARDEN №18092, 600х600мм	м2	9,36	<u>639.34</u> -	<u>-</u> -	5984	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
134	& С111-СИТ-2021-8	Клей для плитки ГРЕС Siltek T-803	кг	46,8	<u>9.49</u> -	<u>-</u> -	444	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		=====									
		Тип 3 (60 м2)									
135	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	0,6	<u>7075.35</u> 6443,47	<u>302,13</u> 66,74	4245	3866	<u>181</u> 40	<u>90,4600</u> 0,9048	<u>54,28</u> 0,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
136	КБ13-21-3 к=3	Фарбування поґрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь (3 шари)	100м2	0,6	<u>517.13</u> 426,01	<u>90.97</u> 7,47	310	256	<u>55</u> 4	<u>5.1700</u> 0,0992	<u>3.1</u> 0,06
137	& С111-СИТ- 2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	6	<u>33.15</u> -	<u>-</u> -	199	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
138	& С111-СИТ- 2021-6	Фарба для бетону Siltek Beton Pro. База FA	л	25,2	<u>277.61</u> -	<u>-</u> -	6996	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
=====											
139	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	0,8	<u>7075.35</u> 6443,47	<u>302.13</u> 66,74	5660	5155	<u>242</u> 53	<u>90.4600</u> 0,9048	<u>72.37</u> 0,72
140	КБ13-21-3 к=3	Фарбування поґрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь (3 шари)	100м2	0,8	<u>517.13</u> 426,01	<u>90.97</u> 7,47	414	341	<u>73</u> 6	<u>5.1700</u> 0,0992	<u>4.14</u> 0,08
141	& С111-СИТ- 2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	8	<u>33.15</u> -	<u>-</u> -	265	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
142	& С111-СИТ- 2021-6	Фарба для бетону Siltek Beton Pro. База FA	л	33,6	<u>277.61</u> -	<u>-</u> -	9328	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
=====											
143	КБ8-3-1	Інше Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна цементна з рідким склом	100м2	0,1	<u>1914.16</u> 1904,69	<u>-</u> -	191	190	<u>-</u> -	<u>26.7400</u> -	<u>2.67</u> -
144	& С111-СИТ- 2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	1	<u>33.15</u> -	<u>-</u> -	33	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
145	& С111-СИТ- 2021-7	Суміш для гідроізоляції Siltek V-30	кг	45	<u>22.34</u> -	<u>-</u> -	1005	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
146	КБ8-3-4	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова цементна з рідким склом	100м2	0,33	<u>8260.04</u> 8250,57	<u>-</u> -	2726	2723	<u>-</u> -	<u>115.8300</u> -	<u>38.22</u> -
147	& С111-СИТ- 2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	3,3	<u>33.15</u> -	<u>-</u> -	109	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
148	& С111-СИТ- 2021-7	Суміш для гідроізоляції Siltek V-30	кг	148,5	<u>22.34</u> -	<u>-</u> -	3317	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 7							1214282	177632	<u>7895</u> 3394	<u>2571.34</u> 43,47	
Разом будівельні роботи, грн.							1214282				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1028755				
всього заробітна плата, грн.							181026				
Загальновиробничі витрати, грн.							106847				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							312,41				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							36561				
Всього будівельні роботи, грн.							1321129				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по розділу 7						1321129				
		Розділ 8. Опорядження внутрішнє										
		арк. 14										
		=====										
		Стеля										
149	КБ15-179-4	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	8,28	<u>6994,97</u> 5758,95	<u>2,07</u> 1,73	57918	47684	<u>17</u> 14	<u>80.8500</u> 0,0222	<u>669,44</u> 0,18	
150	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	82,8	<u>33,15</u> -	<u>-</u> -	2745	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
151	& С111-СИТ-2021-9	Фарба латексна оксамитово-матова. База С Siltek Interior Prestige 5	л	134,46	<u>169,60</u> -	<u>-</u> -	22804	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
152	& С111-СИТ-2021-12	Фарба латексна оксамитово-матова. База С Siltek Interior Prestige 7	л	14,58	<u>248,29</u> -	<u>-</u> -	3620	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		=====										
		Стіни										
153	КБ15-179-3	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	5,48	<u>5744,12</u> 4583,65	<u>2,07</u> 1,73	31478	25118	<u>11</u> 9	<u>64.3500</u> 0,0222	<u>352,64</u> 0,12	
154	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	54,8	<u>33,15</u> -	<u>-</u> -	1817	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
155	& С111-СИТ-2021-10	Фарба лесуюча. База А Siltek Lasur Decor	л	121,656	<u>170,73</u> -	<u>-</u> -	20770	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
156	КБ15-46-1	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом	100м2	1,01	<u>4747,18</u> 4033,03	<u>462,67</u> 379,67	4795	4073	<u>467</u> 383	<u>55.3000</u> 5,7780	<u>55,85</u> 5,84	
157	& С111-СИТ-2021-2	Штукатурка цементна стартова Siltek P-11	кг	808	<u>7,04</u> -	<u>-</u> -	5688	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
158	КБ15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	10,1	<u>5666,20</u> 5471,89	<u>4,14</u> 3,46	57229	55266	<u>42</u> 35	<u>76.8200</u> 0,0444	<u>775,88</u> 0,45	
159	КБ15-182-3	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	10,1	<u>1627,09</u> 1622,17	<u>3,10</u> 2,59	16434	16384	<u>31</u> 26	<u>21.4800</u> 0,0333	<u>216,95</u> 0,34	
160	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	101	<u>33,15</u> -	<u>-</u> -	3348	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
161	& С111-СИТ-2021-13	Шпаклівка цементна стартова Siltek S-11	кг	2828	<u>12,08</u> -	<u>-</u> -	34162	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
171	КБ8-3-5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі й бетону в 2 шари	100м2	0,96	<u>3717.82</u> 3717,82	- -	3569	3569	- -	<u>49.7900</u> -	<u>47.8</u> -
172	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	0,096	<u>8484.07</u> 2700,73	<u>5783.34</u> 787,86	814	259	<u>555</u> 76	<u>43.4900</u> 8,0912	<u>4.18</u> 0,78
173	КБ8-3-5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі й бетону в 2 шари	100м2	8,1	<u>3717.82</u> 3717,82	- -	30114	30114	- -	<u>49.7900</u> -	<u>403.3</u> -
174	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	0,81	<u>8484.07</u> 2700,73	<u>5783.34</u> 787,86	6872	2188	<u>4684</u> 638	<u>43.4900</u> 8,0912	<u>35.23</u> 6,55
175	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	1,005	<u>8484.07</u> 2700,73	<u>5783.34</u> 787,86	8526	2714	<u>5812</u> 792	<u>43.4900</u> 8,0912	<u>43.71</u> 8,13
176	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	100м2	10,05	<u>2159.69</u> 2159,69	- -	21705	21705	- -	<u>30.3200</u> -	<u>304.72</u> -
177	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	100м2	11,63	<u>2159.69</u> 2159,69	- -	25117	25117	- -	<u>30.3200</u> -	<u>352.62</u> -
178	& С111-СК-1	Sikaplan® W Felt 500 PP, геотекстиль поліпропіленовий 500г	м2	785	<u>391.39</u> -	- -	307241	-	- -	- -	- -
179	& С111-СК-2	SikaProof® А+ 12, ТПО мембрана	м2	1350	<u>1148.97</u> -	- -	1551109	-	- -	- -	- -
180	& С111-СК-3	SikaProof® Таре А+ N, стрічка внутрішня	м.п.	945	<u>348.46</u> -	- -	329295	-	- -	- -	- -
181	& С111-СК-4	SikaSwell® S-2, герметик набухаючий 600 мл	шт	26	<u>1255.02</u> -	- -	32631	-	- -	- -	- -
182	& С111-СК-5	SikaSwell® А 2010, профіль набухаючий	м.п.	254	<u>481.07</u> -	- -	122192	-	- -	- -	- -
183	& С111-СК-6	SikaDrain-850 Geo, шиповидна мембрана з інтегрованим фільтром	м2	1290	<u>471.64</u> -	- -	608416	-	- -	- -	- -
184	& С111-СК-7	Sikadur® Combiflex SG 20 P 150, стрічка ТПО	м.п.	114	<u>376.45</u> -	- -	42915	-	- -	- -	- -
185	& С111-СК-8	Sikadur® Combiflex Adhesive, клей епоксидний для стрічки	кг	212	<u>795.27</u> -	- -	168597	-	- -	- -	- -
186	& С111-СК-9	SikaProof® Primer-02, праймер для цементного клею	кг	267	<u>277.56</u> -	- -	74109	-	- -	- -	- -
187	& С111-СК-10	SikaProof® Adhesive-02, цементний клей для мембрани	кг	4264	<u>197.72</u> -	- -	843078	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
198	КБ6-22-1	арк. 16 Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,001	<u>163110,21</u> 67852,27	<u>15648,87</u> 5664,60	163	68	<u>16</u> 6	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>0,96</u> 0,07
199	С1424-11603 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С20/25	м3	0,1015	<u>3823,02</u> -	<u>-</u> -	388	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
200	& С111- 1155-206	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,00105	<u>27744,41</u> -	<u>-</u> -	29	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
201	& С111- 1155-208	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,00064	<u>27744,41</u> -	<u>-</u> -	18	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
202	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,0108	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	308	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 10					906	68	<u>16</u> 6		<u>0,96</u> 0,07
		Разом будівельні роботи, грн.					906				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					822				
		всього заробітна плата, грн.					74				
		Загальновиробничі витрати, грн.					43				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,12				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					14				
		Всього будівельні роботи, грн.					949				
		Всього по розділу 10					949				
		Разом прямі витрати по кошторису					8819321	653687	<u>30945</u> 8648		<u>9206,73</u> 104,78
		Разом будівельні роботи, грн.					8819321				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8134689				
		всього заробітна плата, грн.					662335				
		Загальновиробничі витрати, грн.					384793				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1112,3				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					130169				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					9204114				

		Всього по кошторису					9204114				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					10423,81				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					792504				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02/АР
на ліфти та підйомники**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	78,097 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,58882 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	47,445 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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
1	КМ3-563-1	Монтаж ліфта вантажного загального призначення зі швидкістю руху кабіни 0,5 м/с на 6 зупинок вантажопідйомністю 500 кг, висота шахти 22,5 м	ліфт	1	<u>97574.43</u> 68222,50	<u>22911.91</u> 7824,54	97574	68223	<u>22912</u> 7825	<u>924.8000</u> 92,2005	<u>924.8</u> 92,2
2	КМ3-563-6	За кожен зупинку ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів вантажних загальних призначень, вантажопідйомністю до 500 кг	зупинка	-4	<u>5118.28</u> 4485,22	<u>495.00</u> 123,54	-20473	-17941	<u>-1980</u> -494	<u>60.8000</u> 1,4300	<u>-243.2</u> -5,72
3	КМ3-563-11	За кожен метр висоти шахти ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів вантажних загального призначення, вантажопідйомність до 500 кг	м	-17,1	<u>1372.40</u> 1168,52	<u>38.08</u> 9,50	-23468	-19982	<u>-651</u> -162	<u>15.8400</u> 0,1100	<u>-270.86</u> -1,88
4	КП1-81-1	Ліфт вантажний, малий, загального призначення, вантажопідйомністю до 160 кг, на 2 зупинки	ліфт	1	<u>4886.75</u> 4886,75	<u>-</u> -	4887	4887	<u>-</u> -	<u>50.0000</u> -	<u>50</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					58520	35187	<u>20281</u>		<u>460,74</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					58520		7169		84,6
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3052				
		всього заробітна плата, грн.					42356				
		Загальновиробничі витрати, грн.					19577				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					43,48				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5089				
		Всього будівельні роботи, грн.					78097				

		Всього по кошторису					78097				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					588,82				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					47445				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-03/АР

ліфти та підйомники

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 1075,644 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 1906-15005-55	Електрична пасажирська платформа Gen2-Home, в/п 385 кг на 2 зупинки, 0.15 м/с виробник - OTIS Іспанія; (маса=0,53) Разом Транспортні та заготівельно-складські витрати Всього по кошторису	шт	1	1035000,00	1035000 40644 1075644

Склав Олександр СЕВЕРИН

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив Яна КИТАЙ

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04/ЗДІ

на заходи для забезпечення потреб маломобільних груп населення

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 76,626 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,07103 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 5,529 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. Тактильні ементи											
1	КБ34-108-4	Установлення вказівника на стіні	шт	18	65,55	-	1180	1180	-	0,9800	17,64
					65,55	-			-	-	-
2	& С1110-193-51	Внутрішні таблички назв приміщень по системі Брайля та Випуклим шрифтом (арт 1193)	шт	15	287,47	-	4312	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	& С1110-193-52	Табличка 500х600мм по системі Брайля та з Випуклим шрифтом з позначенням протирадіаційного укриття (арт 1184)	шт	1	469,36	-	469	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	& С1110-193-46	Табличка 200х630мм по системі Брайля та з опуклим шрифтом "Показчик маршруту руху до протирадіаційного укриття"	шт	2	469,36	-	939	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КБ11-43-1	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на клеї КН-2	100м	0,12	986,26	2,07	118	118	-	12,8400	1,54
					984,19	1,73			-	0,0222	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С111-1722-35	Накладка на сходинок з ПВХ з гумовими сбитловідбивними вставками DOLLKEN TKNG A65 profiles SCHWARZ	м.п.	12	<u>291.32</u>	-	3496	-	-	-	-
7	КБ11-41-1	Улаштування покриттів із плиток полівінілхлоридних на мастиці ізоловій	100м2	0,0513	<u>4565.30</u>	<u>9.31</u>	234	225	-	<u>54.6900</u>	<u>2.81</u>
8	& С1426-11789-15	Тактильна плитка попереджувальна поліуретанова 300х300	м2	5,2326	<u>1421.17</u>	-	7436	-	-	-	-
9	КБ11-41-1	Улаштування покриттів із плиток полівінілхлоридних на мастиці ізоловій	100м2	0,0192	<u>4565.30</u>	<u>9.31</u>	88	84	-	<u>54.6900</u>	<u>1.05</u>
10	& С111-283-16	Тактильний показчик плитка поліуретанова самоклейна жовта 40х400х3мм	м2	1,92	<u>984.88</u>	-	1891	-	-	-	-
11	КБ11-28-1	Улаштування покриттів із плиток бетонних, цементних або мозаїчних на цементному розчині	100м2	0,015	<u>12549.78</u>	<u>140.63</u>	188	112	2	<u>107.6200</u>	<u>1.61</u>
					7477,44	97,01			1	1,2489	0,02
12	& С111-1726-29	Тактильна плитка керамічна з конгусоподібним рифленням 500х500х55	м2	1,5	<u>830.27</u>	-	1245	-	-	-	-
13	КБ15-253-1	Обклеювання стін полівінілхлоридною декоративно-оздоблювальною самоклеючою плівкою	100м2	0,024	<u>5947.57</u>	<u>1.03</u>	143	116	-	<u>62.1600</u>	<u>1.49</u>
					4837,91	0,86				0,0111	-
14	& С126-130-23	Тактильний показчик для поручня	шт	4	<u>37.27</u>	-	149	-	-	-	-
15	& С126-130-24	Тактильний показчик для дверних ручок (стрічка на ручку самоклеюча)	шт	20	<u>36.48</u>	-	730	-	-	-	-
16	КБ11-43-1	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на клеї КН-2	100м	1,65	<u>986.26</u>	<u>2.07</u>	1627	1624	3	<u>12.8400</u>	<u>21.19</u>
					984,19	1,73			3	0,0222	0,04
17	& С111-1726-30	Стрічка самоклеюча тактильна 30х5мм	м.п.	166,65	<u>38.26</u>	-	6376	-	-	-	-
					-	-				-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					30621	3459	5		<u>47.33</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					30621		4		0,07
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					27157				
		всього заробітна плата, грн.					3463				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1982				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,71				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					666				
		Всього будівельні роботи, грн.					32603				
		Всього по розділу 1					32603				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Елементи універсальних сантехнічних кабін									
18	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	2,2	<u>366.92</u> 346,64	- -	807	763	- -	<u>4.5900</u> -	<u>10.1</u> -
19	& С126-1237-239	Дзеркало поворотне 500x700 мм , VIDA MED, з комплектом тримачей код: ZK-01 ТМ «VIDA MED».	шт	2	<u>2252.64</u> -	- -	4505	-	- -	- -	- -
20	& С126-1237-220	Поручень для МГН УП2-700/32 (нерухомий, 32мм, L=700мм) ТМ "InoxMetal"	шт	2	<u>1631.96</u> -	- -	3264	-	- -	- -	- -
21	& С126-1237-216	Поручень для МГН УП2-700/32 (відкидний, 32мм, L=700мм) ТМ "InoxMetal"	шт	4	<u>2172.56</u> -	- -	8690	-	- -	- -	- -
22	& С11100-1189	Поручень для раковини настінний посилений для МГН ПР1-550/32 InoxMetal	шт	2	<u>3745.39</u> -	- -	7491	-	- -	- -	- -
23	& С1630-677-А-4	Вішак на 2 гачки	шт	2	<u>146.81</u> -	- -	294	-	- -	- -	- -
24	& С126-1237-230	Поручень прямиий з нержавіючої сталі з утримувачем для душу, ПН1-300/32 (100x600, 32) ТМ "InoxMetal"	шт	2	<u>633.38</u> -	- -	1267	-	- -	- -	- -
25	& С126-1237-236	Сидіння для душу відкидне, пластикове сидіння, 43x40x39.5 см Sanpreis	шт	2	<u>2602.16</u> -	- -	5204	-	- -	- -	- -
26	& С126-1237-237	Штора в зону для душу 1800x2000мм ТОВ «НВП» СК Прометей»	шт	2	<u>663.14</u> -	- -	1326	-	- -	- -	- -
27	& С126-1237-238	Карниз для душової штори, кутовий, 900x900мм, 20мм ТОВ «НВП» СК Прометей» (Україна, м. Дніпро).	шт	2	<u>2019.74</u> -	- -	4039	-	- -	- -	- -
28	& С11100-1030	Тримач туалетного паперу	шт	2	<u>270.87</u> -	- -	542	-	- -	- -	- -
29	КБ17-2-5	Установлення гарнітури туалетної: полочки	10шт	0,2	<u>799.64</u> 780,12	- -	160	156	- -	<u>10.3300</u> -	<u>2.07</u> -
30	& С11100-1054	Полочка для банного приладдя	шт	2	<u>699.58</u> -	- -	1399	-	- -	- -	- -
31	КБ21-29-1	Монтаж дзвінків електричних з кнопкою	100компл	0,02	<u>2968.39</u> 2860,89	- -	59	57	- -	<u>42.7700</u> -	<u>0.86</u> -
32	& С126-1237-190	Кнопка виклику для інвалідів, комплект BELFIX-SET-HELP 5YE (з приймачем)	шт	2	<u>1185.92</u> -	- -	2372	-	- -	- -	- -
33	КБ21-30-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,02	<u>8090.06</u> 7938,78	- -	162	159	- -	<u>114.2600</u> -	<u>2.29</u> -
34	& С130-549-5	Сушарка для рук 071-100	шт	2	<u>640.57</u> -	- -	1281	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	0,2	<u>366.92</u> 346,64	- -	73	69	- -	<u>4.5900</u> -	<u>0.92</u> -
36	& С126-1240-3	Універсальний дозатор рідкого мила S.5 (0,5 л)	шт	2	<u>213.49</u> -	- -	427	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					43362	1204	- -		<u>16.24</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					43362				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					42158				
		всього заробітна плата, грн.					1204				
		Загальновиробничі витрати, грн.					660				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					196				
		Всього будівельні роботи, грн.					44022				
		Всього по розділу 2					44022				
		Разом прямі витрати по кошторису					73983	4663	<u>5</u> 4		<u>63.57</u> 0,07
		Разом будівельні роботи, грн.					73983				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					69315				
		всього заробітна плата, грн.					4667				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2643				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,39				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					862				
		Всього будівельні роботи, грн.					76626				
		Всього по кошторису					76626				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					71,03				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						5529				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05/ТХ на технологічні рішення

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 0,627 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,00542 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 0,415 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	КБ17-5-1	Установлення мийок на одне відділення	10компл.	0,1	2687,76	173,42	269	193	17	25,5800	2,56
					1931,80	51,25			5	0,6671	0,07
2	КБ21-30-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,02	8090,06	-	162	159	-	114,2600	2,29
					7938,78	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					431	352	17		4,85
		Разом будівельні роботи, грн.					431		5		0,07
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					62				
		всього заробітна плата, грн.					357				
		Загальновиробничі витрати, грн.					196				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,5				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					58				
		Всього будівельні роботи, грн.					627				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						627				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						5,42				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						415				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-06/ТХ
технологічні рішення

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 1165,065 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. Воєнний час						
1	& 560110-2023-А-1УЭ	Стілець чорний; штабельований; 470 x 520 x 470/810 мм, ISO LS 17; (маса=0,001)	шт	12	1225,00	14700
2	& 560110-2023-А-10	Стілець чорний; штабельований; 430 x 520 x 460/820 мм, Майстер ТМ АМF; (маса=0,001)	шт	180	748,33	134699
3	& 560103-3891-69	Стіл 1200 x 600 x 760 мм 027-000028 Група компаній "Гамаюн"; (маса=0,0056)	шт	46	3265,83	150228
4	& 560110-А-102	Ліжко дитяче 3-ярусне, 1491x648x868 мм, 0833-Б, Гамаюн; (маса=0,025)	шт	4	7410,00	29640
5	& 1503-8895-94	Телевізор Samsung 50" UE50CU8510UXUA; (маса=0,0114)	шт	9	22832,50	205493
6	& 560110-2023-А-3	Шафа для іграшок, книг; 802 x 403 x 1816 мм 0632 Гамаюн; (маса=0,001)	шт	2	3505,83	7012
7	& 560110-А-120	Полиця для взуття 4 яруси; 1000 x 300 x 650 мм, RS-100; (маса=0,01)	шт	2	2041,67	4083
8	& 560103-4050-50	Вішалка гардеробна одностороння, довжина, мм 1800; (маса=0,01)	шт.	4	5234,17	20937
9	& 560103-1-803-104	Вішалка гардеробна двостороння, довжина мм 2500; (маса=0,02)	шт	3	8912,50	26738
10	& 560103-1-803-54	Лавка без спинки, 1200 x 300 x 460 мм; (маса=0,01)	шт	1	940,00	940
11	& 560110-222-254	Бак для сміття з двома пластиковими колесами, сірий, кришка відкидна, об'єм 110 л, 540 x 496 x 852 мм, Prosperplast Wheeler; (маса=0,0045)	шт	2	2050,00	4100

1	2	3	4	5	6	7
12	& 56011-1-126	Стіл письмовий, без полиці Габаритні розміри, мм 1200 x 600 x 750 (Г)4105 ; (маса=0,01)	шт	1	1548,33	1548
13	& 560110-2023-A-11	Стілець напів'який (шкірозамінник), 470 x 520 x 470/810 мм, ISO LS 17; (маса=0,008)	шт	2	975,00	1950
14	& 560103-1-803-96	Шафа медична одностулкова, 500x400x1610 мм, ШМ-1; (маса=0,01)	шт	1	10633,33	10633
15	& 560110-A-101	Кушетка оглядова; 1950 x 580 x 650 мм Група компаній "Гамаюн"; (маса=0,02)	шт	1	4850,00	4850
16	& 560110-222-253	Столик маніпуляційний, 660 x 430 x 900 мм, СМ-3-2; (маса=0,01)	шт	1	8291,67	8292
17	& 560110-2023-A-5	Ванна мийна односекційна; 600 x 600 x 850 мм Гамаюн; (маса=0,001)	шт	1	4009,17	4009
18	& 560110-222-255-1УА	Кипятильник-чаєроздатчик електричний, об'єм 36 л, 500 x 420 x 500 мм, 2,75 кВт, 220В, 1Ф, R16 Remta; (маса=0,007)	шт	1	7135,00	7135
19	& 560110-A-122	Електрочайник, 203 x 263 x 180 мм, BRAUN WK 300; (маса=0,0014)	шт	1	1665,83	1666
20	& 560110-A-123	Мікрохвильова піч (НВЧ), об'єм камери 23 л, 489 x 392 x 275 мм, Samsung MG23F302TAS/UA; (маса=0,013)	шт	1	5249,17	5249
21	& 56011-1-38	Стіл-тумба с розсувними дверцятами Габаритні розміри, мм 1000 x 600 x 850 ; (маса=0,01)	шт	2	11801,67	23603
22	& 560110-222-472	Стіл для їдальні «Обідній» на хромованих ніжках, столешня-ламінована ДСП, 800x775x640/700/750мм, (М) 330, Гамаюн; (маса=0,01)	шт	1	1650,00	1650
23	& 560110-4034-122	Стілець Гамаюн Ванеса хром Неаполь N-17; (маса=0,001)	шт	4	968,33	3873
24	& 560110-A-124	Кулер для води напольного типу, з нагрівом та охолодженням, 340 x 350 x 1040 мм, 0,55 кВт, Family WBF 1000LA; (маса=0,023)	шт	1	7775,00	7775
25	& 560103-4050-3	Стелаж виробничий, 4 полиці, нерж.сталь; 1200 x 600 x 1800 мм (С) СтН-4; (маса=0,00056)	шт.	5	7372,50	36863
26	& 560103-1-803-20	Електросушарка для рук автоматична 192 x 130 x 260 мм, 1,8 кВт, 220В, Trento; (маса=0,01)	шт	2	1629,17	3258
27	& 560103-3891-53	Шафа для прибирального інвентарю і деззасобів; 500 x 500 x 1850 мм ШМХ-500/1 УХЛ-МАШ; (маса=0,00056)	шт.	2	3647,50	7295
28	& 560103-4050-7	Візок для професійного прибирання приміщень на два відра 25 л, з віджимом; 900 x 450 x 800 мм СК756S; (маса=0,00056)	шт.	1	2592,38	2592
29	& 2402-3026-3	Вогнегасник вуглекислотний ВВК-2; (маса=0,0088)	шт	3	832,50	2498
30	& 2402-3007-11	Вогнегасник порошковий закачного типу ВП-9(з); (маса=0,013)	шт	6	680,00	4080
		Разом по розділу 1				737389
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				28956

1	2	3	4	5	6	7
	Порядок, п. 3. 14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	545159	0,007	3816
		Всього по розділу 1				770161
		Розділ 2. Мирний час				
31	& 560103-1-803-97	Диван трьохмісний (екошкіра); 1520 x 680 x 730 мм D-01 Гамаюн; (маса=0,01)	шт	2	12810,00	25620
32	& 56011-1-54	Крісло-мішок "Веселка" Габаритні розміри, мм 0700 x 800 (Ус)УСКМ-10 ; (маса=0,01)	шт	2	1240,00	2480
33	& 560103-1-803-42	Стіл для настільного тенісу, 2740 x 1520 x 760 мм, Cornilleau Sport 100 Indoor; (маса=0,01)	шт	1	17916,67	17917
34	& 550101-1444	Аерохокей на повітряній подушці, 1218 x 610 x 762 мм, Avko AH02; (маса=0,015)	шт	1	5741,67	5742
35	& 560110-A-121	Пуф "Великий"; д.600 x 300 мм; (маса=0,02)	шт	6	2958,33	17750
36	& 560103-4050-43	Шафа для зберігання інвентарю; 800 x 400 x 1650 мм; (маса=0,00056)	шт.	4	4149,17	16597
37	& 2406-1023-21	Інтерактивний стрілецький тренажер "Захисник Вітчизни 2.1"; (маса=0,3)	к-т	2	82550,00	165100
38	& 560103-4050-51	Інтерактивний (мультимедійний) комплекс, комплектація: інтерактивна дошка R3-800, проектор, кронштейн для проектора, ноутбук (Windows), кабель передачі відеосигналу (роз'єм HDMI), розмір дошки 1710 x 1217 x 44,5 мм; (маса=0,03)	шт.	1	72241,30	72241
39	& 560103-4050-21	Стіл для засідань; 2000 x 900 x 760 мм; (маса=0,00056)	шт.	1	5216,67	5217
40	& 560103-4050-22	Крісло; екокожа; 540 x 590 x 890 мм Slim Gun CF Wax Light Gre AMF; (маса=0,00056)	шт.	6	3557,50	21345
41	& 560110-222-238	Диван кутовий; 2400/1700 x 750 x 760 мм; (маса=0,06)	шт	1	22342,50	22343
42	& 2402-3026-3	Вогнегасник вуглекислотний ВВК-2; (маса=0,0088)	шт	3	832,50	2498
43	& 2402-3007-11	Вогнегасник порошковий закачного типу ВП-9(з); (маса=0,013)	шт	6	680,00	4080
		Разом по розділу 2				378930
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				14879
	Порядок, п. 3. 14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	156348	0,007	1094

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по розділу 2				394903
		Разом				1116319
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати				43835
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	701507	0,007	4911
		Всього вартість устаткування				1160154
		Всього вартість будівельних робіт				4911
		Всього по кошторису				1165065

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

Перевірів _____ Яна КИТАЙ
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07/КБ 1
на конструкції залізобетонні. нульовий цикл**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	14846,755 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	16,7846 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	1336,831 тис. грн.
Середній розряд робіт	2,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Земляні роботи											
		Розробка з вивозом ґрунта									
1	КБ1-17-2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 2	1000м3	8,712	<u>36229,22</u> 714,47	<u>35464,55</u> 7277,62	315629	6224	<u>308967</u> 63403	<u>11,7300</u> 83,1300	<u>102,19</u> 724,23
2	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	15246	<u>116,90</u> -	<u>116,90</u> 13,45	1782257	-	<u>1782257</u> 205059	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 2454,61
3	КБ1-20-2	Робота на відвалі, група ґрунтів 2-3	1000м3	8,712	<u>5303,57</u> 343,53	<u>4909,84</u> 816,15	46205	2993	<u>42775</u> 7110	<u>5,6400</u> 8,3241	<u>49,14</u> 72,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2 тех.ч. п.1.3.177 к(труд)=1,15 к(ЕММ)=1,15	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом, що сильно налипає на інструменти	100м3	9,68	<u>21518,08</u> 21518,08	<u>-</u> -	208295	208295	<u>-</u> -	<u>361,2840</u> -	<u>3497,23</u> -
5	КБ1-17-1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,968	<u>28980,63</u> 571,34	<u>28371,64</u> 5822,09	28053	553	<u>27464</u> 5636	<u>9,3800</u> 66,5040	<u>9,08</u> 64,38
6	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	1742,4	<u>116,90</u> -	<u>116,90</u> 13,45	203687	-	<u>203687</u> 23435	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 280,53
7	КБ1-20-2	Робота на відвалі, група ґрунтів 2-3	1000м3	0,968	<u>5303,57</u> 343,53	<u>4909,84</u> 816,15	5134	333	<u>4753</u> 790	<u>5,6400</u> 8,3241	<u>5,46</u> 8,06
8	КБ1-17-1	Розробка з віддаленого відвалу Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 1	1000м3	6,22	<u>28980,63</u> 571,34	<u>28371,64</u> 5822,09	180260	3554	<u>176472</u> 36213	<u>9,3800</u> 66,5040	<u>58,34</u> 413,65
9	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	11196	<u>116,90</u> -	<u>116,90</u> 13,45	1308812	-	<u>1308812</u> 150586	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 1802,56
10	КБ1-20-2	Робота на відвалі, група ґрунтів 2-3	1000м3	6,22	<u>5303,57</u> 343,53	<u>4909,84</u> 816,15	32988	2137	<u>30539</u> 5076	<u>5,6400</u> 8,3241	<u>35,08</u> 51,78
11	КБ1-24-6 тех.ч. п.1.3.70 к(ЕММ)=0,85	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2 /раніше розпушеного ґрунту, за винятком підірваної скельної породи, сипучих пісків/	1000м3	6,22	<u>7768,10</u> -	<u>7768,10</u> 1279,39	48318	-	<u>48318</u> 7958	<u>-</u> 12,9928	<u>-</u> 80,81
12	КБ1-24-14 К=4 до 50м	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.], група ґрунтів 2	1000м3	6,22	<u>28916,29</u> -	<u>28916,29</u> 4762,47	179859	-	<u>179859</u> 29623	<u>-</u> 48,3648	<u>-</u> 300,83
13	КБ1-27-4	Засипання ґрунтом з відвалу Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	6,22	<u>7205,40</u> -	<u>7205,40</u> 1186,72	44818	-	<u>44818</u> 7381	<u>-</u> 12,0516	<u>-</u> 74,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	КБ1-131-3	Ущільнення ґрунту причіпними кулачковими котками масою 8 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 20 см	1000м3	4,976	<u>27628,84</u>	<u>27628,84</u> - 4687,67	137481	-	<u>137481</u> 23326	<u>-</u> 47,9874	<u>-</u> 238,79
15	КБ1-131-6 К=7	Ущільнення ґрунту причіпними кулачковими котками масою 8 т за кожний наступний прохід по одному сліду при товщині шару 20 см	1000м3	4,976	<u>27835,61</u>	<u>27835,61</u> - 5545,18	138510	-	<u>138510</u> 27593	<u>-</u> 58,9890	<u>-</u> 293,53
16	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	12,44	<u>2704,70</u> 1228,10	<u>1476,60</u> 377,49	33646	15278	<u>18368</u> 4696	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>228,4</u> 63,66
		Разом прямі витрати по розділу 1					4693952	239367	<u>4453080</u> 597885		<u>3984,92</u> 6924,9
		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.					4693952	1505 837252 465800 1309,17 153187 5159752			
		----- Всього по розділу 1					5159752				
		Розділ 2. Фундаментна плита Фпм1									
17	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,9336	<u>27226,26</u>	<u>2342,48</u> 9629,73 902,82	25418	8990	<u>2187</u> 843	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>140,69</u> 9,96
18	С1424-11599 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	95,2272	<u>3356,37</u>	- -	319618	-	- -	- -	- -
19	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	4,6044	<u>31731,54</u>	<u>8528,59</u> 17329,01 2748,61	146105	79790	<u>39269</u> 12656	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>1148,38</u> 150,67
20	С1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	467,3466	<u>3963,27</u>	- -	1852221	-	- -	- -	- -
21	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	4,81216	<u>28500,04</u>	- -	137147	-	- -	- -	- -
22	& С111- 1155-514	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 14 мм	т	2,78876	<u>28500,04</u>	- -	79480	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	& С111-1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	53,11886	<u>28500.04</u>	-	1513890	-	-	-	-
24	& С111-1155-520	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	17,69052	<u>28500.04</u>	-	504181	-	-	-	-
25	& С111-1155-525	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 25 мм	т	13,1726	<u>28500.04</u>	-	375420	-	-	-	-
26	& С111-1155-532	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 32-40 мм	т	2,6502	<u>28500.04</u>	-	75531	-	-	-	-
27	С111-1089 варіант 1	Кутовий гарячекатаний прокат нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С245 (кут 50х5)	т	0,0279	<u>29201.09</u>	-	815	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							5029826	88780	<u>41456</u>		<u>1289.07</u>
Разом будівельні роботи, грн.							5029826		13499		160,63
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							4899590				
всього заробітна плата, грн.							102279				
Загальновиробничі витрати, грн.							59809				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							173,97				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							20359				
Всього будівельні роботи, грн.							5089635				

Всього по розділу 2							5089635				
Розділ 3. Плита прямоку											
28	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,0024	<u>31731.54</u>	<u>8528.59</u>	76	42	<u>20</u>	<u>249.4100</u>	<u>0.6</u>
					17329,01	2748,61			7	32,7235	0,08
29	С1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	0,2436	<u>3963.27</u>	-	965	-	-	-	-
30	& С111-1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,03685	<u>28500.04</u>	-	1050	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							2091	42	<u>20</u>		<u>0.6</u>
Разом будівельні роботи, грн.							2091		7		0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2029 49 27 0,08 10 2118				
Всього по розділу 3							2118				
		Розділ 4. Стіна См1									
31	КБ6-13-5	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною понад 500 мм до 1000 мм	100м3	4,124	<u>73858.88</u> 37738,76	<u>15748.98</u> 5501,56	304594	155635	<u>64949</u> 22688	<u>543.1600</u> 65,1846	<u>2239.99</u> 268,82
32	C1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	418,586	<u>3963,27</u> -	<u>-</u> -	1658969	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	& C111- 1155-208	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	2,7104	<u>27744,41</u> -	<u>-</u> -	75198	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	& C111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	38,296	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	1091438	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	& C111- 1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	27,1039	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	772462	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	& C111- 1155-520	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	13,35	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	380476	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	& C111- 1155-525	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 25 мм	т	3,6499	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	104022	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	КБ6-11-6	Установлення сталевих конструкцій, що залишаються в тілі бетону	т	0,097	<u>5672,02</u> 3256,42	<u>2165,10</u> 405,48	550	316	<u>210</u> 39	<u>43.1200</u> 4,2254	<u>4,18</u> 0,41
39	C113-159	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 3 мм	м	12,5	<u>270,77</u> -	<u>-</u> -	3385	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	КБ6-11-9	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг	т	1,249	<u>53310,29</u> 5014,59	<u>1485,64</u> 334,86	66585	6263	<u>1856</u> 418	<u>70.4000</u> 3,4500	<u>87,93</u> 4,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					4457679	162214	<u>67015</u> 23145		<u>2332,1</u> 273,54
		Разом будівельні роботи, грн.					4457679				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4228450				
		всього заробітна плата, грн.					185359				
		Загальновиробничі витрати, грн.					107854				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					312,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					36592				
		Всього будівельні роботи, грн.					4565533				

		Всього по розділу 4					4565533				
		Розділ 5. Плита перекриття на відм. -2. 600									
41	КБ6-22-3	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,0084	<u>112116,12</u> 47718,91	<u>12836,70</u> 4670,54	942	401	<u>108</u> 39	<u>678,5000</u> 55,4895	<u>5,7</u> 0,47
42	C1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	0,8526	<u>3963,27</u> -	<u>-</u> -	3379	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	& C111- 1155-208	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас A240С, діаметр 8 мм	т	0,0049	<u>27744,41</u> -	<u>-</u> -	136	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	& C111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас A500С, діаметр 12 мм	т	0,0976	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	2782	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					7239	401	<u>108</u> 39		<u>5,7</u> 0,47
		Разом будівельні роботи, грн.					7239				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					6730				
		всього заробітна плата, грн.					440				
		Загальновиробничі витрати, грн.					256				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,74				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					87				
		Всього будівельні роботи, грн.					7495				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всього по розділу 5						7495				
		Розділ 6. Перекриття евакуаційного виходу										
45	КБ6-22-3	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,0194	<u>112116,12</u> 47718,91	<u>12836,70</u> 4670,54	2175	926	<u>249</u> 91	<u>678,5000</u> 55,4895	<u>13,16</u> 1,08	
46	С1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	1,9691	<u>3963,27</u> -	-	7804	-	-	-	-	
47	& С111- 1155-208	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,0074	<u>27744,41</u> -	-	205	-	-	-	-	
48	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,0625	<u>28500,04</u> -	-	1781	-	-	-	-	
49	& С111- 1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,3392	<u>28500,04</u> -	-	9667	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 6						21632	926	<u>249</u> 91		<u>13,16</u> 1,08
		Разом будівельні роботи, грн.						21632				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						20457				
		всього заробітна плата, грн.						1017				
		Загальновиробничі витрати, грн.						590				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						1,71				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						200				
		Всього будівельні роботи, грн.						22222				
		Всього по розділу 6						22222				
		Разом прямі витрати по кошторису						14212419	491730	<u>4561928</u> 634666		<u>7625,55</u> 7360,7
		Разом будівельні роботи, грн.						14212419				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						9158761				
		всього заробітна плата, грн.						1126396				

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.					634336 1798,35 210435 14846755				
		----- Всього по кошторису					14846755				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					16784,6 1336831				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08/КБ 2
на конструкції залізобетонні. перекриття монолітні

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	3604,682 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	2,83475 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	216,191 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. Плита монолітна Пм-1									
1	КБ6-22-3	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	3,23	<u>112116,12</u> 47718,91	<u>12836,70</u> 4670,54	362135	154132	<u>41463</u> 15086	<u>678.5000</u> 55,4895	<u>2191,56</u> 179,23
2	C1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	327,845	<u>3963,27</u> -	<u>-</u> -	1299338	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	& C111- 1155-210	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	4,1225	<u>27744,41</u> -	<u>-</u> -	114376	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
4	& C111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	35,3236	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	1006724	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	& C111- 1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	6,9886	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	199175	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С111-1155-520	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	5,6444	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	160866	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	& С111-1155-522	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 22 мм	т	3,5399	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	100887	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	& С111-1155-525	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 25 мм	т	2,0338	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	57963	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	& С111-1155-528	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 28 мм	т	0,8825	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	25151	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 1					3326615	154132	<u>41463</u> 15086		<u>2191.56</u> 179,23
		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.					3326615 3131020 169218 98266 284,49 33294 3424881				
		Всього по розділу 1					3424881				
		Розділ 2. Плита монолітна Пм-2									
10	КБ6-22-1	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,025	<u>163110.21</u> 67852,27	<u>15648.87</u> 5664,60	4078	1696	<u>391</u> 142	<u>964.7700</u> 67,3508	<u>24.12</u> 1,68
11	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30	м3	2,5375	<u>3963.27</u> -	<u>-</u> -	10057	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& С111-1155-210	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,0103	<u>27744.41</u> -	<u>-</u> -	286	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& С111-1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,0772	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	2200	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	& С111-1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,5918	<u>28500.04</u>	<u>-</u>	16866	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Разом прямі витрати по розділу 2					33487	1696	<u>391</u>		<u>24.12</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					33487		<u>142</u>		<u>1,68</u>
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					31400				
		всього заробітна плата, грн.					1838				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1068				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,1				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					362				
		Всього будівельні роботи, грн.					34555				

		Всього по розділу 2					34555				
15	КБ6-22-1	Розділ 3. Плита монолітна Пм-3 <i>Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м</i>	100м3	0,025	<u>163110.21</u>	<u>15648.87</u>	4078	1696	<u>391</u>	<u>964.7700</u>	<u>24.12</u>
					67852,27	5664,60			<u>142</u>	<u>67,3508</u>	<u>1,68</u>
16	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30	м3	2,5375	<u>3963.27</u>	<u>-</u>	10057	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
17	& С111-1155-210	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,0103	<u>27744.41</u>	<u>-</u>	286	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
18	& С111-1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,333	<u>28500.04</u>	<u>-</u>	9491	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
19	& С111-1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,0554	<u>28500.04</u>	<u>-</u>	1579	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Разом прямі витрати по розділу 3					25491	1696	<u>391</u>		<u>24.12</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					25491		<u>142</u>		<u>1,68</u>
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					23404				
		всього заробітна плата, грн.					1838				

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.					1068 3,1 362 26559				
		Всього по розділу 3					26559				
20	КБ6-22-3	Розділ 4. Плита монолітна Пм-4 <i>Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м</i>	100м3	0,148	<u>112116.12</u> 47718,91	<u>12836.70</u> 4670,54	16593	7062	<u>1900</u> 691	<u>678.5000</u> 55,4895	<u>100.42</u> 8,21
21	С1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	15,022	<u>3963.27</u> -	<u>-</u> -	59536	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& С111- 1155-210	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,1129	<u>27744.41</u> -	<u>-</u> -	3132	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	1,2254	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	34924	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					114185	7062	<u>1900</u> 691		<u>100.42</u> 8,21
		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.					114185 105223 7753 4503 13,04 1526 118688				
		Всього по розділу 4					118688				
		Разом прямі витрати по кошторису					3499778	164586	<u>44145</u> 16061		<u>2340.22</u> 190,8
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3499778 3291047				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					180647				
		Загальновиробничі витрати, грн.					104904				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					303,73				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					35544				
		Всього будівельні роботи, грн.					3604682				

		Всього по кошторису					3604682				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2834,75				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					216191				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09/КБ 3
на конструкції залізобетонні. сходи монолітні**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	106,249 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,13251 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	10,070 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Евакуаційний вихід №1											
		Сходовий марш См-1									
1	КБ6-22-5	Улаштування перекриттів ребристих на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,0114	<u>240307.09</u>	<u>21859.03</u>	2740	1215	<u>249</u>	<u>1515.5100</u>	<u>17.28</u>
					106585,82	6665,26			76	79,4730	0,91
2	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30	м3	1,1571	<u>3963,27</u>	-	4586	-	-	-	-
3	& С111- 1155-206	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,00672	<u>27744,41</u>	-	186	-	-	-	-
4	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,0546	<u>28500,04</u>	-	1556	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	& С111-1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,17039	<u>28500.04</u>	-	4856	-	-	-	-
6	КБ6-22-5	Сходовий марш См-2 (2 шт) Улаштування перекриттів ребристих на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,022	<u>240307.09</u>	<u>21859.03</u>	5287	2345	<u>481</u>	<u>1515.5100</u>	<u>33.34</u>
7	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30	м3	2,233	<u>3963.27</u>	-	8850	-	-	-	-
8	& С111-1155-206	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,012	<u>27744.41</u>	-	333	-	-	-	-
9	& С111-1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,0988	<u>28500.04</u>	-	2816	-	-	-	-
10	& С111-1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,54494	<u>28500.04</u>	-	15531	-	-	-	-
11	КБ6-22-5	Сходовий марш См-3 Улаштування перекриттів ребристих на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,011	<u>240307.09</u>	<u>21859.03</u>	2643	1172	<u>240</u>	<u>1515.5100</u>	<u>16.67</u>
12	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30	м3	1,1165	<u>3963.27</u>	-	4425	-	-	-	-
13	& С111-1155-206	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,006	<u>27744.41</u>	-	166	-	-	-	-
14	& С111-1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,0494	<u>28500.04</u>	-	1408	-	-	-	-
15	& С111-1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,27291	<u>28500.04</u>	-	7778	-	-	-	-
16	КБ6-22-1	Сходовий майданчик СМН-1 (2 шт) Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,02	<u>163110.21</u>	<u>15648.87</u>	3262	1357	<u>313</u>	<u>964.7700</u>	<u>19.3</u>
17	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30	м3	2,03	<u>3963.27</u>	-	8045	-	-	-	-

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.					4898 14,2 1660 106249				

		Всього по розділу 1					106249				
		Разом прямі витрати по кошторису					101351	7853	<u>1689</u>		<u>111,67</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					101351 91809 8410		557		6,64
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					4898 14,2 1660 106249				

		Всього по кошторису					106249				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					132,51				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					10070				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010/ОВ
на опалення та вентиляція**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	1932,326 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	1,51693 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	112,833 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. Опалення та вентиляція											
1	КБ21-30-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,34	<u>8090,06</u> 7938,78	-	2751	2699	-	<u>114.2600</u>	<u>38.85</u>
2	& С130-420-18	Електричний конвектор PL-T350-700/220 Stinex	шт	10	<u>3757,94</u> -	-	37579	-	-	-	-
3	& С130-420-19	Електричний конвектор PL-T500-1000/220 Stinex	шт	15	<u>4718,44</u> -	-	70777	-	-	-	-
4	& С130-420-20	Електричний конвектор PL-T700-1400/220 Stinex	шт	9	<u>5500,43</u> -	-	49504	-	-	-	-
5	КБ20-42-1	ПВ 1 Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	1	<u>6071,25</u> 4855,75	<u>407,02</u> 87,17	6071	4856	<u>407</u> 87	<u>68.1700</u> 1,1154	<u>68.17</u> 1,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& 2308-4001-539	Припливно-витяжна установка GreenSTR 6 Aerostar ПВ 1	комплект	1	<u>570972.84</u>	-	570973	-	-	-	-
7	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x350 мм	шт	1	<u>599.74</u>	<u>134.36</u>	600	249	<u>134</u>	<u>3.2000</u>	<u>3.2</u>
					249,06	25,25			25	0,2946	0,29
8	& 2308-ПВ-АВТ-5	Система автоматики ПВ1	шт	1	<u>137184.83</u>	-	137185	-	-	-	-
		ККБ 1			-	-			-	-	-
9	КМ34-166-20	Монтаж установки компресорної	шт	1	<u>871.70</u>	-	872	872	-	<u>11.2000</u>	<u>11.2</u>
					871,70	-			-	-	-
10	& 2308-4001-534	Зовнішній блок RAS-6.0HNSKQ Aerostar	шт	1	<u>197551.67</u>	-	197552	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
11	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	1	<u>128.76</u>	<u>2.85</u>	129	125	<u>3</u>	<u>1.6000</u>	<u>1.6</u>
					124,53	0,93			1	0,0126	0,01
12	& 2308-4001-13	Провідний пульт управління HCWA10NEGQ	компл.	1	<u>5644.33</u>	-	5644	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
13	КМ11-234-7	Приєднання труб мідних і алюмінієвих діаметром до 10 мм	10 шт	0,4	<u>74.18</u>	-	30	30	-	<u>0.8000</u>	<u>0.32</u>
					74,18	-			-	-	-
14	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	1	<u>128.76</u>	<u>2.85</u>	129	125	<u>3</u>	<u>1.6000</u>	<u>1.6</u>
					124,53	0,93			1	0,0126	0,01
15	& 2308-4001-52	Обв'язка DXF-4.0A1 Hitachi	шт	1	<u>47735.92</u>	-	47736	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
16	КБ20-26-5	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих типу ГТП	шт	3	<u>285.15</u>	<u>17.87</u>	855	644	<u>54</u>	<u>3.0900</u>	<u>9.27</u>
					214,69	5,02			15	0,0665	0,2
17	& С1630-1119-64	Шумоглушник SMN 80-40	шт	1	<u>8932.23</u>	-	8932	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
18	& С1630-1145-5	Шумопоглинач SMN 60-25	шт	1	<u>5389.95</u>	-	5390	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
19	& С1630-1119-82	Шумоглушник SMN 40-25	шт	1	<u>4194.33</u>	-	4194	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
20	КБ20-14-8	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом периметром до 2400 мм	шт	2	<u>403.29</u>	<u>10.72</u>	807	352	<u>21</u>	<u>2.5000</u>	<u>5</u>
					175,83	3,01			6	0,0399	0,08
21	& С130-382-А-361	Противовибуховий пристрій К-УЗС-1 ССК	шт	2	<u>16320.54</u>	-	32641	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
22	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	ґрати	2	<u>252.71</u>	<u>42.70</u>	505	332	<u>85</u>	<u>2.3600</u>	<u>4.72</u>
					165,98	9,70			19	0,1291	0,26
23	& С1301-1212	ґрати зовнішні 3070-1Н 950x500 ПП Григоренко	шт	1	<u>1916.61</u>	-	1917	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
24	& С1301-1189	ґрати зовнішні 3070-1Н 1000x500 ПП Григоренко	шт	1	<u>2002.46</u>	-	2002	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	82	<u>171.96</u> 128,00	<u>27.53</u> 5,59	14101	10496	<u>2257</u> 458	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>149.24</u> 6,11
26	& С1301-1040	ґрати вентиляційні, однорядні, 150x100мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	3	<u>141.81</u> -	-	425	-	-	-	-
27	& С1301-1115	ґрати вентиляційні, однорядні, 200x100мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	2	<u>158.81</u> -	-	318	-	-	-	-
28	& С1301-1116	ґрати вентиляційні, однорядні, 250x100мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	59	<u>175.82</u> -	-	10373	-	-	-	-
29	& С1301-1094	ґрати вентиляційні, однорядні, 250x150мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	18	<u>203.87</u> -	-	3670	-	-	-	-
30	& С1301-1020	Дросель-клапан з металевою ручкою 150x100мм ДК ПП Григоренко	шт	3	<u>398.51</u> -	-	1196	-	-	-	-
31	& С1301-1027	Дросель-клапан з металевою ручкою 200x100мм ДК ПП Григоренко	шт	6	<u>430.82</u> -	-	2585	-	-	-	-
32	& С1301-1028	Дросель-клапан з металевою ручкою 200x200мм ДК ПП Григоренко	шт	2	<u>488.61</u> -	-	977	-	-	-	-
33	& С1301-1024	Дросель-клапан з металевою ручкою 300x200мм ДК ПП Григоренко	шт	2	<u>504.77</u> -	-	1010	-	-	-	-
34	& С1301-1025	Дросель-клапан з металевою ручкою 400x200мм ДК ПП Григоренко	шт	2	<u>456.32</u> -	-	913	-	-	-	-
35	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,303	<u>80414.29</u> 17969,95	<u>552.03</u> 157,68	24366	5445	<u>167</u> 48	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>79.33</u> 0,63
36	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм	100м2	0,271	<u>82439.57</u> 16453,01	<u>484.13</u> 138,60	22341	4459	<u>131</u> 38	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>64.96</u> 0,5
37	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,531	<u>79678.84</u> 14235,94	<u>441.25</u> 126,54	42309	7559	<u>234</u> 67	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>110.13</u> 0,89
38	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	1,018	<u>76973.52</u> 10711,96	<u>347.21</u> 94,57	78359	10905	<u>353</u> 96	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>158.87</u> 1,27
39	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,339	<u>74664.41</u> 8658,25	<u>354.36</u> 96,58	25311	2935	<u>120</u> 33	<u>126.1400</u> 1,2787	<u>42.76</u> 0,43
40	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	18	<u>475.10</u> 475,10	-	8552	8552	-	<u>6.6700</u> -	<u>120.06</u> -
41	& С113-2439-2-10	Теплова ізоляція фольгована, самоклеюча, Аерфом, т=10 мм	м2	180	<u>209.90</u> -	-	37782	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	КБ26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою	10 м2	5	<u>1202.53</u> 599,01	<u>446.71</u> 125,55	6013	2995	<u>2234</u> 628	<u>8.1200</u> 1,6625	<u>40.6</u> 8,31
43	& С114-50-У-3	Теплоізоляція повітропроводів б=50мм Нvac Lamella Mat Alu Coat " PAROC"	м2	50	<u>245.74</u> -	<u>-</u> -	12287	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	50	<u>34.03</u> -	<u>-</u> -	1702	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	КМ12-70-1	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см2], діаметр зовнішній 18 мм	100 м	0,3	<u>10696.31</u> 9666,56	<u>916.80</u> 272,46	3209	2900	<u>275</u> 82	<u>128.0000</u> 3,9000	<u>38.4</u> 1,17
46	& С113-22-А-6	Труба мідна 9,53	м	15	<u>197.67</u> -	<u>-</u> -	2965	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	& С113-22-А-3	Труба мідна 15,88	м	15	<u>397.69</u> -	<u>-</u> -	5965	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	3	<u>250.73</u> 250,73	<u>-</u> -	752	752	<u>-</u> -	<u>3.5200</u> -	<u>10.56</u> -
49	& С113-3141-13-3	Теплоізоляційна трубка К-FLEX ST 13x10	м	15,3	<u>31.65</u> -	<u>-</u> -	484	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	& С113-3141-13-5	Теплоізоляційна трубка К-FLEX ST 13x15	м	15,3	<u>37.32</u> -	<u>-</u> -	571	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	& С113-243-2	Клей Thermaflex К-414	л	0,426	<u>788.22</u> -	<u>-</u> -	336	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	КМ8-146-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	100 м	0,15	<u>7475.05</u> 1416,38	<u>3668.28</u> 706,32	1121	212	<u>550</u> 106	<u>19.2000</u> 9,4105	<u>2.88</u> 1,41
53	& С157-246-3	Кабель міжблочний ПВС 5x1,5 мм2	м	15,3	<u>36.44</u> -	<u>-</u> -	558	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	& С113-2439-139	Стрічка обмотувальні тефлонова Venda Vinil (25 м)	шт	3	<u>136.04</u> -	<u>-</u> -	408	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	& С1545-288-23	Кронштейн для зовнішнього блоку	шт	1	<u>882.64</u> -	<u>-</u> -	883	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	КБ20-42-1	П1 Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	1	<u>6071.25</u> 4855,75	<u>407.02</u> 87,17	6071	4856	<u>407</u> 87	<u>68.1700</u> 1,1154	<u>68.17</u> 1,12
57	& 1000-ПРУ-300-6	Припливна установка для укриття в комплекті, MSAHU, 4Aerostar	шт	1	<u>194621.09</u> -	<u>-</u> -	194621	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x350 мм	шт	1	<u>599.74</u> 249,06	<u>134.36</u> 25,25	600	249	<u>134</u> 25	<u>3.2000</u> 0,2946	<u>3.2</u> 0,29
59	& 1000-222-3	Комплект автоматики П1	шт	1	<u>24645.09</u> -	<u>-</u> -	24645	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	14	<u>171.96</u> 128,00	<u>27.53</u> 5,59	2407	1792	<u>385</u> 78	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>25.48</u> 1,04
61	& С1301-1016	ґрати вентиляційні, однорядні, 100х100мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	2	<u>123.96</u> -	<u>-</u> -	248	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
62	& С1301-1115	ґрати вентиляційні, однорядні, 200х100мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	12	<u>158.81</u> -	<u>-</u> -	1906	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
63	& С1301-1023	Дросель-клапан з металевою ручкою 300х150мм ДК ПП Григоренко	шт	2	<u>372.17</u> -	<u>-</u> -	744	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм	100м2	0,54	<u>82439.57</u> 16453,01	<u>484.13</u> 138,60	44517	8885	<u>261</u> 75	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>129.44</u> 0,99
65	КБ20-3-3	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм	100м2	0,048	<u>78826.57</u> 16453,01	<u>484.13</u> 138,60	3784	790	<u>23</u> 7	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>11.51</u> 0,09
66	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,011	<u>79678.84</u> 14235,94	<u>441.25</u> 126,54	876	157	<u>5</u> 1	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>2.28</u> 0,02
67	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	15	<u>34.03</u> -	<u>-</u> -	510	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		В 1									
68	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>509.77</u> 468,98	<u>37.93</u> 9,94	510	469	<u>38</u> 10	<u>6.2100</u> 0,1231	<u>6.21</u> 0,12
69	& 2308-106-А-103	Вентс ТТ ПРО 315	шт	1	<u>6590.00</u> -	<u>-</u> -	6590	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,19782	<u>694.77</u> 671,30	<u>7.15</u> 2,01	137	133	<u>1</u> -	<u>9.7800</u> 0,0266	<u>1.93</u> 0,01
71	& С130-232-315	Вставки гнучкі ВВГ 315 Вентс	шт	2	<u>346.90</u> -	<u>-</u> -	694	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
72	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	1	<u>175.50</u> 121,59	<u>7.15</u> 2,01	176	122	<u>7</u> 2	<u>1.7500</u> 0,0266	<u>1.75</u> 0,03
73	& С1630-466-А-6	Зворотній клапан КОМ 315	шт	1	<u>561.22</u> -	<u>-</u> -	561	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	14	<u>171.96</u> 128,00	<u>27.53</u> 5,59	2407	1792	<u>385</u> 78	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>25.48</u> 1,04
75	& С1301-1059	Металеві дифузори / DVS DVS-100 ФОП Григоренко	шт	4	<u>157.97</u> -	<u>-</u> -	632	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	& С1301-1060	Металеві дифузори / DVS DVS-125 ФОП Григоренко	шт	10	<u>197.91</u> -	<u>-</u> -	1979	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
77	& С1301-1042	Дросель-клапан з металевою ручкою д. 100мм ДК ПП Григоренко	шт	1	<u>222.56</u> -	<u>-</u> -	223	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	& С1301-1041	Дросель-клапан з металевою ручкою д. 125мм ДК ПП Григоренко	шт	1	<u>240,41</u> -	<u>-</u> -	240	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	& С1301-1022	Дросель-клапан з металевою ручкою 200x150мм ДК ПП Григоренко	шт	1	<u>359,42</u> -	<u>-</u> -	359	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,0714	<u>78177,29</u> 17969,95	<u>552,03</u> 157,68	5582	1283	<u>39</u> 11	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>18.69</u> 0,15
81	КБ20-3-5	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 355 мм	100м2	0,01	<u>70590,79</u> 16453,01	<u>484,13</u> 138,60	706	165	<u>5</u> 1	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>2,4</u> 0,02
82	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм	100м2	0,26	<u>82439,57</u> 16453,01	<u>484,13</u> 138,60	21434	4278	<u>126</u> 36	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>62,32</u> 0,48
83	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	10	<u>34,03</u> -	<u>-</u> -	340	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	КБ20-32-1	В 2 Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>509,77</u> 468,98	<u>37,93</u> 9,94	510	469	<u>38</u> 10	<u>6.2100</u> 0,1231	<u>6,21</u> 0,12
85	& 2308-106-A-1	Вентс ТТ ПРО 160	шт	1	<u>4005,83</u> -	<u>-</u> -	4006	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
86	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,10048	<u>694,77</u> 671,30	<u>7,15</u> 2,01	70	67	<u>1</u> -	<u>9.7800</u> 0,0266	<u>0,98</u> -
87	& С130-231-16	Вставки гнучкі, ВВГ 160	шт	2	<u>185,41</u> -	<u>-</u> -	371	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	1	<u>175,50</u> 121,59	<u>7,15</u> 2,01	176	122	<u>7</u> 2	<u>1.7500</u> 0,0266	<u>1,75</u> 0,03
89	& С1630-466-A-1	Зворотній клапан КОМ 160	шт	1	<u>311,32</u> -	<u>-</u> -	311	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
90	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	2	<u>171,96</u> 128,00	<u>27,53</u> 5,59	344	256	<u>55</u> 11	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>3,64</u> 0,15
91	& С1301-1060	Металеві дифузори / DVS DVS-125 ФОП Григоренко	шт	2	<u>197,91</u> -	<u>-</u> -	396	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
92	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,069	<u>78177,29</u> 17969,95	<u>552,03</u> 157,68	5394	1240	<u>38</u> 11	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>18,06</u> 0,14
93	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	5	<u>34,03</u> -	<u>-</u> -	170	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					1831864	94619	<u>8983</u> 2155		<u>1351,22</u> 28,53
		Разом устаткування, грн.					1188952				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					46690				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього устаткування, грн.					1235642				
		Разом будівельні роботи, грн.					642912				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					539310				
		всього заробітна плата, грн.					96774				
		Загальновиробничі витрати, грн.					53771				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					137,18				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					16059				
		Всього будівельні роботи, грн.					696683				

		Всього по розділу 1					1932326				
		Разом прями витрати по кошторису					1831864	94619	<u>8983</u>		<u>1351,22</u>
									2155		28,53
		Разом устаткування, грн.					1188952				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					46690				
		Всього устаткування, грн.					1235642				
		Разом будівельні роботи, грн.					642912				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					539310				
		всього заробітна плата, грн.					96774				
		Загальновиробничі витрати, грн.					53771				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					137,18				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					16059				
		Всього будівельні роботи, грн.					696683				

		Всього по кошторису					1932326				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1516,93				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						112833				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-011/АОВ
на автоматизація систем вентиляції**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	30,477 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,0854 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	6,283 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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
1	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	0,05	789,93	81,97	39	29	4	8,6000	0,43
					582,56	43,62			2	0,5634	0,03
2	& С1545-66-А-138	Кабель КГ 3х1,5 мм ²	м	5,1	29,26	-	149	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	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	0,6	1151,54	150,87	691	496	91	12,2000	7,32
					826,43	78,81			47	1,0147	0,61
4	& С1545-66-А-258	Кабель КГ 4х1,5мм ²	м	24,48	37,19	-	910	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& С1545-66-А-172	Кабель КГ 4х4,0 мм ²	м	24,48	87,92	-	2152	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& C1545-66-В-14	Кабель OLFLEX Classic 115CY 4G1.5	м	12,24	<u>144,73</u>	-	1771	-	-	-	-
7	КБ21-4-1	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм2</i>	100м	1,85	<u>619,26</u> 501,95	<u>59,09</u> 31,89	1146	929	<u>109</u> 59	<u>7,4100</u> 0,4130	<u>13,71</u> 0,76
8	& C157-403-10	Кабель OLFLEX SMART 108 2x0.75	м	151,98	<u>17,92</u>	-	2723	-	-	-	-
9	& C157-403-11	Кабель OLFLEX SMART 108 3x0.75	м	36,72	<u>22,74</u>	-	835	-	-	-	-
10	КБ21-4-2	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2</i>	100м	0,51	<u>789,93</u> 582,56	<u>81,97</u> 43,62	403	297	<u>42</u> 22	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>4,39</u> 0,29
11	& C157-403-13	Кабель OLFLEX SMART 108 7x0.75	м	29,58	<u>50,33</u>	-	1489	-	-	-	-
12	& C157-403-15	Кабель OLFLEX SMART 108 9x0.75	м	17,34	<u>75,58</u>	-	1311	-	-	-	-
13	& C1545-66-В-6	Кабель OLFLEX J-Y(ST)Y...LG 2x2x0.8 мм2	м	5,1	<u>46,76</u>	-	238	-	-	-	-
14	КБ21-3-4	<i>Прокладання поліетиленових труб по основі підлоги, діаметр труб до 25 мм</i>	100м	3,01	<u>2414,00</u> 1131,13	<u>152,31</u> 38,01	7266	3405	<u>458</u> 114	<u>16,2800</u> 0,4400	<u>49</u> 1,32
15	& C113-2124-А-3	Труба ПВХ гнучка гофрована легка О 25, з протяжкою "Octopus". Серія 9 91925	м	304,01	<u>14,03</u>	-	4265	-	-	-	-
16	& C113-2124-Б-3	Тримач оцинкований для кріплення ПВХ труби О 25-26 53344R	шт	600	<u>3,57</u>	-	2142	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					27530	5156	<u>704</u> 244		<u>74,85</u> 3,01
		Разом будівельні роботи, грн.					27530				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					21670				
		всього заробітна плата, грн.					5400				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2947				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,54				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					883				
		Всього будівельні роботи, грн.					30477				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						30477				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						85,4				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						6283				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-012/ВК на водопровід та каналізація

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 747,461 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,81894 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 64,244 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. Водопровід госп-питний В1, В1.1									
1	КБ16-26-1	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	шт	1	61,77	7,15	62	49	7	0,6700	0,67
2	& 1704-30002-16	Лічильник води SENSUS-420PC 20	шт	1	49,43	2,01	4044	-	2	0,0266	0,03
3	КБ18-22-2	Установлення манометрів з триходовим краном	комплект	1	41,97	-	42	28	-	0,3600	0,36
4	& С113-2029-5	Манометр загального призначення ОБМ-100	шт	1	28,02	-	425	-	-	-	-
5	& С1630-113-4	Кран триходовий для встановлення манометра 11618бк	шт	1	425,16	-	307	-	-	-	-
6	& С1630-674-17	Кран кульовий 1 1/2" Base VT.214.N	шт	1	306,96	-	2303	-	-	-	-
				2	1151,52	-					
					-	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& C1630-674-21	Зворотній клапан 1 1/2" VT.161.N	шт	1	815,31	-	815	-	-	-	-
8	& C1630-674-19	Фільтр косий 1 1/2" VT.192.N	шт	1	1098,63	-	1099	-	-	-	-
9	КБ18-10-8	Установлення баків розширювальних круглих і прямокутних місткістю 0,8 м3	шт	3	1131,87	110,04	3396	2964	330	14,2200	42,66
10	& C111-542-132	Ємність для води ВК-750 Укрхімпласт	шт	3	5901,15	-	17703	-	-	-	-
11	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	1	1969,77	163,12	1970	1555	163	21,3200	21,32
12	& 17064-1759-519	Установка підвищення тиску для побутового призначення Wilo-Isar BOOST5-E-5	шт	1	35793,00	-	35793	-	-	-	-
13	& C1630-674-17	Кран кульовий 1 1/2" Base VT.214.N	шт	2	1151,52	-	2303	-	-	-	-
14	& C1630-674-33	Кран кульовий 1" Base VT.214.N	шт	8	471,52	-	3772	-	-	-	-
15	& C1630-674-47	Кран кульовий 3/4" Base VT.214.N	шт	3	333,95	-	1002	-	-	-	-
16	& C1630-674-16	Кран кульовий 1/2" Base VT.214.N	шт	16	219,05	-	3505	-	-	-	-
17	& C1630-674-21	Зворотній клапан 1 1/2" VT.161.N	шт	2	815,31	-	1631	-	-	-	-
18	& C1630-1583-6	Клапан поплавковий Farg для ємностей 1"	шт	3	624,01	-	1872	-	-	-	-
19	& C1630-674-122	Кран кульовий кутовий 3/4"-1/2" VT.392.N.05	шт	10	197,32	-	1973	-	-	-	-
20	& C130-11861-2	Гнучке підведення до унітазу	шт	10	112,32	-	1123	-	-	-	-
21	КБ16-14-16	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,11	12780,46	3773,18	1406	977	415	117,6000	12,94
					8881,15	1728,36			190	23,7433	2,61
22	C113-1376	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 50x3 мм	м	11	62,05	-	683	-	-	-	-
23	КБ16-14-16	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,099	12780,46	3773,18	1265	879	374	117,6000	11,64
					8881,15	1728,36			171	23,7433	2,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	& С113-ЕКО-52	Труба Екоplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 50/ STRS050RCT Екоplastik	м	9,9	<u>315,32</u>	-	3122	-	-	-	-
25	КБ16-14-15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,594	<u>10834,94</u> 8830,08	<u>1923,35</u> 815,26	6436	5245	<u>1142</u> 484	<u>115,2000</u> 11,1495	<u>68,43</u> 6,62
26	& С113-ЕКО-51	Труба Екоplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 40/ STRS040RCT Екоplastik	м	59,4	<u>207,95</u>	-	12352	-	-	-	-
27	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,154	<u>9802,98</u> 8132,57	<u>1617,11</u> 669,00	1510	1252	<u>249</u> 103	<u>106,1000</u> 9,1445	<u>16,34</u> 1,41
28	& С113-ЕКО-50	Труба Екоplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 32/ STRS032RCT Екоplastik	м	15,4	<u>145,30</u>	-	2238	-	-	-	-
29	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,407	<u>9674,94</u> 7082,46	<u>2560,08</u> 1115,67	3938	2883	<u>1042</u> 454	<u>92,4000</u> 15,2947	<u>37,61</u> 6,22
30	& С113-ЕКО-49	Труба Екоplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 25/ STRS025RCT Екоplastik	м	40,7	<u>95,55</u>	-	3889	-	-	-	-
31	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,385	<u>10947,63</u> 6890,84	<u>4035,76</u> 1803,62	4215	2653	<u>1554</u> 694	<u>89,9000</u> 24,7574	<u>34,61</u> 9,53
32	& С113-ЕКО-48	Труба Екоplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 20/ STRS020RCT Екоplastik	м	38,5	<u>65,85</u>	-	2535	-	-	-	-
33	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	16,89	<u>250,73</u> 250,73	-	4235	4235	-	<u>3,5200</u>	<u>59,45</u>
34	& С113-439-Б-9	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-54, т=9 мм	м	15,198	<u>43,58</u>	-	662	-	-	-	-
35	& С113-439-Б-7	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-42, т=9 мм	м	60,588	<u>27,17</u>	-	1646	-	-	-	-
36	& С113-439-Б-6	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-35, т=9 мм	м	15,708	<u>21,50</u>	-	338	-	-	-	-
37	& С113-439-Б-5	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-28, т=9 мм	м	41,514	<u>18,98</u>	-	788	-	-	-	-
38	& С113-439-Б-4	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-22, т=9 мм	м	39,27	<u>17,07</u>	-	670	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	& C1630-674-16	Кран кульовий 1/2" Base VT.214.N	шт	6	<u>219.05</u>	-	1314	-	-	-	-
50	KM35-6-5	Монтаж водонагрівника електричного	шт	6	<u>550.74</u>	<u>19.04</u>	3304	2954	<u>114</u>	<u>7.0000</u>	<u>42</u>
					492,31	4,75			29	0,0550	0,33
51	& 1514-14027-17	Водонагрівач (бойлер) настінний електричний ем. 100,0л 2,0кВт 220В Thermex Nova 100 V Thermex	шт	1	<u>7628.33</u>	-	7628	-	-	-	-
52	& 1514-14027-16	Водонагрівач (бойлер) настінний електричний ем. 50,0л 2,0кВт 220В Thermex Nova 50 V Thermex	шт	5	<u>6285.00</u>	-	31425	-	-	-	-
53	КБ17-2-3	Установлення змішувачів	10шт	1,1	<u>963.76</u>	-	1060	968	-	<u>11.4800</u>	<u>12.63</u>
					879,94	-			-	-	-
54	& C130-630-37	Змішувач одноважільний для умивальника M-Size Eurosmart Grohe	комплект	5	<u>3290.02</u>	-	16450	-	-	-	-
55	& C130-630-31	Змішувач для умивальника інвалідів з подовженою рукояткою Euroesco Special Grohe	комплект	2	<u>5546.77</u>	-	11094	-	-	-	-
56	& C130-630-62-1УЦ	Змішувач одноважільний для душу Euroesco Special Grohe	комплект	2	<u>4820.12</u>	-	9640	-	-	-	-
57	& C130-630-39	Гігієнічний душ Tempesta-F Trigger Spray 30 Grohe	комплект	2	<u>995.02</u>	-	1990	-	-	-	-
58	& C130-630-36	Одноважільний змішувач для ванни з душовим набором Eurosmart Grohe	комплект	1	<u>5432.02</u>	-	5432	-	-	-	-
59	& C130-630-33	Одноважільний кухонний змішувач BauLoop Grohe	комплект	1	<u>3228.82</u>	-	3229	-	-	-	-
60	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,286	<u>10947.63</u>	<u>4035.76</u>	3131	1971	<u>1154</u>	<u>89.9000</u>	<u>25.71</u>
					6890,84	1803,62			516	24,7574	7,08
61	& C113-ЕКО-48	Труба Ekoplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 20/ STRS020RCT Ekoplastik	м	28,6	<u>65.85</u>	-	1883	-	-	-	-
62	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	2,86	<u>250.73</u>	-	717	717	-	<u>3.5200</u>	<u>10.07</u>
					250,73	-			-	-	-
63	& C113-439-В-4	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ J-22 , т=13 мм	м	29,172	<u>29.08</u>	-	848	-	-	-	-
64	& C113-243-2	Клей Thermaflex К-414	л	0,40612	<u>788.22</u>	-	320	-	-	-	-
65	КБ21-30-1	Установлення сушарок	100шт	0,01	<u>8090.06</u>	-	81	79	-	<u>114.2600</u>	<u>1.14</u>
					7938,78	-			-	-	-
66	& C130-549-1-13	Сушка для рушників електрична 710x535 мм Теплий Світ	шт	1	<u>2094.56</u>	-	2095	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
67	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	5	<u>34.03</u>	-	170	-	-	-	-	
		Разом прями витрати по розділу 2			-	-	101811	6689	<u>1268</u>	-	<u>91.55</u>	
		Разом устаткування, грн.					39053		545		7,41	
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1534					
		Всього устаткування, грн.					40587					
		Разом будівельні роботи, грн.					62758					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					54801					
		всього заробітна плата, грн.					7234					
		Загальновиробничі витрати, грн.					3747					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					9,15					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1070					
		Всього будівельні роботи, грн.					66505					

		Всього по розділу 2					107092					
		Розділ 3. Побутова каналізація К1, К1н										
68	КБ17-1-4	Установлення умивальників одиночних без підведення води	10компл.	0,7	<u>2139,95</u>	<u>173,42</u>	1498	1240	<u>121</u>	<u>23.4500</u>	<u>16,42</u>	
					1770,94	51,25			36	0,6671	0,47	
69	& C111-2164	Умивальник керамічний 45см з бутілочним пластмасовим сифоном та з напівп'єдесталом PRESIDENT 45 Cersanit	шт	1	<u>1938,47</u>	-	1938	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
70	& C111-2166	Умивальник, вмонтований у корпус з бутілочним пластмасовим сифоном CALLA 54 Cersanit	шт	4	<u>2133,97</u>	-	8536	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
71	& C111-2165	Умивальник керамічний 60см з бутілочним пластмасовим сифоном та з напівп'єдесталом для інвалідів Etiuda 65 Cersanit	шт	2	<u>4428,97</u>	-	8858	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
72	КБ17-5-1	Установлення мийок на одне відділення	10компл.	0,1	<u>2687,76</u>	<u>173,42</u>	269	193	<u>17</u>	<u>25.5800</u>	<u>2,56</u>	
					1931,80	51,25			5	0,6671	0,07	
73	& C130-493-16	Мийка для кухні з нержавіючої сталі з бутілочним пластмасовим сифоном K-SERIES Grohe	шт	1	<u>4708,10</u>	-	4708	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
74	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	1	<u>4635,54</u>	<u>395,36</u>	4636	2719	<u>395</u>	<u>36.4100</u>	<u>36,41</u>	
					2718,73	116,85			117	1,5210	1,52	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	& C111-2101	Унітаз керамічний з косим випуском, змивним бачком бл, сидіння з кришкою дитячий	шт	2	<u>2490,78</u> -	<u>-</u> -	4982	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	& C111-2066	Унітаз керамічний з косим випуском, змивним бачком бл, сидіння з кришкою ЕКО 23 Cersanit	шт	6	<u>3821,88</u> -	<u>-</u> -	22931	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
77	& C111-2102	Унітаз для інвалідів компакт з горизонтальним випуском з місцями кріплення поручнів, сидіння з кришкою для інвалідів ETIUDA 593 Cersanit	шт	2	<u>5793,88</u> -	<u>-</u> -	11588	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	КБ17-1-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10компл.	0,5	<u>718,22</u> <u>563,01</u>	<u>59,25</u> <u>17,37</u>	359	282	<u>30</u> 9	<u>7,5400</u> <u>0,2267</u>	<u>3,77</u> <u>0,11</u>
79	& C113-2295-25	Трап з решіткою із нержавіючої сталі, косим випуском 50, сифоном PRIMUS HL90Pr	шт	5	<u>1686,87</u> -	<u>-</u> -	8434	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	КБ17-1-10	Установлення піддонів душових чавунних і сталевих мілких	10компл.	0,1	<u>2065,16</u> <u>1156,78</u>	<u>577,81</u> <u>166,34</u>	207	116	<u>58</u> 17	<u>16,2400</u> <u>2,1845</u>	<u>1,62</u> <u>0,22</u>
81	& C130-541-21	Душовий піддон сталевий р.70x70x11 з сифоном для душового піддону KollerPool 70x70	шт	1	<u>2182,39</u> -	<u>-</u> -	2182	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	& C113-2295-14	Вентиляційний клапан Q = 37 л/с, DN 110 HL900N	шт	1	<u>2027,87</u> -	<u>-</u> -	2028	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
83	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	1	<u>1926,66</u> <u>1554,87</u>	<u>163,12</u> <u>39,37</u>	1927	1555	<u>163</u> 39	<u>21,3200</u> <u>0,5002</u>	<u>21,32</u> <u>0,5</u>
84	& 15011-184-18	DrainLift SANI-L.12M/4C насосна установка 'WILO'	шт	1	<u>194996,00</u> -	<u>-</u> -	194996	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	& 15011-184-29	Насос стічних вод TMW32/11-10m	шт	2	<u>9676,00</u> -	<u>-</u> -	19352	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
86	& 15011-184-28	Насосна установка для відведення побутових стічних вод HiDrainlift3-24	шт	1	<u>14596,00</u> -	<u>-</u> -	14596	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	& C1130-1105	Засувка шиберна ПВХ 110	шт	1	<u>1714,52</u> -	<u>-</u> -	1715	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	КБ16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	шт	1	<u>554,96</u> <u>310,68</u>	<u>136,33</u> <u>29,67</u>	555	311	<u>136</u> 30	<u>4,2600</u> <u>0,3809</u>	<u>4,26</u> <u>0,38</u>
89	& C1141-1015	Запірний клапан DN80 PN10 GG25 KPL Wilo	шт	1	<u>10720,33</u> -	<u>-</u> -	10720	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
90	& 17064-1759-517	HANDEMEMBRANPUMPE G11/2" GG насос ручний "Wilo" без витратомірного пристрою	шт	1	<u>12259,00</u> -	<u>-</u> -	12259	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91	КМ11-350-3	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомір об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 50 мм	шт	1	<u>452,74</u> 354,10	<u>51,29</u> 16,73	453	354	<u>51</u> 17	<u>4.8000</u> 0,2268	<u>4.8</u> 0,23
92	& С1630-255-4	Триходовий кран DN40 KGH. 3-WEGE IG. 1 1/2" T-BOHRG. HANDGR.	шт	1	<u>14344.37</u> -	<u>-</u> -	14344	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
93	& С1630-67-61-98	Клапан запірний Rp/Rp 1 1/2"	шт	3	<u>3454.57</u> -	<u>-</u> -	10364	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
94	& С1630-67-61-99	Кульовий зворотний клапан Rp/Rp 1 1/2"	шт	2	<u>4096.31</u> -	<u>-</u> -	8193	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
95	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	0,242	<u>73095.31</u> 7147,91	<u>154.99</u> 44,27	17689	1730	<u>38</u> 11	<u>91.8400</u> 0,5652	<u>22.23</u> 0,14
96	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 75 мм	100м	0,451	<u>40837.95</u> 7147,91	<u>154.99</u> 44,27	18418	3224	<u>70</u> 20	<u>91.8400</u> 0,5652	<u>41.42</u> 0,25
97	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,198	<u>26596.64</u> 7454,56	<u>75.74</u> 21,29	5266	1476	<u>15</u> 4	<u>95.7800</u> 0,2700	<u>18.96</u> 0,05
98	КБ16-14-19	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 90 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,165	<u>19063.91</u> 10879,42	<u>4479.12</u> 1975,49	3146	1795	<u>739</u> 326	<u>145.7000</u> 27,0649	<u>24.04</u> 4,47
99	С113-1379	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 90х5,4 мм	м	16,5	<u>221.36</u> -	<u>-</u> -	3652	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
100	КБ16-14-16	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,605	<u>12780.46</u> 8881,15	<u>3773.18</u> 1728,36	7732	5373	<u>2283</u> 1046	<u>117.6000</u> 23,7433	<u>71.15</u> 14,36
101	С113-1376	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 50х3 мм	м	60,5	<u>62.05</u> -	<u>-</u> -	3754	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
102	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,088	<u>9802.98</u> 8132,57	<u>1617.11</u> 669,00	863	716	<u>142</u> 59	<u>106,1000</u> 9,1445	<u>9.34</u> 0,8
103	& С113-ЕКО-50	Труба Екоplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 32/ STRS032RCT Екоplastik	м	8,8	<u>145.30</u> -	-	1279	-	-	-	-
104	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	30	<u>34.03</u> -	-	1021	-	-	-	-
105	С113-161	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,3	<u>344.12</u> -	-	103	-	-	-	-
106	С113-155	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 4 мм	м	1,8	<u>282.11</u> -	-	508	-	-	-	-
107	& С11110-Б-29	Технологічний люк 200x200 UNIFACE AL АСО 415200	шт	2	<u>5701.36</u> -	-	11403	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					447462	21084	<u>4258</u> 1736		<u>278.3</u> 23,57
		Разом устаткування, грн.					241203				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					9473				
		Всього устаткування, грн.					250676				
		Разом будівельні роботи, грн.					206259				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					180917				
		всього заробітна плата, грн.					22820				
		Загальновиробничі витрати, грн.					12357				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					31				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3628				
		Всього будівельні роботи, грн.					218616				

		Всього по розділу 3					469290				
		Разом прямі витрати по кошторису					705003	50967	<u>10802</u> 4511		<u>682.61</u> 61,43
		Разом устаткування, грн.					320093				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					12571				
		Всього устаткування, грн.					332664				
		Разом будівельні роботи, грн.					384910				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					323141 55478 29888 74,9 8766 414798				
		----- Всього по кошторису					747461				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					818,94 64244				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-013/ЕМ
на силове електрообладнання**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	1345,809 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	1,46375 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	108,424 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. Комплектні пристрої для розподілу енергії до 1000В									
		ВРП Щит ввідно-розподільний									
1	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1	<u>2016.93</u> 803,98	<u>729.77</u> 150,59	2017	804	<u>730</u> 151	<u>10.3300</u> 1,7521	<u>10.33</u> 1,75
2	& 1517-2041-31	Ввідно-розподільчий пристрій ВРП	комплект	1	<u>418083.21</u> -	<u>-</u> -	418083	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КБ21-24-1	ЩВ1 Щит силовий Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>407.47</u> 247,96	<u>34.34</u> 12,75	407	248	<u>34</u> 13	<u>3.4000</u> 0,1579	<u>3.4</u> 0,16
4	& С1512-150-А-181	Щит металевий накладний, на 24 модуля, ІР31, тип ЩРН-24з ІР31, кат. № Б00011296	шт	1	<u>2117.57</u> -	<u>-</u> -	2118	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	8	<u>128.76</u> 124,53	<u>2.85</u> 0,93	1030	996	<u>23</u> 7	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>12.8</u> 0,1
6	& 9000-1099-1-90	Комплект обмежувачів для мереж SPCT2, клас С, тип SPCT2-460/4, код. 167596, 4п. 280ВАС	шт	1	<u>3990.00</u> -	<u>-</u> -	3990	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	& 9000-1099-1-84	Вимикач автоматичний 3р, Un=380В, хар. С, бкА: - In=63 А, тип PL6, кат. № 286607	шт	1	<u>1192.50</u> -	<u>-</u> -	1193	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	& 9000-1097-1-145	Незалежний розчеплювач для PL7, ZP-ASA/230, кат. № 248439	шт	1	<u>660.94</u> -	<u>-</u> -	661	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	& 9000-1099-1-63	Вимикач автоматичний 3р, Un=380В, хар. С, бкА: In=10А, тип PL6, кат. № 286599	шт	1	<u>509.17</u> -	<u>-</u> -	509	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	& 9000-1099-1-17	Вимикач автоматичний 1р, Un=220В, хар. С, бкА: - In=10 А, тип PL6, кат. № 286531	шт	4	<u>152.50</u> -	<u>-</u> -	610	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& С1545-288-7	Шина з'єднувальна ізольована на 63А, довжина 1м, 3 полюса, Z-GV-10/3P-3TE, кат. № 271060	шт	1	<u>1223.91</u> -	<u>-</u> -	1224	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& С1545-288-А-1	Кінцевий кожух 2+3Р, Z-AK-10/2+3Р, кат. № 271069	шт	4	<u>13.09</u> -	<u>-</u> -	52	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,01	<u>1362.13</u> 1252,37	<u>-</u> -	14	13	<u>-</u> -	<u>14.4000</u> -	<u>0.14</u> -
14	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	1	<u>12.21</u> -	<u>-</u> -	12	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& С1530-4-1-18	Замок для шафи LCM5-CS, для ключа з двома прорізами 5 мм, метал, Moeller an Eaton 112913	шт	1	<u>297.31</u> -	<u>-</u> -	297	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КБ21-24-2	ЩОп1 Щит силовий Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 6 кг	шт	1	<u>479.14</u> 285,16	<u>35.38</u> 13,62	479	285	<u>35</u> 14	<u>3.9100</u> 0,1690	<u>3.91</u> 0,17
17	& С1512-150-А-180	Щит металевий накладний, на 36 модулів, ІР31, тип ЩРн-36з ІР31, кат. № Б00011298	шт	1	<u>2688.13</u> -	<u>-</u> -	2688	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	11	<u>128.76</u> 124,53	<u>2.85</u> 0,93	1416	1370	<u>31</u> 10	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>17.6</u> 0,14
19	& 9000-1099-1-62	Вимикач навантаження 3р, Un=380В, - In=63А, тип ZP-A, кат. № 284908	шт	1	<u>1570.36</u> -	<u>-</u> -	1570	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& 9000-1099-1-18	Диференціальний автомат 2р, U=220В, тип "АС", - In=20 А, 30mA, тип PFL6, кат. № 286468	шт	10	<u>1118.33</u> -	<u>-</u> -	11183	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	& С1545-288-8	Шина з'єднувальна ізольована на 63А, довжина 1м, 2 полюса, Z-GV-16/1P+N-2TE, кат. № 271063	шт	1	<u>1383.14</u> -	<u>-</u> -	1383	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& С1545-288-А-2	Кінцевий кожух 2+3Р, Z-АК-16/2+3Р, кат. № 271070	шт	6	<u>7.99</u>	-	48	-	-	-	-
23	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,01	<u>1362.13</u>	-	14	13	-	<u>14.4000</u>	<u>0.14</u>
24	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	1	<u>12.21</u>	-	12	-	-	-	-
25	КБ21-24-2	ЩОп2 Щит силовий Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 6 кг	шт	1	<u>479.14</u>	<u>35.38</u>	479	285	<u>35</u>	<u>3.9100</u>	<u>3.91</u>
					285,16	13,62			14	0,1690	0,17
26	& С1512-150-А-180	Щит металевий накладний, на 36 модулів, ІР31, тип ЩРН-36з ІР31, кат. № Б00011298	шт	1	<u>2688.13</u>	-	2688	-	-	-	-
27	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	12	<u>128.76</u>	<u>2.85</u>	1545	1494	<u>34</u>	<u>1.6000</u>	<u>19.2</u>
					124,53	0,93			11	0,0126	0,15
28	& 9000-1099-1-15	Вимикач навантаження 3р, Uн=380В, - Ін=40А, тип ZР-А, кат. № 248265	шт	1	<u>1366.11</u>	-	1366	-	-	-	-
29	& 9000-1099-1-18	Диференціальний автомат 2р, U=220В, тип "АС", - Ін=20 А, 30mA, тип PFL6, кат. № 286468	шт	11	<u>1118.33</u>	-	12302	-	-	-	-
30	& С1545-288-8	Шина з'єднувальна ізольована на 63А, довжина 1м, 2 полюса, Z-GV-16/1Р+N-2ТЕ, кат. № 271063	шт	1	<u>1383.14</u>	-	1383	-	-	-	-
31	& С1545-288-А-2	Кінцевий кожух 2+3Р, Z-АК-16/2+3Р, кат. № 271070	шт	6	<u>7.99</u>	-	48	-	-	-	-
32	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,01	<u>1362.13</u>	-	14	13	-	<u>14.4000</u>	<u>0.14</u>
33	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	1	<u>12.21</u>	-	12	-	-	-	-
34	КБ21-24-2	ЩТХ1 Щит силовий Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 6 кг	шт	1	<u>479.14</u>	<u>35.38</u>	479	285	<u>35</u>	<u>3.9100</u>	<u>3.91</u>
					285,16	13,62			14	0,1690	0,17
35	& С1512-150-А-180	Щит металевий накладний, на 36 модулів, ІР31, тип ЩРН-36з ІР31, кат. № Б00011298	шт	1	<u>2688.13</u>	-	2688	-	-	-	-
36	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	12	<u>128.76</u>	<u>2.85</u>	1545	1494	<u>34</u>	<u>1.6000</u>	<u>19.2</u>
					124,53	0,93			11	0,0126	0,15
37	& 9000-1099-1-62	Вимикач навантаження 3р, Uн=380В, - Ін=63А, тип ZР-А, кат. № 284908	шт	1	<u>1570.36</u>	-	1570	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	& 9000-1099-1-18	Диференціальний автомат 2р, U=220В, тип "АС", - Ін=20 А, 30mA, тип PFL6, кат. № 286468	шт	11	<u>1118,33</u> -	- -	12302	-	- -	- -	- -
39	& С1545-288-8	Шина з'єднувальна ізольована на 63А, довжина 1м, 2 полюса, Z-GV-16/1P+N-2TE, кат. № 271063	шт	1	<u>1383,14</u> -	- -	1383	-	- -	- -	- -
40	& С1545-288-А-2	Кінцевий кожух 2+3Р, Z-AK-16/2+3Р, кат. № 271070	шт	6	<u>7,99</u> -	- -	48	-	- -	- -	- -
41	KM11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультях шафних і панельних	100 м	0,01	<u>1362,13</u> 1252,37	- -	14	13	- -	<u>14.4000</u> -	<u>0,14</u> -
42	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	1	<u>12,21</u> -	- -	12	-	- -	- -	- -
43	КБ21-24-2	ЩТХ2 Щит силовий Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 6 кг	шт	1	<u>479,14</u> 285,16	<u>35,38</u> 13,62	479	285	<u>35</u> 14	<u>3.9100</u> 0,1690	<u>3,91</u> 0,17
44	& С1512-150-А-180	Щит металевий накладний, на 36 модулів, ІР31, тип ЩРН-36з ІР31, кат. № Б00011298	шт	1	<u>2688,13</u> -	- -	2688	-	- -	- -	- -
45	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	15	<u>128,76</u> 124,53	<u>2,85</u> 0,93	1931	1868	<u>43</u> 14	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>24</u> 0,19
46	& 9000-1099-1-62	Вимикач навантаження 3р, Uн=380В, - Ін=63А, тип ZP-A, кат. № 284908	шт	1	<u>1570,36</u> -	- -	1570	-	- -	- -	- -
47	& 9000-1099-1-18	Диференціальний автомат 2р, U=220В, тип "АС", - Ін=20 А, 30mA, тип PFL6, кат. № 286468	шт	14	<u>1118,33</u> -	- -	15657	-	- -	- -	- -
48	& С1545-288-8	Шина з'єднувальна ізольована на 63А, довжина 1м, 2 полюса, Z-GV-16/1P+N-2TE, кат. № 271063	шт	1	<u>1383,14</u> -	- -	1383	-	- -	- -	- -
49	& С1545-288-А-2	Кінцевий кожух 2+3Р, Z-AK-16/2+3Р, кат. № 271070	шт	6	<u>7,99</u> -	- -	48	-	- -	- -	- -
50	KM11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультях шафних і панельних	100 м	0,01	<u>1362,13</u> 1252,37	- -	14	13	- -	<u>14.4000</u> -	<u>0,14</u> -
51	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	1	<u>12,21</u> -	- -	12	-	- -	- -	- -
52	КБ21-24-1	ЩПС,ЩЗ Щит силовий Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	2	<u>407,47</u> 247,96	<u>34,34</u> 12,75	815	496	<u>69</u> 26	<u>3.4000</u> 0,1579	<u>6,8</u> 0,32
53	& С1512-150-А-220	Щит навісного виконання 12 мод., ІР31, 316х200х95мм ЩО-12Н , Б00000100, Білмакс	шт	2	<u>812,32</u> -	- -	1625	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	14	<u>128,76</u> 124,53	<u>2,85</u> 0,93	1803	1743	<u>40</u> 13	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>22,4</u> 0,18
55	& 9000-1099-1-20	Вимикач автоматичний 1р, Ун=220В, хар. С, бкА: - Ін=20 А, тип PL6, кат. № 286534	шт	2	<u>152,50</u> -	<u>-</u> -	305	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	& 9000-1099-1-16	Вимикач автоматичний 1р, Ун=220В, хар. С, бкА: - Ін=16А, тип PL6, кат. № 286533	шт	12	<u>152,50</u> -	<u>-</u> -	1830	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	& С1545-288-8	Шина з'єднувальна ізольована на 63А, довжина 1м, 2 полюса, Z-GV-16/1P+N-2TE, кат. № 271063	шт	2	<u>1383,14</u> -	<u>-</u> -	2766	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	& С1545-288-А-2	Кінцевий кожух 2+3Р, Z-АК-16/2+3Р, кат. № 271070	шт	12	<u>7,99</u> -	<u>-</u> -	96	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,02	<u>1362,13</u> 1252,37	<u>-</u> -	27	25	<u>-</u> -	<u>14.4000</u> -	<u>0,29</u> -
60	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	2	<u>12,21</u> -	<u>-</u> -	24	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 1					523961	11743	<u>1178</u> 312		<u>152,36</u> 3,82
		Разом устаткування, грн.					484701				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					19038				
		Всього устаткування, грн.					503739				
		Разом будівельні роботи, грн.					39260				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					26339				
		всього заробітна плата, грн.					12055				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6187				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					15,15				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1768				
		Всього будівельні роботи, грн.					45447				
		Всього по розділу 1					549184				
		Розділ 2. Кабельно-провідникова продукція									
61	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	1,08	<u>743,76</u> 582,56	<u>35,80</u> 13,17	803	629	<u>39</u> 14	<u>8.6000</u> 0,1602	<u>9,29</u> 0,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	КБ21-15-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у лотках	100м	0,1	<u>248.45</u> 160,82	<u>19.04</u> 4,75	25	16	<u>2</u> -	<u>2.1800</u> 0,0550	<u>0.22</u> 0,01
63	& С1545-66-ВВГ-НГД-31	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 3х1,5	м	120,36	<u>21.54</u> -	<u>-</u> -	2593	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
64	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному облещенні сумарним перерізом до 16 мм2	100м	10,76	<u>1073.30</u> 826,43	<u>72.63</u> 27,21	11549	8892	<u>781</u> 293	<u>12.2000</u> 0,3315	<u>131.27</u> 3,57
65	КБ21-15-2	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм2 у лотках	100м	5,4	<u>352.43</u> 231,64	<u>47.60</u> 11,88	1903	1251	<u>257</u> 64	<u>3.1400</u> 0,1375	<u>16.96</u> 0,74
66	& С1545-66-ВВГ-НГД-32	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 3х2,5	м	1470,84	<u>32.86</u> -	<u>-</u> -	48332	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
67	& С1545-66-ВВГ-НГД-70	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х1,5	м	15,3	<u>34.72</u> -	<u>-</u> -	531	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	& С1545-66-ВВГ-НГД-71	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х2,5	м	90,78	<u>53.31</u> -	<u>-</u> -	4839	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	КБ21-15-2	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм2 у лотках	100м	0,87	<u>352.43</u> 231,64	<u>47.60</u> 11,88	307	202	<u>41</u> 10	<u>3.1400</u> 0,1375	<u>2.73</u> 0,12
70	& С1545-66-ВВГ-НГД-72	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х4	м	88,74	<u>82.17</u> -	<u>-</u> -	7292	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	КБ21-4-4	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному облещенні сумарним перерізом до 35 мм2	100м	0,3	<u>1487.39</u> 1102,81	<u>135.74</u> 52,05	446	331	<u>41</u> 16	<u>16.2800</u> 0,6355	<u>4.88</u> 0,19
72	КБ21-15-2	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм2 у лотках	100м	0,86	<u>352.43</u> 231,64	<u>47.60</u> 11,88	303	199	<u>41</u> 10	<u>3.1400</u> 0,1375	<u>2.7</u> 0,12
73	& С1545-66-ВВГ-НГД-73	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х6	м	118,32	<u>122.97</u> -	<u>-</u> -	14550	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	КБ21-15-3	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 70 мм2 у лотках	100м	0,2	<u>535.56</u> 299,51	<u>152.31</u> 38,01	107	60	<u>30</u> 8	<u>4.0600</u> 0,4400	<u>0.81</u> 0,09
75	& С1545-66-ВВГ-НГД-74	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х10	м	20,4	<u>198.50</u> -	<u>-</u> -	4049	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
76	КБ21-15-4	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 120 мм ² у лотках	100м	0,55	<u>849.70</u> 448,52	<u>304.62</u> 76,02	467	247	<u>168</u> 42	<u>6.0800</u> 0,8800	<u>3.34</u> 0,48
77	& С1545-66-ВВГ-НГД-75	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х16	м	56,1	<u>312.79</u> -	<u>-</u> -	17548	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному облещенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	0,45	<u>743.76</u> 582,56	<u>35.80</u> 13,17	335	262	<u>16</u> 6	<u>8.6000</u> 0,1602	<u>3.87</u> 0,07
79	& С157-249-В-1	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 перетином 2х1,5 мм ²	м	25,5	<u>33.70</u> -	<u>-</u> -	859	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	& С157-249-В-2	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 перетином 3х1,5 мм ²	м	20,4	<u>45.03</u> -	<u>-</u> -	919	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
81	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному облещенні сумарним перерізом до 16 мм ²	100м	1,5	<u>1073.30</u> 826,43	<u>72.63</u> 27,21	1610	1240	<u>109</u> 41	<u>12.2000</u> 0,3315	<u>18.3</u> 0,5
82	& С157-249-Г-3	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 3х2,5 мм ²	м	61,2	<u>62.63</u> -	<u>-</u> -	3833	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
83	& С157-249-В-5	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 перетином 5х2,5 мм ²	м	91,8	<u>96.49</u> -	<u>-</u> -	8858	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному облещенні сумарним перерізом до 6 мм ²	100м	1,03	<u>743.76</u> 582,56	<u>35.80</u> 13,17	766	600	<u>37</u> 14	<u>8.6000</u> 0,1602	<u>8.86</u> 0,17
85	& С157-249-Г-1	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 3х1,5 мм ²	м	105,06	<u>46.37</u> -	<u>-</u> -	4872	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
86	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному облещенні сумарним перерізом до 16 мм ²	100м	0,77	<u>1073.30</u> 826,43	<u>72.63</u> 27,21	826	636	<u>56</u> 21	<u>12.2000</u> 0,3315	<u>9.39</u> 0,26
87	& С157-249-Г-7	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 5х2,5 мм ²	м	78,54	<u>99.40</u> -	<u>-</u> -	7807	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
88	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	0,35	<u>1487.39</u> 1102,81	<u>135.74</u> 52,05	521	386	<u>48</u> 18	<u>16.2800</u> 0,6355	<u>5.7</u> 0,22
89	& С157-249-Г-8	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 5x4 мм ²	м	35,7	<u>145.98</u> -	<u>-</u> -	5211	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прями витрати по розділу 2							152061	14951	<u>1666</u> 557		<u>218.32</u> 6,71
Разом будівельні роботи, грн.							152061				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							135444				
всього заробітна плата, грн.							15508				
Загальновиробничі витрати, грн.							8491				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							21,83				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2554				
Всього будівельні роботи, грн.							160552				

Всього по розділу 2							160552				
Розділ 3. Лотки з аксесуарами											
90	КБ21-12-1	Прокладання коробів металевих	100м	0,6	<u>6207.21</u> 3580,06	<u>2621.01</u> 761,95	3724	2148	<u>1573</u> 457	<u>48.5300</u> 9,0158	<u>29.12</u> 5,41
91	& С1545-8120-33	Лоток перфорований 200x100мм (L=3м) 3534310 фірма "DKC"	шт	20	<u>1866.22</u> -	<u>-</u> -	37324	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
92	& С1545-8120-43	Кришка лотка 200мм (L=3м) 35524 DKC	шт	20	<u>461.92</u> -	<u>-</u> -	9238	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
93	& С1545-89-311	Кут верт. зовнішній 90 гр., сталь оцинк. за методом Сендзімира + порошкова окраска CD90, 100x200 36823RAL DKC	м	3	<u>426.60</u> -	<u>-</u> -	1280	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
94	& С1545-89-314	Кришка кута верт. зовн.. 90 °, сталь оцинк. + порошкова окраска CD90 осн.200мм 38244RAL DKC	м	3	<u>224.75</u> -	<u>-</u> -	674	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
95	& С1545-89-740	Кут CS 90 вертикальний внутрішній 90 °, 200x100, 36664, DKC	шт	3	<u>376.23</u> -	<u>-</u> -	1129	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
96	& С1545-89-313	Кришка кута верт. внутр. 90 °, сталь оцинк. + порошкова окраска CS90 осн.200мм 38204RAL DKC	м	3	<u>206.51</u> -	<u>-</u> -	620	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	& C1545-8120-3	Відгалуджувач DTP T-подібний горизонтальний 200x100 36163	шт	2	<u>453.99</u>	-	908	-	-	-	-
98	& C1545-8120-4	Кришка на відгалуджувач DTP T-подібний осн.200 38044	шт	2	<u>267.60</u>	-	535	-	-	-	-
99	& C1545-8120-44	Кут СРО 90 горизонтальний 90 ° 200x100 36004 ДКС	шт	5	<u>311.30</u>	-	1557	-	-	-	-
100	& C1545-8120-2	Кришка на кут СРО 90 горизонтальний 90 ° осн.200 38004	шт	5	<u>191.88</u>	-	959	-	-	-	-
101	& C1630-183-1	Профіль PSL (L=0,5м), BPL2905 ДКС	шт	60	<u>98.55</u>	-	5913	-	-	-	-
102	& C1545-144-2	Кріплення до стелі SML 8, BSV2901 ДКС	шт	30	<u>167.63</u>	-	5029	-	-	-	-
103	& C1545-89-317	Консоль ВМ на лоток з осн.200, сталь оцинк. за методом Сендзимира ВМ ВВМ5020 ДКС	м	60	<u>94.81</u>	-	5689	-	-	-	-
104	& C1545-8120-8	Пластина кріпильна GTO H100 37305	шт	50	<u>24.46</u>	-	1223	-	-	-	-
105	& C1545-8120-9	Пластина РТСЕ для заземлення 37501	шт	25	<u>24.89</u>	-	622	-	-	-	-
106	C122-20	Комплектуючі деталі та метизи	т	0,004	<u>108144.50</u>	-	433	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3					76857	2148	<u>1573</u>		<u>29.12</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					76857		457		5,41
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					73136				
		всього заробітна плата, грн.					2605				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1355				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,35				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					392				
		Всього будівельні роботи, грн.					78212				

		Всього по розділу 3					78212				
		Розділ 4. Електромонтажні вироби									
107	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	14,36	<u>4221.65</u> 2867,43	<u>509.32</u> 77,97	60623	41176	<u>7314</u> 1120	<u>42.3300</u> 0,9596	<u>607.86</u> 13,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
108	& С113-953-К-1	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 20 мм 1520 КА, світло-сіра 320N 1520 КА КОРОС	м	1156,45	<u>22.02</u>	-	25465	-	-	-	-
109	& С113-953-К-20	Тримач вогнетривкий 20мм, 5220 ZNM_S, КОРОС	шт	2500	<u>64.65</u>	-	161625	-	-	-	-
110	& С113-953-КФ-4	Коліно для ПВХ труби 20, світло-сірий 4120 КВ КОРОС	шт	100	<u>10.26</u>	-	1026	-	-	-	-
111	& С113-953-КФ-5	Муфта для ПВХ труби 20, світло-сірий 0220 КВ КОРОС	шт	120	<u>6.00</u>	-	720	-	-	-	-
112	& С113-953-К-13	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 25 мм 1525 КА, світло-сіра 320N 1525 КА КОРОС	м	293,91	<u>31.26</u>	-	9188	-	-	-	-
113	& С113-953-К-21	Тримач вогнетривкий 25мм, 5225 ZNM_S, КОРОС	шт	600	<u>68.04</u>	-	40824	-	-	-	-
114	& С113-953-КФ-11	Коліно для ПВХ труби 25, світло-сірий 4125 КВ КОРОС	шт	20	<u>16.35</u>	-	327	-	-	-	-
115	& С113-953-КФ-12	Муфта для ПВХ труби 25, світло-сірий 0225 КВ КОРОС	шт	30	<u>7.23</u>	-	217	-	-	-	-
116	КБ21-2-2	<i>Прокладання вінілпласових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 32 мм</i>	100м	0,77	<u>4866.75</u> 3143,14	<u>872.63</u> 168,17	3747	2420	<u>672</u> 129	<u>46.4000</u> 2,0230	<u>35.73</u> 1,56
117	& С113-953-К-2	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 32 мм 1532 КА, світло-сіра 320N 1532 КА КОРОС	м	77,77	<u>37.53</u>	-	2919	-	-	-	-
118	& С113-953-К-22	Тримач вогнетривкий 32мм, 5232 ZNM_S, КОРОС	шт	200	<u>84.50</u>	-	16900	-	-	-	-
119	& С113-953-КФ-6	Коліно для ПВХ труби 32, світло-сірий 4132 КВ КОРОС	шт	10	<u>32.63</u>	-	326	-	-	-	-
120	& С113-953-КФ-7	Муфта для ПВХ труби 32, світло-сірий 0232 КВ КОРОС	шт	10	<u>10.73</u>	-	107	-	-	-	-
121	КБ21-2-3	<i>Прокладання вінілпласових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 50 мм</i>	100м	0,65	<u>5263.30</u> 3237,97	<u>1100.19</u> 234,20	3421	2105	<u>715</u> 152	<u>47.8000</u> 2,8240	<u>31.07</u> 1,84
122	& С113-953-К-3	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 40 мм 1540 КА, світло-сіра 320N 1540 КА КОРОС	м	65,65	<u>49.95</u>	-	3279	-	-	-	-
123	& С113-953-К-23	Тримач вогнетривкий 40мм, 5240 ZNM_S, КОРОС	шт	200	<u>102.77</u>	-	20554	-	-	-	-
124	& С113-953-КФ-8	Коліно для ПВХ труби 40, світло-сірий 4140 КВ КОРОС	шт	5	<u>44.48</u>	-	222	-	-	-	-
125	& С113-953-КФ-9	Муфта для ПВХ труби 40, світло-сірий 0240 КВ КОРОС	шт	5	<u>13.62</u>	-	68	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
126	& C113-953-КФ-26	Дюбель вогнестійкий М6х35 SB 6.3х35 КОРОС	шт	5000	<u>12.68</u>	-	63400	-	-	-	-
127	& C113-2124-Б-9	Коробка розгалужувальна для відкритої проводки 100х100х50. 53800	шт	60	<u>112.14</u>	-	6728	-	-	-	-
128	& C1512-6-30	Вогнестійка розподільна коробка Fire Box E30мин T100 E 4-5 7205 51 0 Bettermann	шт	3	<u>1198.23</u>	-	3595	-	-	-	-
129	КБ21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,98	<u>1801.91</u> <u>1692,99</u>	-	1766	1659	-	<u>25.3100</u>	<u>24.8</u>
130	& C1547-6-A-126	Розетка штепсельна 2-полюсна для зовнішньої установки, із заземлюючим контактом, ~ 230В, 16А, IP54, з захисними шторками, Cedar Plus WDE000540 Schneider Electric	шт	98	<u>200.13</u>	-	19613	-	-	-	-
131	КБ21-22-1	Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,01	<u>1910.34</u> <u>1692,99</u>	-	19	17	-	<u>25.3100</u>	<u>0.25</u>
132	& C1547-62-7	Вимикач двоклавішний для відкритої установки, ~230В, IP44, 10А, білий Cedar Plus WDE000550 Schneider Electric	шт	1	<u>181.53</u>	-	182	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							446861	47377	<u>8701</u> <u>1401</u>		<u>699.71</u> <u>17,18</u>
Разом будівельні роботи, грн.							446861				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							390783				
всього заробітна плата, грн.							48778				
Загальновиробничі витрати, грн.							26906				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							69,54				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							8139				
Всього будівельні роботи, грн.							473767				
Всього по розділу 4							473767				
Розділ 5. Матеріали для заземлення будівлі											
133	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,8	<u>4463.15</u> <u>826,22</u>	<u>3636.93</u> <u>499,23</u>	3571	661	<u>2910</u> <u>399</u>	<u>11.2000</u> <u>6,1915</u>	<u>8.96</u> <u>4,95</u>
134	& C1545-423-A-13	Шпилька заземлення 20 мм ST FT 1,5m FT (40-60 мкм) 5000750 OBO Bettermann	шт	24	<u>656.83</u>	-	15764	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
135	& C1545-423-A-14	Насадка нижня ВР 20 мм чавун FT (40-60 мкм) 3041212 OBO Bettermann	шт	8	<u>60.45</u>	-	484	-	-	-	-
136	& C1545-423-A-16	З'єднувач Rd8-10 до шпильки заземлення. OMEX D=20 мм FT FT (40-60 мкм) 5001641 OBO Bettermann	шт	8	<u>187.09</u>	-	1497	-	-	-	-
137	& C1550-36-2-4Ш	Антикорозійний бандаж пластичний 50 мм, 10 м 2360055	шт	2	<u>388.94</u>	-	778	-	-	-	-
138	КМ8-472-7	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 160 мм ²	100 м	0,46	<u>4922.23</u> 2124,58	<u>537.67</u> 94,95	2264	977	<u>247</u> 44	<u>28.8000</u> 1,1103	<u>13.25</u> 0,51
139	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ²	100 м	0,14	<u>2133.24</u> 1652,45	<u>477.29</u> 82,59	299	231	<u>67</u> 12	<u>22.4000</u> 0,9664	<u>3.14</u> 0,14
140	& C1545-423-A-34	Провід плаский, 30x3,5 мм., 30 м бухта, 70 мкм FT (40-60 мкм) 5019345 OBO Bettermann	м.п.	60	<u>130.55</u>	-	7833	-	-	-	-
141	& C1545-423-A-9	Шина вирівнювання потенціалів стандартна 5015 01 4 тип 1808 OBO Bettermann	шт	20	<u>833.01</u>	-	16660	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					49150	1869	<u>3224</u> 455		<u>25.35</u> 5,6
		Разом будівельні роботи, грн.					49150				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					44057				
		всього заробітна плата, грн.					2324				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1214				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					351				
		Всього будівельні роботи, грн.					50364				
		Всього по розділу 5					50364				
		Розділ 6. Будівельні роботи для контуру заземлення									
142	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,072	<u>15592.81</u> 15592,81	-	1123	1123	-	<u>261.8000</u> -	<u>18.85</u> -
143	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,072	<u>8825.40</u> 8825,40	-	635	635	-	<u>150.4500</u> -	<u>10.83</u> -
144	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,045	<u>15592.81</u> 15592,81	-	702	702	-	<u>261.8000</u> -	<u>11.78</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 6					2460	2460	-		41,46
		Разом будівельні роботи, грн.					2460		-		-
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					2460				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1601				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,97				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					582				
		Всього будівельні роботи, грн.					4061				

		Всього по розділу 6					4061				
		Розділ 7. Матеріали									
145	C113-2	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	60	59,16	-	3550	-	-	-	-
146	C113-8	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	10	239,83	-	2398	-	-	-	-
147	KM8-472-10	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізольованого проводу перерізом 25 мм ²	100 м	1	7779,38	47,60	7779	4603	48	62,4000	62,4
148	& C1545-64-21-1Д	Дріт з мідною жилою перетином 6мм ² для заземлення ПВ1	м	102	27,67	-	2822	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 7					16549	4603	48		62,4
		Разом будівельні роботи, грн.					16549		12		0,14
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					11898				
		всього заробітна плата, грн.					4615				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2431				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,07				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					710				
		Всього будівельні роботи, грн.					18980				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всього по розділу 7						18980				
		Розділ 8. Інше										
149	КБ46-29-8	Пробивання круглих отворів діаметром до 50 мм в цегляних стінах товщиною до 51 см	100шт	0,2	<u>25557,66</u> 11551,54	<u>14006,12</u> 3580,67	5112	2310	<u>2802</u> 716	<u>160,2600</u> 48,5415	<u>32,05</u> 9,71	
150	КБ46-29-9	При пробиванні круглих отворів діаметром до 50 мм в цегляних стінах товщиною понад 51 см на кожні 10 см додавати до норми 46-29-8 (к=3 до 80см)	100шт	0,2	<u>14440,33</u> 6128,24	<u>8312,09</u> 2124,99	2888	1226	<u>1662</u> 425	<u>85,0200</u> 28,8075	<u>17</u> 5,76	
		Разом прямі витрати по розділу 8						8000	3536	<u>4464</u> 1141		<u>49,05</u> 15,47
		Разом будівельні роботи, грн.						8000				
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.						4677				
		Загальновиробничі витрати, грн.						2692				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						7,74				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						906				
		Всього будівельні роботи, грн.						10692				
		Всього по розділу 8						10692				
		Разом прямі витрати по кошторису						1275899	88687	<u>20854</u> 4335		<u>1277,77</u> 54,33
		Разом устаткування, грн.						484701				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.						19038				
		Всього устаткування, грн.						503739				
		Разом будівельні роботи, грн.						791198				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						681657				
		всього заробітна плата, грн.						93022				
		Загальновиробничі витрати, грн.						50874				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						131,65				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						15402				
		Всього будівельні роботи, грн.						842072				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						1345809				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						1463,75				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						108424				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-014/ЕО на електроосвітлення

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 606,768 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,24685 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 92,524 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. Комплектні пристрої для розподілу енергії до 1000В									
1	КБ21-24-1	ЩО1, ЩО2, ЩАО1,ЩАО2 Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	4	407,47	34,34	1630	992	137	3,4000	13,6
					247,96	12,75			51	0,1579	0,63
2	& С1512-150-А-220	Щит навісного виконання 12 мод., ІР31, 316х200х95мм ЩО-12Н , Б00000100, Білмакс	шт	4	812,32	-	3249	-	-	-	-
3	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	40	128,76	2,85	5150	4981	114	1,6000	64
					124,53	0,93			37	0,0126	0,5
4	& 9000-1099-1-15	Вимикач навантаження 3р, Ун=380В, - Ін=40А, тип ZP-А, кат. № 248265	шт	4	1366,11	-	5464	-	-	-	-
5	& 9000-1099-1-17	Вимикач автоматичний1р, Ун=220В, хар. С, бкА: - Ін=10 А, тип PL6, кат. № 286531	шт	36	152,50	-	5490	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& C1545-288-7	Шина з'єднувальна ізольована на 63А, довжина 1м, 3 полюса, Z-GV-10/3P-3TE, кат. № 271060	шт	4	<u>1223,91</u> -	- -	4896	-	- -	- -	- -
7	& C1545-288-A-1	Кінцевий кожух 2+3P, Z-AK-10/2+3P, кат. № 271069	шт	8	<u>13,09</u> -	- -	105	-	- -	- -	- -
8	KM11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,08	<u>1362,13</u> 1252,37	- -	109	100	- -	<u>14.4000</u> -	<u>1,15</u> -
9	& C1545-66-A-51	Дріт ПВЗнг 1x2,5	м	8	<u>12,21</u> -	- -	98	-	- -	- -	- -
10	& C1530-4-1-18	Замок для шафи LCM5-CS, для ключа з двома прорізами 5 мм, метал, Moeller an Eaton 112913	шт	4	<u>297,31</u> -	- -	1189	-	- -	- -	- -
11	KB21-24-13	Установлення трансформаторів знижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	шт	1	<u>422,88</u> 140,47	<u>37,56</u> 12,42	423	140	<u>38</u> 12	<u>1.8600</u> 0,1505	<u>1,86</u> 0,15
12	& 1517-2346-45	Ящик зі знижуючим трансформатором 220/36 В ЯТП-0,25 220/36-0 36 УХЛ4	шт	1	<u>2390,35</u> -	- -	2390	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 1					30193	6213	<u>289</u> 100		<u>80,61</u> 1,28
		Разом устаткування, грн.					13344				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					525				
		Всього устаткування, грн.					13869				
		Разом будівельні роботи, грн.					16849				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10347				
		всього заробітна плата, грн.					6313				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3242				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,93				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					928				
		Всього будівельні роботи, грн.					20091				
		Всього по розділу 1					33960				
		Розділ 2. Електросвітлотехнічна продукція									
13	KB21-17-5	Монтаж світильників для ламп розжарювання: бра і плафони з кількістю ламп до 2	100шт	1,64	<u>13916,21</u> 9837,71	<u>1419,24</u> 438,82	22823	16134	<u>2328</u> 720	<u>126.4000</u> 5,2858	<u>207,3</u> 8,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	& C1547-4-Б-16	Світильник світлодіодний, накладний, потужністю 35 Вт, IP66 ЛЕД СИГМА LW-35Вт/840-39 О L1200 IP66 Люмен	шт	85	<u>1332.53</u> -	<u>-</u> -	113265	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& C1547-4-Б-15	Світильник світлодіодний, накладний, потужністю 20 Вт, IP66 ЛЕД СИГМА LW-20Вт/840-22 О L600 IP66 Люмен	шт	75	<u>792.63</u> -	<u>-</u> -	59447	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	& C1547-4-Б-19	Світильник світлодіодний, накладний, потужністю 18 Вт, IP65 ЛЕД ГЛОБО LC-18Вт/840-14 G2 О D220 WH 33 IP65 Люмен	шт	4	<u>563.13</u> -	<u>-</u> -	2253	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 2					197788	16134	<u>2328</u> 720		<u>207.3</u> 8,67
		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.					197788				
							179326				
							16854				
							8609				
							20,95				
							2452				
							206397				
		Всього по розділу 2					206397				
		Розділ 3. Електроустановочні вироби									
17	КБ21-22-1	Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,71	<u>1910.34</u> 1692,99	<u>-</u> -	1356	1202	<u>-</u> -	<u>25.3100</u> -	<u>17.97</u> -
18	& C1512-14-43	Вимикач одноклавішний однополюсний для зовнішнього встановлення, 10 А, 230 В, IP44 Praktik 2CHS530129C4517	шт	55	<u>197.31</u> -	<u>-</u> -	10852	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	& C1512-14-45-1УШ	Вимикач двоклавішний для відкритої установки, ~230В, IP44, 10А, Praktik 2CHS530529C4517	шт	2	<u>243.73</u> -	<u>-</u> -	487	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& C1512-14-50	Перемикач одноклавішний для відкритої установки, ~230В, IP44, 10А, сірий, Praktik АBB, 2CHS530629C4517	шт	14	<u>206.97</u> -	<u>-</u> -	2898	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КБ21-28-1	Установлення фотодатчика	шт	9	<u>19.15</u> 12,04	<u>-</u> -	172	108	<u>-</u> -	<u>0.1800</u> -	<u>1.62</u> -
22	& C1547-6-А-91	Датчик руху з сутінковим вимикачем накладний 180 град радіус 6м, IP54 EE830	шт	9	<u>1825.96</u> -	<u>-</u> -	16434	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 3					32199	1310	<u>-</u>		<u>19,59</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					32199		-		-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					30889				
		всього заробітна плата, грн.					1310				
		Загальновиробничі витрати, грн.					731				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,9				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					222				
		Всього будівельні роботи, грн.					32930				

		Всього по розділу 3					32930				
		Розділ 4. Кабельно-провідникова продукція									
23	КБ21-4-2	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2</i>	100м	15,64	<u>743,76</u> 582,56	<u>35,80</u> 13,17	11632	9111	<u>560</u> 206	<u>8.6000</u> 0,1602	<u>134,5</u> 2,51
24	& С1545-66-ВВГ-НГД-31	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 3х1,5	м	824,16	<u>21,54</u> -	<u>-</u> -	17752	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	& С157-249-Г-1	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 3х1,5 мм2	м	771,12	<u>46,37</u> -	<u>-</u> -	35757	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					65141	9111	<u>560</u> 206		<u>134,5</u> 2,51
		Разом будівельні роботи, грн.					65141				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					55470				
		всього заробітна плата, грн.					9317				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5142				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					13,29				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1555				
		Всього будівельні роботи, грн.					70283				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всього по розділу 4						70283				
		Розділ 5. Електромонтажні вироби										
26	КБ21-2-7	Прокладання вінілпластових труб, що поставляються нормалізованими елементами в комплекті, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	16,33	<u>3260.75</u> 2742,49	<u>183,33</u> 63,93	53248	44785	<u>2994</u> 1044	<u>41,0000</u> 0,7730	<u>669.53</u> 12,62	
27	& С113-953-К-1	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 20 мм 1520 КА, світло-сіра 320N 1520 КА КОПОС	м	1649,33	<u>22.02</u> -	<u>-</u> -	36318	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
28	& С1110-15-64-1Г	Тримач вогнетривкий 19-21мм 733 21 G clip 733 Bettermann	шт	3300	<u>26.05</u> -	<u>-</u> -	85965	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
29	& С113-953-КФ-4	Коліно для ПВХ труби 20, світло-сірий 4120 КВ КОПОС	шт	150	<u>10.26</u> -	<u>-</u> -	1539	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
30	& С113-953-КФ-5	Муфта для ПВХ труби 20, світло-сірий 0220 КВ КОПОС	шт	100	<u>6.00</u> -	<u>-</u> -	600	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
31	& С1110-15-127	Дюбель вогнестійкий М6х40 гальван. уп.100 шт. 910 SD-Q 6х40 Bettermann	шт	3500	<u>5.88</u> -	<u>-</u> -	20580	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
32	& С113-953-КФ-13	Коробка розгалужувальна для відкритої проводки 132х132х72, світло-сіра КО 125 КА КОПОС	шт	35	<u>67.23</u> -	<u>-</u> -	2353	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
33	& С1512-6-30	Вогнестійка розподільна коробка Fire Box Е30мин Т100 Е 4-5 7205 51 0 Bettermann	шт	30	<u>1198.23</u> -	<u>-</u> -	35947	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 5						236550	44785	<u>2994</u> 1044	<u>669.53</u> 12,62	
		Разом будівельні роботи, грн.						236550				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						188771				
		всього заробітна плата, грн.						45829				
		Загальновиробничі витрати, грн.						25465				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						66,17				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						7744				
		Всього будівельні роботи, грн.						262015				
		Всього по розділу 5						262015				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
34	C113-2	Розділ 6. Матеріали Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	20	<u>59,16</u> -	<u>-</u> -	1183	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 6					1183	-	<u>-</u> -		<u>-</u> -	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1183					
		Всього будівельні роботи, грн.					1183					

		Всього по розділу 6					1183					
		Разом прямі витрати по кошторису					563054	77553	<u>6171</u> 2070		<u>1111,53</u> 25,08	
		Разом устаткування, грн.					13344					
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					525					
		Всього устаткування, грн.					13869					
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					549710					
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					465986					
		Всього будівельні роботи, грн.					592899					

		Всього по кошторису					606768					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1246,85					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						92524				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-015/СПС-СО

на система пожежної сигналізації. система керування евакууванням

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 177,667 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,67316 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 50,904 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. Монтаж обладнання											
1	КМ10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>2711,22</u>	<u>1,62</u>	2711	2621	<u>2</u>	<u>36.8000</u>	<u>36.8</u>
					2621,26	0,17			-	0,0026	-
2	& 2402-4058-26	Прилад приймально-контрольний пожежний Тірас-8П	шт	1	<u>6735,00</u>	-	6735	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	2	<u>119,54</u>	<u>2,85</u>	239	233	<u>6</u>	<u>1.6000</u>	<u>3,2</u>
					116,69	0,93			2	0,0126	0,03
4	& 1715-10063-3-1УЕ	Модуль МЦА-GSM	шт	1	<u>3455,00</u>	-	3455	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& 1602-10308-2	Модуль релейних ліній M-OUT8R	шт	1	<u>3356,67</u>	-	3357	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	1	<u>67,67</u>	<u>5,70</u>	68	46	<u>6</u>	<u>0.6400</u>	<u>0,64</u>
					45,59	1,86			2	0,0252	0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& 1511-4001-A-1	Акумулятор 7 А/год 12В Full Energy FER-1207	шт	1	<u>499,17</u>	-	499	-	-	-	-
8	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	38	<u>245,57</u> 214,05	<u>1,62</u> 0,17	9332	8134	<u>62</u> 6	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>121,6</u> 0,1
9	& 2402-4057-8-1Н	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3	шт	42	<u>187,50</u>	-	7875	-	-	-	-
10	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	1	<u>140,09</u> 107,02	<u>6,29</u> 0,68	140	107	<u>6</u> 1	<u>1,6000</u> 0,0101	<u>1,6</u> 0,01
11	& 3000-503	Сповіщувач пожежний тепловий ТПТТ-3 ПП "Артон"	шт	2	<u>87,50</u>	-	175	-	-	-	-
12	КМ10-668-5	Сповіщувач ОС автоматичний ударно-контактний, безконтактний електричний або п'єзоелектричний, що встановлюється на склі	шт	5	<u>128,11</u> 107,02	-	641	535	-	<u>1,6000</u>	<u>8</u>
13	& 1602-30076-77	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1L	шт	6	<u>159,17</u>	-	955	-	-	-	-
14	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	10,7	<u>570,89</u> 461,80	<u>26,28</u> 10,80	6109	4941	<u>281</u> 116	<u>6,2600</u> 0,1327	<u>66,98</u> 1,42
15	& С1545-64-231	Кабель вогнетривкий КОРКЕН FRHF FE180/E30 1x2x0,8	м	51	<u>16,75</u>	-	854	-	-	-	-
16	& С1545-66-A-432	Кабель вогнетривкий J-HX(ST)H-FE180/EK30 2x0,5	м	1020	<u>7,97</u>	-	8129	-	-	-	-
17	& С157-249-Г-1	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 3x1,5 мм ²	м	20,4	<u>46,37</u>	-	946	-	-	-	-
18	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	5,4	<u>3578,46</u> 2364,22	<u>327,37</u> 95,03	19324	12767	<u>1768</u> 513	<u>32,8000</u> 1,1242	<u>177,12</u> 6,07
19	& С1545-89-2-23	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 25x16 ТД "Sokol"	м	400	<u>19,85</u>	-	7940	-	-	-	-
20	& С1545-89-2-26	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 60x40 ТД "Sokol"	м	140	<u>86,06</u>	-	12048	-	-	-	-
21	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>407,47</u> 247,96	<u>34,34</u> 12,75	407	248	<u>34</u> 13	<u>3,4000</u> 0,1579	<u>3,4</u> 0,16
22	& С1512-150-A-125	Щит пластиковий накладний, на 6 модулів, IP40, білий тип ЩРН-П-6, арт. № МКР12-N-06-40-20	шт	1	<u>183,09</u>	-	183	-	-	-	-
23	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	4	<u>128,76</u> 124,53	<u>2,85</u> 0,93	515	498	<u>11</u> 4	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>6,4</u> 0,05
24	& 9000-1099-2-111	Автоматичний вимикач Schneider Electric хар-ка С EZ9F3106 Easy9, 1р, 6А	шт	1	<u>160,26</u>	-	160	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	& 9000-1099-2-110	Автоматичний вимикач Schneider Electric хар-ка С EZ9F3103 Easy9, 1р, 3А	шт	3	<u>139,17</u>	-	418	-	-	-	-
26	& С1545-144-4	Комплект кріплення (саморіз ударний+ дюбель гриб), 6x40 мм	шт	500	<u>0,37</u>	-	185	-	-	-	-
27	КБ21-17-5	Монтаж світильників для ламп розжарювання: бра і плафони з кількістю ламп до 2	100шт	0,02	<u>13916,21</u> <u>9837,71</u>	<u>1419,24</u> <u>438,82</u>	278	197	<u>28</u> <u>9</u>	<u>126.4000</u> <u>5,2858</u>	<u>2,53</u> <u>0,11</u>
28	& С1547-17-1	Світильник для аварійного освітлення, з акумулятором DELUX REL-501 LED	шт	2	<u>295,00</u>	-	590	-	-	-	-
29	& С1545-17-151	Стяжки пластикові білі (100шт в уп.) 3,5x200	уп	10	<u>32,39</u>	-	324	-	-	-	-
30	& С1545-90-А-2	Зовнішній пристрій оптичної сигналізації ЗПОС (ВУОС)	шт	11	<u>42,52</u>	-	468	-	-	-	-
31	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	2	<u>570,89</u> <u>461,80</u>	<u>26,28</u> <u>10,80</u>	1142	924	<u>53</u> <u>22</u>	<u>6.2600</u> <u>0,1327</u>	<u>12,52</u> <u>0,27</u>
32	& С1545-64-235	Кабель вогнетривкий КОРКЕН FRHF FE180/E30 2x2x0,8	м	204	<u>27,50</u>	-	5610	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							101812	31251	<u>2257</u> <u>688</u>		<u>440,79</u> <u>8,25</u>
Разом устаткування, грн.							20272				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							797				
Всього устаткування, грн.							21069				
Разом будівельні роботи, грн.							81540				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							48032				
всього заробітна плата, грн.							31939				
Загальновиробничі витрати, грн.							16486				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							40,47				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4736				
Всього будівельні роботи, грн.							98026				
Всього по розділу 1							119095				
Розділ 2. Елементи системи керування евакуюванням											
33	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,14	<u>12244,35</u> <u>10211,30</u>	<u>1689,00</u> <u>396,49</u>	1714	1430	<u>236</u> <u>56</u>	<u>131.2000</u> <u>4,5967</u>	<u>18,37</u> <u>0,64</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	& 1602-30036-301	Оповіщувач ОСЗ-12 "ВИХІД"	шт	11	<u>760.00</u>	-	8360	-	-	-	-
35	& 1602-30036-305	Оповіщувач світло-звуковий "Стрілка-показник напр. руху" ОСЗ-14.1	шт	3	<u>760.00</u>	-	2280	-	-	-	-
36	КМ10-669-3	Блок живлення і контролю ультразвуковий	шт	1	<u>663.79</u>	<u>1.31</u>	664	604	1	<u>8.0000</u>	8
					604,16	0,14				0,0021	-
37	& 1602-30036-8	Блок живлення БЖ-1230	шт	1	<u>4900.00</u>	-	4900	-	-	-	-
38	КМ8-125-2	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 22 А.год	шт	1	<u>72.00</u>	-	72	46	-	<u>0.6400</u>	<u>0.64</u>
39	& 1511-4001-A-3	Акумулятор 18 А/год 12В Full Energy FER-1218	шт	1	<u>1248.33</u>	-	1248	-	-	-	-
40	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,01	<u>12244.35</u>	<u>1689.00</u>	122	102	17	<u>131.2000</u>	<u>1.31</u>
41	& 302-10-1-13	Оповіщувач світло-звуковий ТОВ «Тірас-12» Джміль (12V)	шт	1	<u>933.40</u>	-	933	-	-	-	-
42	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	5,5	<u>570.89</u>	<u>26.28</u>	3140	2540	145	<u>6.2600</u>	<u>34.43</u>
43	& С1545-64-231	Кабель вогнетривкий КОРкЕН FRHF FE180/E30 1x2x0,8	м	561	<u>16.75</u>	-	9397	-	-	-	-
44	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	3	<u>3578.46</u>	<u>327.37</u>	10735	7093	982	<u>32.8000</u>	<u>98.4</u>
					2364,22	95,03			285	1,1242	3,37
45	& С1545-89-2-23	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 25x16 ТД "Sokol"	м	300	<u>19.85</u>	-	5955	-	-	-	-
46	& С1545-144-4	Комплект кріплення (саморіз ударний+ дюбель гриб), 6x40 мм	шт	700	<u>0.37</u>	-	259	-	-	-	-
47	& С1545-17-151	Стяжки пластикові білі (100шт в уп.) 3,5x200	уп	2	<u>32.39</u>	-	65	-	-	-	-
48	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	1	<u>128.76</u>	<u>2.85</u>	129	125	3	<u>1.6000</u>	<u>1.6</u>
49	& С1112-16-2	Антенa GSM SMA 25 м	шт	1	<u>1464.18</u>	-	1464	-	1	0,0126	0,01
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					51437	11940	1384		<u>162.75</u>
		Разом устаткування, грн.					16788		405		4,8
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					659				
		Всього устаткування, грн.					17447				
		Разом будівельні роботи, грн.					34649				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					21325				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					12345 6476 16,1 1884 41125				
		Всього по розділу 2					58572				
		Разом прямі витрати по кошторису Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. 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.					153249 37060 1456 38516 116189 69357 44284 22962 56,57 6620 139151	43191	<u>3641</u> 1093		<u>603,54</u> 13,05
		Всього по кошторису					177667				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					673,16 50904				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-016/СКМ
на структуровані кабельні мережі**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	97,837 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,09802 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	7,713 тис. грн.
Середній розряд робіт	4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. Шафа комутаційна											
1	KM10-184-8	Шафа ввідна до комутаторів	шт	1	<u>1336,89</u>	<u>256,43</u>	1337	967	<u>256</u>	<u>12,8000</u>	<u>12,8</u>
					966,66	50,39			50	0,6672	0,67
2	& 1503-8187-229-1Ф9	Серверна шафа настінна 12U-600, скло, сіра ES-E1260B, EServer	шт	1	<u>5317,50</u>	-	5318	-	-	-	-
3	KM11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	4	<u>119,54</u>	<u>2,85</u>	478	467	<u>11</u>	<u>1,6000</u>	<u>6,4</u>
4	& 1602-30076-78	Оптична патч-панель EServer 1U-24 19" SC-08 в зборі, ES-1U-24-SC-08, EServer	шт	1	<u>1140,83</u>	-	1141	-	-	-	-
5	& 1503-837-1	SFP модулі SingleMode MikroTik XS+31LC10D	шт	2	<u>4266,67</u>	-	8533	-	-	-	-
6	& 1503-8456-399-1У4	Патч-панель 19" 24xRJ-45 FTP, кат. 6, dual type, 6PLDN-F24BK, EServer	шт	1	<u>2479,17</u>	-	2479	-	-	-	-
7	& C1512-150-СКМ-4	Організатор кабелю 1U 19" гребінчастий CO-02/1U	шт	1	<u>271,50</u>	-	272	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КМ10-99-1	Комутатор диспетчерського або директорського зв'язку із підсилювальним пристроєм, ємкість до 5 номерів	номер	2	<u>833,27</u> 278,30	<u>69,45</u> 13,65	1667	557	<u>139</u> 27	<u>3,2000</u> 0,1807	<u>6,4</u> 0,36
9	& 1504-7001-58-1У6	Маршрутизатор MikroTik RB3011UiAS-RM	шт	1	<u>5333,33</u> -	-	5333	-	-	-	-
10	& 1503-8456-402	Комутатор TP-LINK TL-SL1218P	шт	1	<u>5582,50</u> -	-	5583	-	-	-	-
11	& 1701-20431-17-1У8	ДБЖ Powercom Macan MRT-2000 IEC	шт	1	<u>27500,00</u> -	-	27500	-	-	-	-
12	& С1512-150-СКМ-5	Блок на 9 розеток без вимикача, 220В, 1U 19" WT-2260В-GER	шт	1	<u>630,21</u> -	-	630	-	-	-	-
13	& С1512-150-СКМ-1У3	Комутаційний шнур LC / UPC-LC / UPC SM 1м UPC-1LCLC(SM)S	шт	1	<u>87,55</u> -	-	88	-	-	-	-
14	& С1545-66-Г-23	Патч-корд S/FTP, 1 м, кат. 6А, помаранчевий, LW PC005-С6А-100OR	шт	20	<u>98,71</u> -	-	1974	-	-	-	-
15	& С1512-150-СКМ-6	Комплект кріплення (гвинт 20мм + гайка + шайба) WT-2055D-20ММ	шт	28	<u>4,25</u> -	-	119	-	-	-	-
16	КБ21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,01	<u>1801,91</u> 1692,99	-	18	17	-	<u>25,3100</u> -	<u>0,25</u> -
17	& С1512-150-СКМ-7	Розетка подвійна із заземленням РА16-274 Пралеска	шт	1	<u>68,25</u> -	-	68	-	-	-	-
18	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	1	<u>128,76</u> 124,53	<u>2,85</u> 0,93	129	125	<u>3</u> 1	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>1,6</u> 0,01
19	& 9000-1099-2-94	Вимикач автоматичний 1р, Un=230В, хар. С, 6кА In=6 А, тип іС60N, кат. № А9F79106 Schneider Electric	шт	1	<u>260,57</u> -	-	261	-	-	-	-
20	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,4	<u>1362,13</u> 1252,37	-	545	501	-	<u>14,4000</u> -	<u>5,76</u> -
21	& С157-249-В-3	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/Е30 перетином 3х2,5 мм2	м	40,8	<u>62,55</u> -	-	2552	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					66025	2634	<u>409</u> 82		<u>33,21</u> 1,09
		Разом устаткування, грн.					56148				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2204				
		Всього устаткування, грн.					58352				
		Разом будівельні роботи, грн.					9877				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					6834				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					2716				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1245				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,74				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					322				
		Всього будівельні роботи, грн.					11122				

		Всього по розділу 1					69474				
		Розділ 2. Устаткування та матеріали									
22	КМ10-111-1	Апарат телефонний системи ЦБ або АТС настільний	шт	2	<u>218.40</u>	-	437	211	-	<u>1.4000</u>	<u>2.8</u>
					105,73	-			-	-	-
23	& 1503-837-4	WiFi точка доступу корпоративного класу Grandstream GWN7630	шт	2	<u>4433.33</u>	-	8867	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
24	& С1512-150-СКМ-11	Конектор RJ45 STP 6 кат. 8P8C 50 мкм	шт	2	<u>6.82</u>	-	14	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
25	КБ21-22-8	Установлення штепсельних розеток заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,05	<u>5184.83</u>	-	259	93	-	<u>27.8200</u>	<u>1.39</u>
					1860,88	-			-	-	-
26	& С1512-150-СКМ-42	LAN-розетка Cat.6A на 1 модуль	шт	2	<u>267.77</u>	-	536	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
27	& С1512-150-СКМ-12	LAN-розетка Cat.6A на 2 модуля	шт	3	<u>292.42</u>	-	877	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
28	& С1545-66-Г-23	Патч-корд S/FTP, 1 м, кат. 6A, помаранчевий, LW PC005-C6A-100OR	шт	16	<u>98.71</u>	-	1579	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
29	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	1,2	<u>3578.46</u>	<u>327.37</u>	4294	2837	<u>393</u>	<u>32.8000</u>	<u>39.36</u>
					2364,22	95,03			114	1,1242	1,35
30	& С118-3710-5	Кабельний канал Sokol Professional, 40x16 мм	м	120	<u>29.69</u>	-	3563	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					20426	3141	<u>393</u>		<u>43.55</u>
									114		1,35
		Разом устаткування, грн.					8867				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					348				
		Всього устаткування, грн.					9215				
		Разом будівельні роботи, грн.					11559				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8025				
		всього заробітна плата, грн.					3255				

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.					1720 4,3 504 13279				

		Всього по розділу 2					22494				
31	КБ21-13-1	Розділ 3. Кабельна продукція <i>Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм² у коробах</i>	100м	1,68	570,89	26,28	959	776	44	6.2600	10,52
32	& С153-91-18	Кабель парної скрутки Cat/6A КПпВонг-НФ-ВПЭ 4x2x0,56	м	171,36	461,80	10,80	4491	-	18	0,1327	0,22
					26,21	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3			-	-	5450	776	44		10,52
		Разом будівельні роботи, грн.					5450		18		0,22
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4630				
		всього заробітна плата, грн.					794				
		Загальновиробничі витрати, грн.					418				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,04				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					122				
		Всього будівельні роботи, грн.					5868				

		Всього по розділу 3					5868				
		Разом прямі витрати по кошторису					91901	6551	846		87,28
		Разом устаткування, грн.					65015		214		2,66
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2552				
		Всього устаткування, грн.					67567				
		Разом будівельні роботи, грн.					26886				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					19489				
		всього заробітна плата, грн.					6765				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Загальновиробничі витрати, грн.					3384					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					8,08					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					948					
		Всього будівельні роботи, грн.					30270					

		Всього по кошторису					97837					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					98,02					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					7713					

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-017/С3 на системи зв'язку

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 98,390 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,10614 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 8,138 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. Шафа комутаційна											
1	КМ10-99-1	Комутатор диспетчерського або директорського зв'язку із підсилювальним пристроєм, ємкість до 5 номерів	номер	1	<u>833,27</u> 278,30	<u>69,45</u> 13,65	833	278	<u>69</u> 14	<u>3,2000</u> 0,1807	<u>3,2</u> 0,18
2	& 1503-837-16	IP-міні АТС Grandstream UCM6300A	шт	1	<u>13300,00</u> -	<u>-</u> -	13300	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КМ10-111-1	Апарат телефонний системи ЦБ або АТС настільний	шт	5	<u>218,40</u> 105,73	<u>-</u> -	1092	529	<u>-</u> -	<u>1,4000</u> -	<u>7</u> -
4	& 1503-837-13	IP телефон Grandstream GRP2601P	шт	5	<u>1646,67</u> -	<u>-</u> -	8233	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КМ10-667-13	Пристрій проміжний на 1 промінь	шт	1	<u>486,62</u> 428,10	<u>1,31</u> 0,14	487	428	<u>1</u> -	<u>6,4000</u> 0,0021	<u>6,4</u> -
6	& 1503-837-14	GoIP 4 GSM-VoIP шлюз Hybertone	шт	1	<u>10666,67</u> -	<u>-</u> -	10667	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
17	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	1,64	<u>570.89</u>	<u>26.28</u>	936	757	<u>43</u>	<u>6,2600</u>	<u>10.27</u>	
					461,80	10,80			18	0,1327	0,22	
18	& С1545- 1168-4	Кабель парної скрутки J-H(St)H 2x2x0,8	м	85,68	<u>18.38</u>	-	1575	-	-	-	-	
19	& С1545- 1168-5	Кабель парної скрутки JE-H(St)H E30 1x2x0,8	м	81,6	<u>10.82</u>	-	883	-	-	-	-	
20	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,8	<u>3578.46</u>	<u>327.37</u>	2863	1891	<u>262</u>	<u>32,8000</u>	<u>26.24</u>	
					2364,22	95,03			76	1,1242	0,9	
21	& С118- 3710-5	Кабельний канал Sokol Professional, 40x16 мм	м	80	<u>29.69</u>	-	2375	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 2					8632	2648	<u>305</u>		<u>36.51</u>	
									94		1,12	
		Разом будівельні роботи, грн.					8632					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					5679					
		всього заробітна плата, грн.					2742					
		Загальновиробничі витрати, грн.					1455					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,65					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					427					
		Всього будівельні роботи, грн.					10087					

		Всього по розділу 2					10087					
		Разом прямі витрати по кошторису					91801	7034	<u>387</u>		<u>96.31</u>	
									112		1,35	
		Разом устаткування, грн.					77210					
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3031					
		Всього устаткування, грн.					80241					
		Разом будівельні роботи, грн.					14591					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7170					
		всього заробітна плата, грн.					7146					
		Загальновиробничі витрати, грн.					3559					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					8,48					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					992					
		Всього будівельні роботи, грн.					18150					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

		Всього по кошторису						98390				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						106,14				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						8138				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-018/ОС
на охоронна сигналізація**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	40,096 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,06801 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	5,261 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. Устаткування та матеріали											
1	КМ10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>2748,57</u>	<u>1,62</u>	2749	2621	<u>2</u>	<u>36.8000</u>	<u>36,8</u>
2	& 1602-30041-62	Прилад прийомо-контрольний Hub 2 Ajax Systems	шт	1	<u>5749,17</u>	<u>0,17</u>	5749	-	-	0,0026	-
3	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	16	<u>128,76</u>	<u>2,85</u>	2060	1992	<u>46</u>	<u>1.6000</u>	<u>25,6</u>
4	& 1602-30041-63	Петранслятор радіосигналу ReX 2 Ajax Systems	шт	1	<u>3815,83</u>	<u>0,93</u>	3816	-	15	0,0126	0,2
5	& 1602-30041-64	Брелок керування системою безпеки Ajax SpaceControl Ajax Systems	шт	2	<u>640,83</u>	-	1282	-	-	-	-
6	& 1602-30041-65	Сповіщувач руху інфрачервоний бездротовий MotionCam (PhOD) Ajax Systems	шт	3	<u>3624,17</u>	-	10873	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& 1602-30041-66	Сповіщувач магнітоконтактний бездротовий DoorProtect Ajax Systems	шт	9	957,50	-	8618	-	-	-	-
8	& 1602-30041-54-1	Оповіщувач звуковий HomeSiren Ajax Systems	шт	1	1469,72	-	1470	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					36617	4613	48 15		62,4 0,2
		Разом устаткування, грн.					30338				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1190				
		Всього устаткування, грн.					31528				
		Разом будівельні роботи, грн.					6279				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1618				
		всього заробітна плата, грн.					4628				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2288				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,41				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					633				
		Всього будівельні роботи, грн.					8567				

		Всього по розділу 1					40096				
		Разом прямі витрати по кошторису					36617	4613	48 15		62,4 0,2
		Разом устаткування, грн.					30338				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1190				
		Всього устаткування, грн.					31528				
		Разом будівельні роботи, грн.					6279				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1618				
		всього заробітна плата, грн.					4628				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2288				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,41				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					633				
		Всього будівельні роботи, грн.					8567				

		Всього по кошторису					40096				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					68,01				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						5261				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-019/BC на відеоспостереження

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 153,939 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,17945 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 14,419 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. Устаткування та матеріали											
1	KM10-667-13	Монтаж відеореєстратора	шт	1	<u>486.62</u>	<u>1,31</u>	487	428	1	<u>6.4000</u>	<u>6.4</u>
2	& 3000-162	16-канальний 4K мережевий відеореєстратор DHI-NVR5216-EI Dahua Technology	шт	1	<u>428,10</u>	<u>0,14</u>	12157	-	-	<u>0,0021</u>	-
3	KM11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	1	<u>119.54</u>	<u>2,85</u>	120	117	3	<u>1.6000</u>	<u>1.6</u>
4	& 1517-1473-1-72	Жорсткий диск 3.5 16TB SATA / 256MB SkyHawk AI 16TB SEAGATE	шт	1	<u>11170.83</u>	-	11171	-	-	<u>0,0126</u>	0,01
5	& 1504-7038-79-16	Монітор DELL S2721HN 210-AXKV	шт	1	<u>6295.83</u>	-	6296	-	-	-	-
6	& C157-273-1	Кабель HDMI, POWERPLANT v1.4 3м Black (KD00AS1202)	шт	1	<u>152.37</u>	-	152	-	-	-	-
					-	-				-	-

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.					20214 7558 4009 10,05 1177 32355				
		Всього по розділу 3					32355				
		Разом прямі витрати по кошторису					143717	12418	<u>905</u> 271		<u>161,41</u> 3,25
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн.					99303 3900 103203				
		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.					44414 31091 12689 6263 14,79 1730				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 8534 x 0,007, грн. Всього будівельні роботи, грн.					60 50737				
		Всього по кошторису					153939				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					179,45				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						14419				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-020/3

на система контролю загазованості

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 75,384 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,17561 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 13,352 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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
1	КМ10-667-4	Прилад ПС на 4 промені	шт	1	<u>1294.73</u>	<u>1.31</u>	1295	1223	<u>1</u>	<u>17.6000</u>	<u>17.6</u>
					1222,85	0,14			-	0,0021	-
2	& 2402-4058-A-1	Приймально-контрольний прилад ПКП "ВАРТА-1.03.14"	шт	1	<u>9450.00</u>	<u>-</u>	9450	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
3	& 1504-13245-502	ДБЖ Back-UPS BV 500VA, Schuko BV500I-GR APC	шт	1	<u>2710.83</u>	<u>-</u>	2711	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
4	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	5	<u>268.92</u>	<u>1.62</u>	1345	1070	<u>8</u>	<u>3.2000</u>	<u>16</u>
					214,05	0,17			1	0,0026	0,01
5	& 2402-4058-A-2	Сповіщувач газу метану СН4 Дм-14	шт	5	<u>3500.00</u>	<u>-</u>	17500	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
6	КМ10-669-3	Блок живлення і контролю ультразвуковий	шт	1	<u>663.79</u>	<u>1.31</u>	664	604	<u>1</u>	<u>8.0000</u>	<u>8</u>
					604,16	0,14			-	0,0021	-
7	& 1602-30036-8	Блок живлення БЖ-1230	шт	1	<u>4900.00</u>	<u>-</u>	4900	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,07	<u>10519.32</u> 10211,30	-	736	715	-	<u>131,2000</u>	<u>9.18</u>
9	& С1547-СПС-103	Оповіщувач світлозвуковий Тірас ОС3-11 "УВАГА! Всім залишити приміщення! Аварійний витік газу Викличте службу 04"	шт	7	<u>775.27</u> -	-	5427	-	-	-	-
10	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	1	<u>67.67</u> 45,59	<u>5.70</u> 1,86	68	46	<u>6</u> 2	<u>0,6400</u> 0,0252	<u>0,64</u> 0,03
11	& 1511-4001-А-1	Акумулятор 7 А/год 12В Full Energy FER-1207	шт	1	<u>499.17</u> -	-	499	-	-	-	-
12	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	3,3	<u>570.89</u> 461,80	<u>26.28</u> 10,80	1884	1524	<u>87</u> 36	<u>6.2600</u> 0,1327	<u>20.66</u> 0,44
13	& С153-48-2	Кабель контрольний екранований, КВВГЭнг-нд, 5х1,0 мм2	м	153	<u>25.95</u> -	-	3970	-	-	-	-
14	& С1545-64-3-8П	Кабель вита пара J-Y(ST)Y, 1x2x0,8 мм2	м	173,4	<u>6.62</u> -	-	1148	-	-	-	-
15	& С157-249-Г-1	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 3х1,5 мм2	м	10,2	<u>46.37</u> -	-	473	-	-	-	-
16	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	2,6	<u>2908.58</u> 2364,22	<u>327.37</u> 95,03	7562	6147	<u>851</u> 247	<u>32.8000</u> 1,1242	<u>85.28</u> 2,92
17	& С1545-89-2-23	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 25х16 ТД "Sokol"	м	130	<u>19.85</u> -	-	2581	-	-	-	-
18	& С1545-89-2-20	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 40х25 ТД "Sokol"	м	130	<u>40.20</u> -	-	5226	-	-	-	-
19	& С1545-144-4	Комплект кріплення (саморіз ударний+ дюбель гриб), 6х40 мм	шт	700	<u>0.37</u> -	-	259	-	-	-	-
20	& С1545-17-151	Стяжки пластикові білі (100шт в уп.) 3,5х200	уп	7	<u>32.39</u> -	-	227	-	-	-	-
21	& С1547-116-2	Вилка електрична з заземленням, 220 В, 10А	шт	1	<u>58.85</u> -	-	59	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					67984	11329	<u>954</u> 286		<u>157.36</u> 3,4
		Разом устаткування, грн.					35060				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1377				
		Всього устаткування, грн.					36437				
		Разом будівельні роботи, грн.					32924				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					20641				
		всього заробітна плата, грн.					11615				

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.					6024 14,85 1737 38948				
		----- Всього по кошторису					75384				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					175,61 13352				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-021/СПДЗ
на система протидимного захисту**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	273,645 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,2474 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	18,600 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. Система Д1											
1	КБ20-32-4	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,2 т	шт	1	<u>3170,52</u> 1636,55	<u>252,49</u> 68,45	3171	1637	<u>252</u> 68	<u>22,4400</u> 0,8764	<u>22,44</u> 0,88
2	& 2308-1001-248	Вентилятор димовидалення ос., L=18000 куб.м/год, P=800 Па, N=7,5 кВт, AF-071-DUF400-N-00750/4-Y2-03-46, ССК	шт	1	<u>99375,00</u> -	<u>-</u> -	99375	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	2	<u>694,77</u> 671,30	<u>7,15</u> 2,01	1390	1343	<u>14</u> 4	<u>9,7800</u> 0,0266	<u>19,56</u> 0,05
4	& С1545-89-744-1Ф8	З'єднувач м'який СОМ 400-ОЗА-071-ZC ССК ТМ	шт	2	<u>2726,07</u> -	<u>-</u> -	5452	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КБ20-15-8	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом периметром до 2400 мм	шт	1	<u>491,58</u> 239,12	<u>17,87</u> 5,02	492	239	<u>18</u> 5	<u>3,4000</u> 0,0665	<u>3,4</u> 0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С130-382-152	Клапан протипожежний універсальний КРУ-1N-D-N-700x350-2*f-MP220-out ССК	шт	1	<u>15468,58</u>	-	15469	-	-	-	-
7	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,579	<u>87173,52</u> 10711,96	<u>347,21</u> 94,57	50473	6202	<u>201</u> 55	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>90.36</u> 0,72
8	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	4	<u>171,96</u> 128,00	<u>27,53</u> 5,59	688	512	<u>110</u> 22	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>7,28</u> 0,3
9	& С111-1755-57	Решітка декоративна R25-500x400	шт	2	<u>1117,07</u>	-	2234	-	-	-	-
10	& С111-1755-58	Решітка декоративна R25-500x500	шт	2	<u>1294,60</u>	-	2589	-	-	-	-
11	КБ26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою	10 м2	4,72	<u>1202,53</u> 599,01	<u>446,71</u> 125,55	5676	2827	<u>2108</u> 593	<u>8.1200</u> 1,6625	<u>38.33</u> 7,85
12	& С1113-286-41	Рулон з базальтового волокна з клеєм БРАНДІЗОЛ-ТЕХ товщ. 6мм	м2	47,2	<u>255,48</u>	-	12059	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							199068	12760	<u>2703</u> 747		<u>181,37</u> 9,87
Разом устаткування, грн.							99375				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							3902				
Всього устаткування, грн.							103277				
Разом будівельні роботи, грн.							99693				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							84230				
всього заробітна плата, грн.							13507				
Загальновиробничі витрати, грн.							7533				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							19,39				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2269				
Всього будівельні роботи, грн.							107226				
Всього по розділу 1							210503				
Розділ 2. Система ПД-1											
13	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>509,77</u> 468,98	<u>37,93</u> 9,94	510	469	<u>38</u> 10	<u>6.2100</u> 0,1231	<u>6.21</u> 0,12
14	& 2307-905-121	С-VENT-125 - ССК ТМ - Канальний вентилятор для круглих каналів	шт	1	<u>4239,17</u>	-	4239	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	1	<u>175.50</u> 121,59	<u>7.15</u> 2,01	176	122	<u>7</u> 2	<u>1.7500</u> 0,0266	<u>1.75</u> 0,03
16	& С1630-1825-8	Клапан зворотній О125 С-KOL-K-125	шт	1	<u>121.55</u> -	<u>-</u> -	122	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КБ20-3-7	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,8 мм, діаметром до 560 мм	100м2	0,013737 5	<u>65473.71</u> 14235,94	<u>391.74</u> 108,90	899	196	<u>5</u> 1	<u>207.4000</u> 1,4418	<u>2.85</u> 0,02
18	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	2	<u>171.96</u> 128,00	<u>27.53</u> 5,59	344	256	<u>55</u> 11	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>3.64</u> 0,15
19	& С113-1111-451	Решітка жалюзійна ОНГ 150x150	шт	2	<u>324.97</u> -	<u>-</u> -	650	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КБ26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою	10 м2	0,12	<u>1202.53</u> 599,01	<u>446.71</u> 125,55	144	72	<u>54</u> 15	<u>8.1200</u> 1,6625	<u>0.97</u> 0,2
21	& С1113-286-41	Рулон з базальтового волокна з клеєм БРАНДІЗОЛ-ТЕХ товщ. 6мм	м2	1,2	<u>255.48</u> -	<u>-</u> -	307	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					7391	1115	<u>159</u> 39		<u>15.42</u> 0,52
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					7391				8036
		Всього по розділу 2					8036				
		Розділ 3. Система К-1									
22	КБ20-32-2	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,05 т	шт	1	<u>707.04</u> 636,63	<u>66.52</u> 17,98	707	637	<u>67</u> 18	<u>8.4300</u> 0,2295	<u>8.43</u> 0,23
23	& 2308-1001-249	Вентилятор осьовий, L=16000м.куб./год, Р=260 Па, N=5,5 кВт OZA501-050-N-00550/2-Y2 ССК ТМ	шт	1	<u>39780.00</u> -	<u>-</u> -	39780	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	ґрати	2	<u>252.71</u> 165,98	<u>42.70</u> 9,70	505	332	<u>85</u> 19	<u>2.3600</u> 0,1291	<u>4.72</u> 0,26
25	& С111-1755-59	Решітка декоративна R25-600x600	шт	1	<u>1760.47</u> -	<u>-</u> -	1760	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	& С111-1755-60	Решітка декоративна R25-600x700	шт	1	<u>2072,84</u>	-	2073	-	-	-	-
27	& С101-1028	Монтажна опора OZA-MOP-050-ZC ССК ТМ	шт	2	<u>446,96</u>	-	894	-	-	-	-
28	КБ20-15-3	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 560 мм	шт	1	<u>371,93</u> 239,12	<u>17,87</u> 5,02	372	239	<u>18</u> 5	<u>3.4000</u> 0,0665	<u>3,4</u> 0,07
29	& С130-382-А-91	Клапан повітряний універсальний REG-L-500-N-M220-Y2 ССК ТМ	шт	1	<u>6641,99</u>	-	6642	-	-	-	-
30	КБ20-3-7	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, діаметром від 500 до 560 мм	100м2	0,00157	<u>75673,71</u> 14235,94	<u>391,74</u> 108,90	119	22	<u>1</u> -	<u>207.4000</u> 1,4418	<u>0,33</u> -
		Разом прями витрати по розділу 3					52852	1230	<u>171</u> 42		<u>16,88</u> 0,56
		Разом устаткування, грн.					39780				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1562				
		Всього устаткування, грн.					41342				
		Разом будівельні роботи, грн.					13072				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					11671				
		всього заробітна плата, грн.					1272				
		Загальновиробничі витрати, грн.					693				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,73				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					203				
		Всього будівельні роботи, грн.					13765				
		Всього по розділу 3					55107				
		Разом прями витрати по кошторису					259311	15105	<u>3033</u> 828		<u>213,67</u> 10,95
		Разом устаткування, грн.					139155				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					5464				
		Всього устаткування, грн.					144619				
		Разом будівельні роботи, грн.					120156				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					102018				
		всього заробітна плата, грн.					15933				

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.					8870 22,78 2667 129026				
		----- Всього по кошторису					273645				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					247,4 18600				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-022/АСПДЗ

на автоматика систем протидимного захисту

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 49,614 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,06279 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 4,930 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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
1	КМ8-102-1	Монтаж шафи керування або регулювання	шафа	1	3729.83	1198.50	3730	1571	1199	20.8000	20.8
					1570.82	286.72			287	3,2994	3,3
2	& 9900-1049	Шафа керування СПДЗ (14кВт, 380В, 32А) ШК СПДЗ	шт	1	27000.00	-	27000	-	-	-	-
3	& С126-1327-8	Коробка вогнестійка розподільча FLAMEBOX 100P 6x4мм	шт	3	411.52	-	1235	-	-	-	-
4	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	2	570.89	26.28	1142	924	53	6.2600	12.52
					461.80	10.80			22	0,1327	0,27
5	& С1545-64-435	Кабель з межею вогнестійкості Е30 J-NX(St)H-PF FE180/E30 2x2x0,8	м	204	27.63	-	5637	-	-	-	-
6	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,6	2908.58	327.37	1745	1419	196	32.8000	19.68
					2364,22	95,03			57	1,1242	0,67
7	& С1545-89-2-26	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 60x40 ТД "Sokol"	м	10	86.06	-	861	-	-	-	-
8	& С1545-89-2-20	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 40x25 ТД "Sokol"	м	50	40.20	-	2010	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	& C1545-144-4	Комплект кріплення (саморіз ударний+ дюбель гриб), 6x40 мм	шт	200	<u>0.37</u>	-	74	-	-	-	-
10	& C1545-52-20	Скоба кабельна E90 UDF8	шт	400	<u>5.36</u>	-	2144	-	-	-	-
11	& C111-148-2-10T	Дюбель анкерний BIERBACH (TDN) 6x40	шт	400	<u>1.74</u>	-	696	-	-	-	-
12	& C1545-44-54	Кабельні стяжки білі 4x150	шт	100	<u>0.44</u>	-	44	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					46318	3914	<u>1448</u> 366		<u>53</u> 4,24
		Разом устаткування, грн.					27000				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1060				
		Всього устаткування, грн.					28060				
		Разом будівельні роботи, грн.					19318				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					13956				
		всього заробітна плата, грн.					4280				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2236				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,55				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					650				
		Всього будівельні роботи, грн.					21554				

		Всього по кошторису					49614				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					62,79				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					4930				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Олександр СЕВЕРИН

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Яна КИТАЙ

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-023/СКУД
на система контролю й управління доступом**

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	81,921 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,08268 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	6,457 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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
1	& 1715-5003-11	Ноутбук ASUS X515FA Slate Gray (X515FA-EJ181) ASUS	шт	1	<u>17082.50</u>	-	17083	-	-	-	-
2	КМ8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що встановлюється на стіні, висота і ширина до 600x600 мм	шт	1	<u>1460.24</u>	<u>175.64</u>	1460	249	<u>176</u>	<u>3.2000</u>	<u>3.2</u>
					249,06	34,87			35	0,4062	0,41
3	& 210-1000-10	Контролер обмеження доступу U-Prox IP400 ТОВ «КАРД-СИСТЕМС»	шт	1	<u>8486.67</u>	-	8487	-	-	-	-
4	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	1	<u>119.54</u>	<u>2.85</u>	120	117	<u>3</u>	<u>1.6000</u>	<u>1.6</u>
					116,69	0,93			1	0,0126	0,01
5	& 1602-10308-2	Модуль релейних ліній M-OUT8R	шт	1	<u>3356.67</u>	-	3357	-	-	-	-
6	КМ10-669-3	Блок живлення і контролю ультразвуковий	шт	1	<u>663.79</u>	<u>1.31</u>	664	604	<u>1</u>	<u>8.0000</u>	<u>8</u>
					604,16	0,14			-	0,0021	-
7	& 1602-30036-8	Блок живлення БЖ-1230	шт	1	<u>4900.00</u>	-	4900	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 10 А.год	шт	1	<u>58.13</u> 45,59	<u>5.70</u> 1,86	58	46	<u>6</u> 2	<u>0,6400</u> 0,0252	<u>0,64</u> 0,03
9	& 1511-4001- А-1	Акумулятор 7 А/год 12В Full Energy FEP-1207	шт	1	<u>499.17</u> -	<u>-</u> -	499	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	3	<u>128.76</u> 124,53	<u>2.85</u> 0,93	386	374	<u>9</u> 3	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>4.8</u> 0,04
11	& 210-1000- 11	Настільний зчитувач безконтактних ідентифікаторів U-Prox Desktop Itvsystems	шт	1	<u>3115.83</u> -	<u>-</u> -	3116	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& 210-1000- 16	Зчитувач мультиформатний в антивандальному корпусі U-Prox SL steel U- Prox	шт	2	<u>2835.00</u> -	<u>-</u> -	5670	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КМ10-184-5	Комутатор службового зв'язку	шт	1	<u>1021.41</u> 724,99	<u>213.69</u> 41,99	1021	725	<u>214</u> 42	<u>9,6000</u> 0,5560	<u>9.6</u> 0,56
14	& 1602- 10652-61	Комутатор TP-LINK TL-SG1008 8x1GE TP- LINK	шт	1	<u>1499.17</u> -	<u>-</u> -	1499	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	КМ10-309-3	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	2	<u>136.49</u> 120,83	<u>-</u> -	273	242	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>3.2</u> -
16	& 210-1001-1	Кнопка виходу EXIT-805L ATIS	шт	2	<u>325.00</u> -	<u>-</u> -	650	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КМ10-668-4	Сповіщувач ОС автоматичний контактний, магнітоконтатний на відкривання вікон, дверей	шт	2	<u>125.88</u> 107,02	<u>-</u> -	252	214	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>3.2</u> -
18	& 1504- 15414-3	Магнітоконтатний сповіщувач СМК 1-16	шт	2	<u>103.33</u> -	<u>-</u> -	207	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КР6-27-4	Установлення замків дверних накладних	100 шт	0,02	<u>9388.77</u> 9388,77	<u>-</u> -	188	188	<u>-</u> -	<u>112,4000</u> -	<u>2,25</u> -
20	& С111-950- 6	Ригельний замок електромагнітний TML- 1200 TRINIX	шт	2	<u>2984.53</u> -	<u>-</u> -	5969	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	КР6-27-2	Установлення дверних [віконних] наборів накладних [шпінгалети-закрутки квартиркові, ручки дверні та віконні тощо]	100 шт	0,02	<u>1565.23</u> 1565,23	<u>-</u> -	31	31	<u>-</u> -	<u>23,4000</u> -	<u>0,47</u> -
22	& С111-950- 5	Дверний доводчик Geze TS-2000 H-o Geze	шт	2	<u>4014.71</u> -	<u>-</u> -	8029	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	& С1512- 150-СКМ-11	Конектор RJ45 STP 6 кат. 8P8C 50 мкм	шт	1	<u>6.82</u> -	<u>-</u> -	7	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КМ10-3-6	Релейний блок	10 шт	0,1	<u>248.47</u> 195,05	<u>53.42</u> 10,50	25	20	<u>5</u> 1	<u>2,4000</u> 0,1390	<u>0,24</u> 0,01
25	& С1547-10- 4	Реле з індикацією 3А 12В DC, IEK РЭК78/4(МУ4) RRP20-4-03-012D-LED IEK	шт	1	<u>87.14</u> -	<u>-</u> -	87	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& С1547-10- 5	Роз'єм для РЭК78/4 модульний, IEK PPM78/4 RRP20D-RRM-4 IEK	шт	1	<u>58.78</u> -	<u>-</u> -	59	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>407.47</u> 247,96	<u>34.34</u> 12,75	407	248	<u>34</u> 13	<u>3.4000</u> 0,1579	<u>3.4</u> 0,16
28	& С1512-150-А-233	Щиток на 6 автоматів зовнішній VIKO Lotus 90912106 ТД "Sokol"	шт	1	<u>204.47</u> -	-	204	-	-	-	-
29	& С1512-150-СКМ-122	Безконтактна пластикова карта EM-Marin	шт	20	<u>20.41</u> -	-	408	-	-	-	-
30	& 210-1000-9	Безконтактний браслет з чіпом Mifare ТОВ «КАРД-СІСТЕМС»	шт	20	<u>90.83</u> -	-	1817	-	-	-	-
31	КБ21-13-1	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	1,64	<u>1409.87</u> 461,80	<u>865.26</u> 167,56	2312	757	<u>1419</u> 275	<u>6.2600</u> 2,2579	<u>10.27</u> 3,7
32	КБ21-13-2	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 35 мм ² у коробах	100м	0,48	<u>2315.66</u> 704,50	<u>1376.18</u> 280,25	1112	338	<u>661</u> 135	<u>9.5500</u> 3,7573	<u>4.58</u> 1,8
33	& С156-3-1-10	Дріт електричний ПВСнгд 2х1,5	м	20,4	<u>16.05</u> -	-	327	-	-	-	-
34	& С156-3-1-28	Провід ПВСнгд 3х2,5	м	48,96	<u>33.94</u> -	-	1662	-	-	-	-
35	& С156-3-1-6	Кабель ПСВВнг 4х0,4	м	97,92	<u>9.74</u> -	-	954	-	-	-	-
36	& С153-91-18	Кабель парної скрутки Cat/6А КПпВонг-НФ-ВПЭ 4х2х0,56	м	48,96	<u>26.21</u> -	-	1283	-	-	-	-
37	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,4	<u>3578.46</u> 2364,22	<u>327.37</u> 95,03	1431	946	<u>131</u> 38	<u>32.8000</u> 1,1242	<u>13.12</u> 0,45
38	& С118-3710-5	Кабельний канал Sokol Professional, 40х16 мм	м	40	<u>29.69</u> -	-	1188	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					77202	5099	<u>2659</u> 545		<u>68.57</u> 7,17
		Разом устаткування, грн.					43928				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1725				
		Всього устаткування, грн.					45653				
		Разом будівельні роботи, грн.					33274				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					25516				
		всього заробітна плата, грн.					5644				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2857				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,94				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					813				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 19642 х 0,007, грн.					137				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					36268				

		Всього по кошторису					81921				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					82,68				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					6457				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проєкт повторного використання

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

на будівництво : електропостачання. встановлення дизельного генератора

Кошторисна вартість об'єкта 1269,079 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,76534 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 141,214 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 березня 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	04-01-01/ЕП.ДГ	на електропостачання. встановлення дизельного генератора	490,684	778,395	1269,079	1,76534	141,214	-
		Всього:	490,684	778,395	1269,079	1,76534	141,214	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

Яна КИТАЙ

Керівник кошторисного відділу

Олександр СЕВЕРИН

Склав

Олександр СЕВЕРИН

Перевірив

Яна КИТАЙ

[підпис, (ініціали, прізвище)]

[підпис, (ініціали, прізвище)]

[підпис, (ініціали, прізвище)]

[підпис, (ініціали, прізвище)]

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 04-01

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.							
04-01-01/ЕП. ДГ	електропостачання.	<u>0.85573</u>	<u>0.61237</u>	<u>0.13357</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>1.60167</u>	<u>0.16367</u>	<u>1.76534</u>
	встановлення дизельного генератора	62,214	47,486	12,36	-	-	122,06	19,154	141,214
	Разом :	<u>0.85573</u>	<u>0.61237</u>	<u>0.13357</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>1.60167</u>	<u>0.16367</u>	<u>1.76534</u>
		62,214	47,486	12,36	-	-	122,06	19,154	141,214

Склад _____

Олександр СЕВЕРИН

Перевірив _____

Яна КИТАЙ

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01/ЕП.ДГ
на електропостачання. встановлення дизельного генератора
електропостачання. встановлення дизельного генератора**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1269,079 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,76534 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 141,214 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. Фундамент											
1	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,05	<u>15592.81</u> 15592,81	<u>-</u> -	780	780	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>13.09</u> -
2	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,028	<u>8825.40</u> 8825,40	<u>-</u> -	247	247	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>4.21</u> -
3	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,003	<u>27226.26</u> 9629,73	<u>2342.48</u> 902,82	82	29	<u>7</u> 3	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>0.45</u> 0,03
4	С1424-11599 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	0,306	<u>3356.37</u> -	<u>-</u> -	1027	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КБ6-1-22	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм	100м3	0,009	<u>70322.75</u> 31705,81	<u>10510.82</u> 3298,00	633	285	<u>95</u> 30	<u>456.3300</u> 39,1711	<u>4.11</u> 0,35
6	С1424-11601 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С16/20	м3	0,9135	<u>3644.52</u> -	<u>-</u> -	3329	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,01	<u>31731.54</u> 17329,01	<u>8528.59</u> 2748,61	317	173	<u>85</u> 27	<u>249.4100</u> 32,7235	<u>2.49</u> 0,33
8	С1424-11601 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С16/20	м3	1,015	<u>3644.52</u> -	-	3699	-	-	-	-
9	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,23463	<u>28500.04</u> -	-	6687	-	-	-	-
10	& С111- 1155-208	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,09567	<u>27744.41</u> -	-	2654	-	-	-	-
11	КБ6-11-7	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,081	<u>63564.03</u> 16454,13	<u>264.83</u> 59,69	5149	1333	<u>21</u> 5	<u>231.0000</u> 0,6150	<u>18.71</u> 0,05
12	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,06	<u>13992.98</u> 2501,45	-	840	150	-	<u>33.5000</u> -	<u>2.01</u> -
		Разом прями витрати по розділу 1					25444	2997	<u>208</u> 65		<u>45.07</u> 0,76
		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.					25444				27295
		Всього по розділу 1					27295				
		Розділ 2. Конструкція навісу									
13	КБ9-75-2	арк. 7 Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	2,496	<u>18903.18</u> 12983,52	<u>5210.33</u> 349,77	47182	32407	<u>13005</u> 873	<u>176.0000</u> 4,1760	<u>439.3</u> 10,42
14	С111-1104 варіант 1	Швелери N 16 з гарячекатаного прокату нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С255	т	0,55224	<u>44813.15</u> -	-	24748	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	КБ9-75-2	арк. 8 Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,896407	<u>18903.18</u>	<u>5210.33</u>	16945	11639	<u>4671</u>	<u>176.0000</u>	<u>157.77</u>
25	& С111-1155-506	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 6 мм	т	0,017786	<u>12983,52</u>	<u>349,77</u>	493	-	<u>314</u>	<u>4,1760</u>	<u>3,74</u>
26	С111-1090 варіант 3	Кутовий гарячекатаний прокат нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С255 (кут 50х5)	т	0,065995	<u>27744,41</u>	<u>-</u>	1927	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
27	С113-353	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 45 мм, товщина стінки 4 мм	м	130,2528	<u>29201,09</u>	<u>-</u>	26744	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
28	С113-1 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 15 мм, товщина стінки 1,5 мм	м	276,4268	<u>205,32</u>	<u>-</u>	13230	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
29	С111-1121 варіант 2	Товстолистовий гарячекатаний прокат в листах з обрізними кромками, товщина 8 мм, ширина понад 1400 до 1500 мм, сталь марки С255	т	0,031884	<u>47,86</u>	<u>-</u>	1062	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
30	С111-956	Петля накладна	шт	4	<u>33315,05</u>	<u>-</u>	77	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
31	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,359	<u>19,18</u>	<u>-</u>	435	143	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
32	КБ13-27-2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-1189	100м2	0,718	<u>1212,96</u>	<u>82,05</u>	1488	214	<u>29</u>	<u>4,7800</u>	<u>1,72</u>
33	КР8-30-1	Улаштування покриття з листової сталі тільки скатів	100м2	0,295	<u>399,27</u>	<u>5,41</u>	1671	1660	<u>2</u>	<u>0,0720</u>	<u>0,03</u>
34	& С111-1807-1	Профнастил Н57-750-0,8	м2	30,975	<u>2072,50</u>	<u>51,36</u>	11787	-	<u>37</u>	<u>3,6200</u>	<u>2,6</u>
35	& С111-1481-17	Саморіз з саморізом та пресшайбою 4,2х25	шт	236	<u>298,29</u>	<u>4,00</u>	326	-	<u>3</u>	<u>0,0532</u>	<u>0,04</u>
		Разом прями витрати по розділу 3			<u>5665,98</u>	<u>13,02</u>			<u>4</u>	<u>79,0000</u>	<u>23,31</u>
		Разом будівельні роботи, грн.			<u>5627,17</u>	<u>11,48</u>			<u>3</u>	<u>0,1632</u>	<u>0,05</u>
		в тому числі:			<u>380,53</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.			<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		всього заробітна плата, грн.			<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Загальновиробничі витрати, грн.			<u>1,38</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.			<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.			<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
							76185	13656	<u>4741</u>		<u>185,4</u>
							76185		<u>322</u>		<u>3,86</u>
							57788				
							13978				
							7931				
							22,56				
							2641				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					84116				
		Всього по розділу 3					84116				
		Розділ 4. Обладнання									
36	КМ6-407-1	Монтаж дизель-генератора стаціонарного, маса до 1 т	т	0,929	<u>117853.12</u>	<u>23265.89</u>	109486	44236	<u>21614</u>	<u>611,8000</u>	<u>568.36</u>
37	& 1501-4007-14	Дизель-генератор з АВР в кожусі, IP23, 380В, (16 кВт) COELMO PDT44Aa у складі: двигун PERKINS в шумоізоляційному кожусі з вбудованим автоматичним насосом, двигун PERKINS в шумоізоляційному кожусі, паливний бак 240 літрів, АВР	шт	1	<u>47616,39</u>	<u>8415,56</u>	748982	-	<u>7818</u>	<u>88,3066</u>	<u>82,04</u>
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					858468	44236	<u>21614</u>		<u>568.36</u>
		Разом устаткування, грн.					748982		<u>7818</u>		<u>82,04</u>
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					29412				
		Всього устаткування, грн.					778394				
		Разом будівельні роботи, грн.					109486				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					43636				
		всього заробітна плата, грн.					52054				
		Загальновиробничі витрати, грн.					23610				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					51,38				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6013				
		Всього будівельні роботи, грн.					133096				
		Всього по розділу 4					911491				
		Розділ 5. Кабельно-провідникова продукція									
38	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	1,56	<u>2567.44</u>	<u>533.08</u>	4005	1841	<u>832</u>	<u>16.0000</u>	<u>24.96</u>
					1180,32	133,04			208	1,5400	2,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	& С153-122-А-262	Кабель силовий з алюмінієвими ТПЖ, з ізоляцією з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпечності, з зовнішньою оболонкою з ПВХ пластикату зниженої пожежонебезпечності, 4х6 мм2 АВВГнгд-1	м	53,04	<u>20,67</u> -	<u>-</u> -	1096	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	& С1545-66-А-136	Кабель КВВГнгд 5х2,5 мм2	м	53,04	<u>68,39</u> -	<u>-</u> -	3627	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	& С1545-66-ВВГ-НГД-33	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 3х4	м	53,04	<u>50,60</u> -	<u>-</u> -	2684	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					11412	1841	<u>832</u> 208		<u>24,96</u> 2,4
		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.					11412				

		Всього по розділу 5					12482				
		Розділ 6. Електромонтажні вироби для зовнішніх мереж									
42	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,105	<u>14711,94</u> 14711,94	<u>-</u> -	1545	1545	<u>-</u> -	<u>222.0000</u> -	<u>23,31</u> -
43	& С1545-479-10	Труба гнучка двошарова електротехнічна з поліетилену, зі сталевю затяжкою для зонду та муфтою, О зов./вн., мм 50/41,5; кільцева жорсткість, кПа 13,0 ДКС 121950	м	105	<u>26,71</u> -	<u>-</u> -	2805	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	0,7	<u>282,26</u> 250,82	<u>31,44</u> 7,93	198	176	<u>22</u> 6	<u>3.4000</u> 0,0915	<u>2,38</u> 0,06
45	& С111-1721-11-А-1 варіант 1	Стрічка сигнальна пластмасова "Обережно кабель", 250мм	м	70	<u>3,32</u> -	<u>-</u> -	232	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					4780	1721	<u>22</u> 6		<u>25,69</u> 0,06
		Разом будівельні роботи, грн.					4780				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3037 1727 1034 3,04 355 5814				

		Всього по розділу 6					5814				
		Розділ 7. Матеріали для заземлення будівлі									
46	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,4	<u>4564,68</u> 826,22	<u>3636,93</u> 499,23	1826	330	<u>1455</u> 200	<u>11.2000</u> 6,1915	<u>4,48</u> 2,48
47	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ²	100 м	0,3	<u>2300,02</u> 1652,45	<u>477,29</u> 82,59	690	496	<u>143</u> 25	<u>22.4000</u> 0,9664	<u>6,72</u> 0,29
48	& С1545-423-А-13	Шпилька заземлення 20 мм ST FT 1,5m FT (40-60 мкм) 5000750 OBO Bettermann	шт	12	<u>656,83</u> -	<u>-</u> -	7882	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	& С1545-423-А-14	Насадка нижня ВР 20 мм чавун FT (40-60 мкм) 3041212 OBO Bettermann	шт	4	<u>60,45</u> -	<u>-</u> -	242	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	& С1545-423-А-16	З'єднувач Rd8-10 до шпильки заземлення. ОМEX D=20 мм FT FT (40-60 мкм) 5001641 OBO Bettermann	шт	4	<u>187,09</u> -	<u>-</u> -	748	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	& С1545-423-А-17	Антикорозійний бандаж пластичний 50 мм, 10 м 2360055 OBO Bettermann	шт	1	<u>401,65</u> -	<u>-</u> -	402	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& С1545-423-А-34	Провід плаский, 30x3,5 мм., 30 м бухта, 70 мкм FT (40-60 мкм) 5019345 OBO Bettermann	м.п.	30	<u>130,55</u> -	<u>-</u> -	3917	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	КМ8-68-1	Шина збірна - одна смуга в фазі, переріз до 250 мм ²	100 м	0,03	<u>7461,56</u> 5316,61	<u>1243,11</u> 639,63	224	159	<u>37</u> 19	<u>70.4000</u> 9,1936	<u>2,11</u> 0,28
54	& С1545-423-А-9	Шина вирівнювання потенціалів стандартна 5015 01 4 тип 1808 OBO Bettermann	шт	10	<u>833,01</u> -	<u>-</u> -	8330	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 7					24261	985	<u>1635</u> 244		<u>13,31</u> 3,05
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					24261 21641 1229				

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.					640 1,58 186 24901				
		Всього по розділу 7					24901				
		Розділ 8. Матеріали									
55	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	0,35	<u>8369.07</u> 708,19	<u>7660.88</u> 1931,23	2929	248	<u>2681</u> 676	<u>9.6000</u> 22,2955	<u>3.36</u> 7,8
56	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	4,2	<u>723.87</u> -	<u>-</u> -	3040	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	С1550-38	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	1	<u>222.09</u> -	<u>-</u> -	222	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 8					6191	248	<u>2681</u> 676		<u>3.36</u> 7,8
		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.					6191 3262 924 457 1,08 127 6648				
		Всього по розділу 8					6648				
		Розділ 9. Будівельні роботи прокладка кабельних ліній									
58	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,126	<u>15592.81</u> 15592,81	<u>-</u> -	1965	1965	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>32.99</u> -
59	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,084	<u>8825.40</u> 8825,40	<u>-</u> -	741	741	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>12.64</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 9					2706	2706	<u>-</u> -		<u>45.63</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2706 2706 1763 5,48 640 4469				
		Всього по розділу 9					4469				
		Розділ 10. Будівельні роботи для контуру заземлення									
60	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,038	<u>15592,81</u> 15592,81	<u>-</u> -	593	593	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>9.95</u> -
61	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,038	<u>8825,40</u> 8825,40	<u>-</u> -	335	335	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>5.72</u> -
		Разом прями витрати по розділу 10					928	928	<u>-</u> -		<u>15.67</u> -
		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.					928 928 604 1,88 220 1532				
		Всього по розділу 10					1532				
		Разом прями витрати по кошторису					1176408	109700	<u>53024</u> 12360		<u>1468,1</u> 133,57
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн.					748982 29412 778394				
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					427426 264702				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		всього заробітна плата, грн.					122060					
		Загальновиробничі витрати, грн.					63258					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					163,67					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					19154					
		Всього будівельні роботи, грн.					490684					

		Всього по кошторису					1269079					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1765,34					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					141214					

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проєкт повторного використання

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : благоустрій

Кошторисна вартість об'єкта 767,305 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,67184 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 120,075 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 березня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	07-01-01/ЕЗ	на електроосвітлення зовнішнє	53,453	3,714	57,167	0,15884	11,579	-
2	07-01-02/ГПІ	на благоустрій	710,138	-	710,138	1,51300	108,496	-
		Всього:	763,591	3,714	767,305	1,67184	120,075	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Яна КИТАЙ

Керівник кошторисного відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Олександр СЕВЕРИН

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Олександр СЕВЕРИН

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Яна КИТАЙ

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
07-01-01/ЕЗ	електроосвітлення зовнішнє	<u>0,07659</u> 4,594	<u>0,04870</u> 3,595	<u>0,01785</u> 1,555	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,14314</u> 9,744	<u>0,01570</u> 1,835	<u>0,15884</u> 11,579
07-01-02/ГП	благоустрій	<u>1,34177</u> 89,314	<u>-</u> -	<u>0,02493</u> 2,062	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1,36670</u> 91,376	<u>0,14630</u> 17,12	<u>1,51300</u> 108,496
	Разом :	<u>1,41836</u> 93,908	<u>0,04870</u> 3,595	<u>0,04278</u> 3,617	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1,50984</u> 101,12	<u>0,16200</u> 18,955	<u>1,67184</u> 120,075

Склав _____

Олександр СЕВЕРИН

Перевірів _____

Яна КИТАЙ

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01/ЕЗ
на електроосвітлення зовнішнє
благоустрій**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 57,167 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,15884 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 11,579 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. ЩЗО Щит зовнішнього освітлення											
1	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>407,47</u>	<u>34,34</u>	407	248	<u>34</u>	<u>3,4000</u>	<u>3,4</u>
					247,96	12,75			13	0,1579	0,16
2	& С1512-150-А-36	Щит пластиковий накладний, на 12 модулів, ІР40, тип ВС-О-1/12-ЕСО, кат. № 280347	шт	1	<u>606,07</u>	-	606	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	4	<u>128,76</u>	<u>2,85</u>	515	498	<u>11</u>	<u>1,6000</u>	<u>6,4</u>
					124,53	0,93			4	0,0126	0,05
4	& 9000-1099-1-230	Сутінковий вимикач 10А, 2-2000Лк, тип SRSD1NO, кат. № 167377	шт	1	<u>1974,83</u>	-	1975	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& 9000-1099-1-217	Контактор 1р, Ун=230В АС: - Ін=25 А, тип Z-SCH230/1/25-20, кат. №120853	шт	1	<u>961,80</u>	-	962	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	& 9000-1099-1-13	Автоматичний вимикач 1р, Ун=220В: - Ін=10 А, тип PL7, кат. № 262702	шт	2	<u>317,82</u>	-	636	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Разом прямі витрати по розділу 1					5101	746	<u>45</u> 17		<u>9,8</u> 0,21	
		Разом устаткування, грн.					3573					
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					140					
		Всього устаткування, грн.					3713					
		Разом будівельні роботи, грн.					1528					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					737					
		всього заробітна плата, грн.					763					
		Загальновиробничі витрати, грн.					395					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,98					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					113					
		Всього будівельні роботи, грн.					1923					

		Всього по розділу 1					5637					
		Розділ 2. Електросвітлотехнічна продукція										
7	КБ33-115-1	Установлення світильників з лампами розжарювання	шт	2	<u>692,56</u> 155,57	<u>534,70</u> 93,93	1385	311	<u>1069</u> 188	<u>2,0600</u> 1,0263	<u>4,12</u> 2,05	
8	& С1547-4-А-28	Світильник консольний 50W, IP65, ~220В OZON LS-50Вт/740-65 SMD GR37	шт	2	<u>3994,19</u> -	<u>-</u> -	7988	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 2					9373	311	<u>1069</u> 188		<u>4,12</u> 2,05	
		Разом будівельні роботи, грн.					9373					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7993					
		всього заробітна плата, грн.					499					
		Загальновиробничі витрати, грн.					250					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,6					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					70					
		Всього будівельні роботи, грн.					9623					

		Всього по розділу 2					9623					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. Кабельно-провідникова продукція									
9	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,4	<u>2567,44</u> 1180,32	<u>533,08</u> 133,04	1027	472	<u>213</u> 53	<u>16,0000</u> 1,5400	<u>6,4</u> 0,62
10	КМ8-141-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,74	<u>3670,23</u> 1298,35	<u>573,64</u> 137,23	2716	961	<u>424</u> 102	<u>17,6000</u> 1,5792	<u>13,02</u> 1,17
11	& С1545-66-ВВГ-НГД-17	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 2х1,5	м	20,4	<u>15,17</u> -	<u>-</u> -	309	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& С153-122-А-12	Кабель АВВГнгд 3х2,5 мм2	м	10,2	<u>9,79</u> -	<u>-</u> -	100	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	& С1545-66-А-166	Кабель броньований з алюмінієвою жилою, з ПВХ ізоляцією перетином 3х4мм2 АВБШВ -1,0	м	85,68	<u>32,23</u> -	<u>-</u> -	2761	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					6913	1433	<u>637</u> 155		<u>19,42</u> 1,79
		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.					6913				

		Всього по розділу 3					7742				
		Розділ 4. Електромонтажні вироби для внутрішніх мереж									
14	КБ21-3-4	Прокладання поліетиленових труб по основі підлоги, діаметр труб до 25 мм	100м	0,4	<u>2414,00</u> 1131,13	<u>152,31</u> 38,01	966	452	<u>61</u> 15	<u>16,2800</u> 0,4400	<u>6,51</u> 0,18
15	& С113-2124-А-1	Труба ПВХ гнучка гофрована легка О 16, з протяжкою "Octopus". Серія 9 91916	м	20,2	<u>8,12</u> -	<u>-</u> -	164	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	& С113-2124-Б-1	Тримач оцинкований для кріплення ПВХ труби О 16 53341R	шт	100	<u>2,65</u> -	<u>-</u> -	265	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	& С113-2124-А-3	Труба ПВХ гнучка гофрована легка О 25, з протяжкою "Octopus". Серія 9 91925	м	20,2	<u>14,03</u> -	<u>-</u> -	283	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	& С113-2124-Б-3	Тримач оцинкований для кріплення ПВХ труби О 25-26 53344R	шт	100	<u>3,57</u>	-	357	-	-	-	-
19	& С113-2124-Б-27	Дюбель пластиковий з шурупом, V6 СМ06522	шт	200	<u>3,43</u>	-	686	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					2721	452	<u>61</u> 15		<u>6,51</u> 0,18
		Разом будівельні роботи, грн.					2721				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2208				
		всього заробітна плата, грн.					467				
		Загальновиробничі витрати, грн.					254				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,65				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					76				
		Всього будівельні роботи, грн.					2975				
		Всього по розділу 4					2975				
		Розділ 5. Електромонтажні вироби для зовнішніх мереж									
20	& С1515-125-4	Коробка клемна КЕ 10.1	шт	2	<u>111,29</u>	-	223	-	-	-	-
21	КБ33-259-1	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,1 т	опора	2	<u>635,90</u> 96,87	<u>378,83</u> 61,38	1272	194	<u>758</u> 123	<u>1,3600</u> 0,7168	<u>2,72</u> 1,43
22	& С144-124	Опора оцинкована Н=4м з лючком 400х90 з діаметром верху опори 60мм 4PR-100-F(3)	шт	2	<u>4267,14</u>	-	8534	-	-	-	-
23	КБ6-11-9	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг	т	0,015	<u>6721,36</u> 5014,59	<u>1485,64</u> 334,86	101	75	<u>22</u> 5	<u>70,4000</u> 3,4500	<u>1,06</u> 0,05
24	& С144-132	Анкерна закладна М16 220х300х2 h750	шт	2	<u>768,11</u>	-	1536	-	-	-	-
25	С1424-11601 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С16/20	м3	0,2	<u>3644,52</u>	-	729	-	-	-	-
26	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,004	<u>14711,94</u> 14711,94	-	59	59	-	<u>222,0000</u>	<u>0,89</u>
27	& С1545-479-10	Труба гнучка двошарова електротехнічна з поліетилену, зі сталевю затяжкою для зонду та муфтою, О зов./вн., мм 50/41,5; кільцева жорсткість, кПа 13,0 ДКС 121950	м	4	<u>26,71</u>	-	107	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					12561	328	<u>780</u> 128		<u>4,67</u> 1,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					12561 11453 456 259 0,74 86 12820				

		Всього по розділу 5					12820				
		Розділ 6. Матеріали									
28	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	0,54	<u>8369.07</u> 708,19	<u>7660.88</u> 1931,23	4519	382	<u>4137</u> 1043	<u>9.6000</u> 22,2955	<u>5.18</u> 12,04
29	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	7	<u>723.87</u> -	<u>-</u> -	5067	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	С1550-38	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	1	<u>222.09</u> -	<u>-</u> -	222	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	1,08	<u>282.26</u> 250,82	<u>31.44</u> 7,93	305	271	<u>34</u> 9	<u>3.4000</u> 0,0915	<u>3.67</u> 0,1
32	& С111-1721-11-А-1 варіант 1	Стрічка сигнальна пластмасова "Обережно кабель", 250мм	м	108	<u>3.32</u> -	<u>-</u> -	359	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 6					10472	653	<u>4171</u> 1052		<u>8.85</u> 12,14
		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.					10472 5648 1705 852 2,04 239 11324				

		Всього по розділу 6					11324				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 7. Будівельні роботи									
33	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,2	<u>15592,81</u> 15592,81	<u>-</u> -	3119	3119	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>52.36</u> -
34	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,13	<u>8825,40</u> 8825,40	<u>-</u> -	1147	1147	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>19.56</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 7					4266	4266	<u>-</u> -		<u>71.92</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					4266				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					4266				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2779				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					8,63				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1010				
		Всього будівельні роботи, грн.					7045				
		Всього по розділу 7					7045				
		Разом прямі витрати по кошторису					51407	8189	<u>6763</u> 1555		<u>125.29</u> 17,85
		Разом устаткування, грн.					3573				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					140				
		Всього устаткування, грн.					3713				
		Разом будівельні роботи, грн.					47834				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					32882				
		всього заробітна плата, грн.					9744				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5619				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					15,7				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1835				
		Всього будівельні роботи, грн.					53453				
		Всього по кошторису					57167				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					158,84				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						11579				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-02/ГП
на благоустрій
благоустрій**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 710,138 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,513 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 108,496 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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. Плиточне покриття тип П-1											
1	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,1068	<u>31731,54</u> 17329,01	<u>8528,59</u> 2748,61	3389	1851	<u>911</u> 294	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>26,64</u> 3,49
2	С1424-11600 варіант 3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С12/15	м3	10,8402	<u>3550,17</u> -	<u>-</u> -	38485	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	& С111- 1155-508	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 8 мм	т	0,37024	<u>29003,79</u> -	<u>-</u> -	10738	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
4	КБ11-4-5	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою в один шар товщиною 2 мм	100м2	0,89	<u>7682,59</u> 2393,98	<u>7,24</u> 6,05	6838	2131	<u>6</u> 5	<u>31,7000</u> 0,0777	<u>28,21</u> 0,07
5	КБ27-12-2	Улаштування вирівнюючих шарів основи зі шлаку автогрейдером	100м3	0,0712	<u>137974,45</u> 801,98	<u>13266,85</u> 1531,56	9824	57	<u>945</u> 109	<u>12,4300</u> 15,9880	<u>0,89</u> 1,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
6	КБ27-65-4	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,089	<u>167043.23</u> 77588,04	<u>15528.84</u> 4018,66	14867	6905	<u>1382</u> 358	<u>1063.8700</u> 56,6153	<u>94.68</u> 5,04			
7	& С1426-11789-1	Тротуарна плитка - 60, пресована ("Цегла", "Модерн")	м2	93,183	<u>343.63</u> -	<u>-</u> -	32020	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
		Разом прямі витрати по розділу 1					116161	10944	<u>3244</u> 766		<u>150.42</u> 9,74			
		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.					116161		101973	11710	7052	20,44	2392	123213
		Всього по розділу 1					123213							
8	КБ27-12-2	Розділ 2. Плиточне покриття тип П-2 Улаштування вирівнюючих шарів основи зі шлаку автогрейдером	100м3	0,12564	<u>137974.45</u> 801,98	<u>13266.85</u> 1531,56	17335	101	<u>1667</u> 192	<u>12.4300</u> 15,9880	<u>1.56</u> 2,01			
9	КБ27-65-4	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,1047	<u>167043.23</u> 77588,04	<u>15528.84</u> 4018,66	17489	8123	<u>1626</u> 421	<u>1063.8700</u> 56,6153	<u>111.39</u> 5,93			
10	& С1426-11789-1	Тротуарна плитка - 60, пресована ("Цегла", "Модерн")	м2	109,6209	<u>343.63</u> -	<u>-</u> -	37669	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
		Разом прямі витрати по розділу 2					72493	8224	<u>3293</u> 613		<u>112.95</u> 7,94			
		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.					72493		60976	8837	5474	15,96	1867	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					77967				

		Всього по розділу 2					77967				
		Розділ 3. БР 50.20.6									
11	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	1,59	<u>23481,41</u> 5434,81	<u>626,55</u> 141,22	37335	8641	<u>996</u> 225	<u>81.2500</u> 1,4550	<u>129,19</u> 2,31
12	& К589921-А003-4	Камені бортові, БР 50.20.6	шт	318	<u>49,67</u> -	<u>-</u> -	15795	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					53130	8641	<u>996</u> 225		<u>129,19</u> 2,31
		Разом будівельні роботи, грн.					53130				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					43493				
		всього заробітна плата, грн.					8866				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5781				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					17,36				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2031				
		Всього будівельні роботи, грн.					58911				

		Всього по розділу 3					58911				
		Розділ 4. Огорожа ДГ									
13	КБ7-24-9	Установлення металевої огорожі з сітки по залізобетонних стовпах без цоколя, висотою до 2,2 м	100м	0,1	<u>53294,16</u> 23581,92	<u>19257,85</u> 4369,08	5329	2358	<u>1926</u> 437	<u>323,3500</u> 46,4975	<u>32,34</u> 4,65
14	КБ7-25-8	Улаштування хвіртки з установленням стовпів металевих	100шт	0,01	<u>111509,04</u> 88590,00	<u>3790,17</u> 923,12	1115	886	<u>38</u> 9	<u>1138,2500</u> 12,2025	<u>11,38</u> 0,12
15	& С121-394-69	Секція 2D, Розмір карти L2,5м*H 1,73м яч. 200x50мм; дроту 3/4мм	шт	4	<u>578,37</u> -	<u>-</u> -	2313	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	& С121-394-74	Стовп 60*40мм, Н - 1,73 м, оцинкован + порошкове покриття РАЛ 7016	шт	5	<u>297,58</u> -	<u>-</u> -	1488	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	& С121-394-75	Опора анкерна з'ємна для стовпа 60*40 оцинкован + порошкове покриття РАЛ 7016	шт	5	<u>232,75</u> -	<u>-</u> -	1164	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	& C121-394-73	Комплект 2Д скоба + болт М8, Zn+ППл RAL6005	шт	15	<u>12.11</u>	-	182	-	-	-	-
19	& C121-253A-5	Хвіртка 1,5*1,7 м (Ручка - замок у комплекті. Опорні стовпи 2шт. оцинкован + порошкове покриття РAL 7016)	шт	1	<u>5378.91</u>	-	5379	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					16970	3244	<u>1964</u> 446		<u>43.72</u> 4,77
		Разом будівельні роботи, грн.					16970				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					11762				
		всього заробітна плата, грн.					3690				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2063				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,82				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					681				
		Всього будівельні роботи, грн.					19033				

		Всього по розділу 4					19033				
		Розділ 5. Озеленення									
20	КБ47-25-4	Підготовлення ґрунту вручну для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	10,5	<u>3899.88</u> 3899,88	-	40949	40949	-	<u>62.8000</u>	<u>659.4</u>
21	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	10,5	<u>1974.49</u> 546,06	-	20732	5734	-	<u>8.2400</u>	<u>86.52</u>
		Разом прямі витрати по розділу 5					61681	46683	-		<u>745.92</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					61681				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					14998				
		всього заробітна плата, грн.					46683				
		Загальновиробничі витрати, грн.					25576				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					65,64				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7682				
		Всього будівельні роботи, грн.					87257				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всього по розділу 5						87257				
		Розділ 6. Відновлення існуючого а.б покриття										
22	КБ27-22-1	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових із литої асфальтобетонної суміші за товщини 3 см	100м2	4,3	<u>33741.53</u> 1149,68	<u>-</u> -	145089	4944	<u>-</u> -	<u>15.9500</u> -	<u>68.59</u> -	
23	КБ27-22-2 к=10	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових, на кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати або вилучати до/з норми 27-22-1 (до 7см)	100м2	4,3	<u>43653.95</u> 1487,77	<u>-</u> -	187712	6397	<u>-</u> -	<u>20.4000</u> -	<u>87.72</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 6						332801	11341	<u>-</u> -	<u>156.31</u> -	
		Разом будівельні роботи, грн.						332801				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						321460				
		всього заробітна плата, грн.						11341				
		Загальновиробничі витрати, грн.						7058				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						20,63				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						2414				
		Всього будівельні роботи, грн.						339859				
		Всього по розділу 6						339859				
		Розділ 7. Попереджувальна плитка (розмір 300х300х60мм)										
24	КБ27-65-4	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,00306	<u>167043.23</u> 77588,04	<u>15528.84</u> 4018,66	511	237	<u>48</u> 12	<u>1063.8700</u> 56,6153	<u>3.26</u> 0,17	
25	& С1426-11789-34	Бетонна тактильна тротуарна плитка 300х300х60	м2	3,20382	<u>1008.61</u> -	<u>-</u> -	3231	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 7						3742	237	<u>48</u> 12	<u>3.26</u> 0,17	
		Разом будівельні роботи, грн.						3742				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3457 249 155 0,45 53 3897				
		----- Всього по розділу 7					3897				
		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.					656978 656978 558119 91376 53160 146,3 17120 710138	89314	9545 2062		1341,77 24,93
		----- Всього по кошторису					710138				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					1513 108496				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проєкт повторного використання

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 08-01

на будівництво : тимчасові будівлі та споруди

Кошторисна вартість об'єкта 2336,298 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 5,82329 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 452,728 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 березня 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	08-01-01	на тимчасові будівлі та споруди	700,29	-	700,29	0,92657	82,044	-
2	08-01-02/БВ	на будівельне водозниження	1636,008	-	1636,008	4,89672	370,684	-
---	-----	Всього:	2336,298	-	2336,298	5,82329	452,728	-
---	-----	Зворотні суми (підсумок зворотних сум, визначених у локальних кошторисах) :	-	-	76,857	-	-	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Яна КИТАЙ

Керівник кошторисного відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Олександр СЕВЕРИН

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

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Олександр СЕВЕРИН

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Яна КИТАЙ

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 08-01

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.							
08-01-01	тимчасові будівлі та споруди	<u>0.05907</u> 3,722	<u>-</u> -	<u>0.28731</u> 26,506	<u>0.48010</u> 40,108	<u>-</u> -	<u>0.82648</u> 70,336	<u>0.10009</u> 11,708	<u>0.92657</u> 82,044
08-01-02/БВ	будівельне водозниження	<u>2.08521</u> 140,535	<u>-</u> -	<u>2.29226</u> 169,405	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>4.37747</u> 309,94	<u>0.51925</u> 60,744	<u>4.89672</u> 370,684
	Разом :	<u>2.14428</u> 144,257	<u>-</u> -	<u>2.57957</u> 195,911	<u>0.48010</u> 40,108	<u>-</u> -	<u>5.20395</u> 380,276	<u>0.61934</u> 72,452	<u>5.82329</u> 452,728

Склав _____

Олександр СЕВЕРИН

Перевірів _____

Яна КИТАЙ

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

Локальний кошторис на будівельні роботи №08-01-01
на тимчасові будівлі та споруди
тимчасові будівлі та споруди

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 700,290 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,92657 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 82,044 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
на одиницю	всього	на одиницю	всього	на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щебеневих	100 м3	0,48	5523,93	4405,01	2651	537	2114	18,3700	8,82
					1118,92	671,18			322	7,3821	3,54
2	КБ1-17-2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,77	36229,22	35464,55	27896	550	27308	11,7300	9,03
					714,47	7277,62			5604	83,1300	64,01
3	КБ1-17-2 тех.ч. п.1.3.46 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 2 /в'язкого ґрунту підвищеної вологості, що сильно налипає на зуби і стінки ковша/	1000м3	0,07	39847,13	39011,01	2789	55	2731	12,9030	0,9
					785,92	8005,38			560	91,4430	6,4
4	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	1470	116,90	116,90	171843	-	171843	-	-
					-	13,45			19772	0,1610	236,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-20-2	Робота на відвалі, група ґрунтів 2-3	1000м3	0,84	<u>5303.57</u> 343,53	<u>4909.84</u> 816,15	4455	289	<u>4124</u> 686	<u>5,6400</u> 8,3241	<u>4,74</u> 6,99
6	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	0,16	<u>48986.37</u> 889,29	<u>46106.44</u> 6419,51	7838	142	<u>7377</u> 1027	<u>14.6000</u> 66,8696	<u>2.34</u> 10,7
7	КБ27-12-2	Улаштування вирівнюючих шарів основи зі шлаку автогрейдером	100м3	0,48	<u>137974.45</u> 801,98	<u>13266.85</u> 1531,56	66228	385	<u>6368</u> 735	<u>12.4300</u> 15,9880	<u>5.97</u> 7,67
8	КБ1-17-1	Розробка з віддаленого відвалу Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 1 [1-1,2] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,84	<u>28980.63</u> 571,34	<u>28371.64</u> 5822,09	24344	480	<u>23832</u> 4891	<u>9.3800</u> 66,5040	<u>7.88</u> 55,86
9	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	1512	<u>116.90</u> -	<u>116.90</u> 13,45	176753	-	<u>176753</u> 20336	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 243,43
10	КБ1-20-2	Робота на відвалі, група ґрунтів 2-3	1000м3	0,84	<u>5303.57</u> 343,53	<u>4909.84</u> 816,15	4455	289	<u>4124</u> 686	<u>5,6400</u> 8,3241	<u>4,74</u> 6,99
11	КБ1-27-4	Засипання ґрунтом з відвалу Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,84	<u>7205.40</u> -	<u>7205.40</u> 1186,72	6053	-	<u>6053</u> 997	<u>-</u> 12,0516	<u>-</u> 10,12
12	КБ1-27-10	Додавати на кожні наступні 5 м переміщення ґрунту [понад 5 м] для засипки траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.], група ґрунтів 1	1000м3	0,84	<u>3472.48</u> -	<u>3472.48</u> 571,91	2917	-	<u>2917</u> 480	<u>-</u> 5,8080	<u>-</u> 4,88
13	КБ1-131-3	Ущільнення ґрунту причіпними кулачковими котками масою 8 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 20 см	1000м3	0,84	<u>27628.84</u> -	<u>27628.84</u> 4687,67	23208	-	<u>23208</u> 3938	<u>-</u> 47,9874	<u>-</u> 40,31
14	КБ1-131-6 К=7	Ущільнення ґрунту причіпними кулачковими котками масою 8 т за кожний наступний прохід по одному сліду при товщині шару 20 см	1000м3	0,84	<u>27835.61</u> -	<u>27835.61</u> 5545,18	23382	-	<u>23382</u> 4658	<u>-</u> 58,9890	<u>-</u> 49,55
15	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	0,14	<u>48986.37</u> 889,29	<u>46106.44</u> 6419,51	6858	125	<u>6455</u> 899	<u>14.6000</u> 66,8696	<u>2.04</u> 9,36
16	КБ27-12-2	Улаштування вирівнюючих шарів основи зі шлаку автогрейдером	100м3	0,42	<u>137974.45</u> 801,98	<u>13266.85</u> 1531,56	57949	337	<u>5572</u> 643	<u>12.4300</u> 15,9880	<u>5.22</u> 6,71
17	КБ27-63-4	Улаштування дорожніх покриттів із збірних залізобетонних прямокутних плит площею понад 10,5 м2	100 м3	0,0504	<u>54574.95</u> 10568,37	<u>34463.86</u> 7548,22	2751	533	<u>1737</u> 380	<u>146.6200</u> 83,7447	<u>7.39</u> 4,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
18	& K584221-5009-1	Плити дорожні ПДН (6x2)	шт	3	<u>16923,27</u>	-	50770	-	-	-	-	
		Разом прями витрати по кошторису			-	-	663140	3722	<u>495898</u>		<u>59,07</u>	
		Разом будівельні роботи, грн.					663140		66614		767,41	
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					163520					
		всього заробітна плата, грн.					70336					
		Загальновиробничі витрати, грн.					37150					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					100,09					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					11708					
		Всього будівельні роботи, грн.					700290					

		Всього по кошторису					700290					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					926,57					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					82044					

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

Перевірів _____ Яна КИТАЙ
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4137

**Локальний кошторис на будівельні роботи №08-01-02/БВ
на будівельне водозниження
тимчасові будівлі та споруди**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1636,008 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,89672 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 370,684 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "1 березня" 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
1	КБ1-215-2	Гідравлічне занурення і встановлення легких голкофільтрів у ґрунтах 2 групи з улаштуванням обсіпки, довжина голкофільтрів до 7 м	100шт	2,2	107796,78 36261,61	24901,22 3818,43	237153	79776	54783 8401	521,9000 47,5776	1148,18 104,67
2	КБ1-216-2	Витягання легких голкофільтрів довжиною до 7 м	шт	220	526,48 129,77	396,71 63,10	115826	28549	87277 13882	1,9400 0,7343	426,8 161,55
3	КБ1-217-1	Монтаж всмоктувального колектора	100м	1,65	12963,23 3357,59	9196,79 2324,58	21389	5540	15175 3836	58,1400 26,8262	95,93 44,26
4	С113-175	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 4 мм	м	165	519,05 -	- -	85643	-	- -	- -	- -
5	КБ1-217-2	Демонтаж всмоктувального колектора	100м	1,95	8223,71 2214,83	6008,88 1560,53	16036	4319	11717 3043	39,2700 18,7142	76,58 36,49
6	С113-175 (зворотні матеріали)	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 4 мм (зворотні матеріали)	м	165	255,50 -	- -	42158	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБМ231-111	Насоси для водозниження та водовідливу, потужність 18,5 кВт	маш.год	5960	<u>132,37</u>	<u>132,37</u>	788925	-	<u>788925</u>	-	-
8	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	1,35	<u>9005,42</u>	-	12157	1408	-	<u>16,3200</u>	<u>1907,2</u>
9	КБ23-20-1	Улаштування фільтруючої гравійної основи під мулові площадки і поля фільтрації	100м3	0,135	<u>84106,72</u>	<u>1661,55</u>	11354	456	<u>224</u>	<u>55,4600</u>	<u>7,49</u>
10	КБ8-4-1	Бокова ізоляція стін, фундаментів глиною	1 м3	5	<u>1432,20</u>	<u>189,14</u>	7161	2492	<u>946</u>	<u>8,1000</u>	<u>40,5</u>
11	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравлічним випробуванням	1000м	0,12	<u>47913,27</u>	<u>17071,49</u>	5750	3418	<u>2049</u>	<u>395,2000</u>	<u>47,42</u>
12	С113-1400	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-26(0,6 МПа), зовнішній діаметр 160х6,2 мм	м	120	<u>445,03</u>	-	53404	-	-	-	-
13	КБ22-11-5 к дем.=0,6	(Демонтаж) Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравлічним випробуванням	1000м	0,12	<u>27535,49</u>	<u>10242,90</u>	3304	2051	<u>1229</u>	<u>237,1200</u>	<u>28,45</u>
14	С113-1400 (зворотні матеріали)	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-26(0,6 МПа), зовнішній діаметр 160х6,2 мм (зворотні матеріали)	м	120	<u>217,00</u>	-	26040	-	-	-	-
15	КБ22-34-2	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 160 мм	10 шт	0,3	<u>6372,29</u>	<u>3827,51</u>	1912	763	<u>1149</u>	<u>33,2000</u>	<u>9,96</u>
16	С113-993 варіант 1	Відвід крутовигнутий Ду=160 з кутом 90	шт	1	<u>822,08</u>	-	822	-	-	-	-
17	С113-993 варіант 2	Відвід крутовигнутий Ду=160 з кутом 45	шт	2	<u>440,51</u>	-	881	-	-	-	-
18	КБ22-34-11	Установлення поліетиленових трійників діаметром до 160 мм	10 шт	0,3	<u>9428,13</u>	<u>5741,26</u>	2828	1106	<u>1722</u>	<u>48,1000</u>	<u>14,43</u>
19	С113-1047 варіант 1	Трійник рівнопрохідний Ду=160	шт	3	<u>1207,81</u>	-	3623	-	-	-	-
20	КБ22-8-8	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 300 мм	1000м	0,005	<u>200961,74</u>	<u>124765,74</u>	1005	296	<u>624</u>	<u>727,6000</u>	<u>3,64</u>
21	С113-202	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 325 мм, товщина стінки 6 мм	м	5	<u>1512,53</u>	-	7563	-	-	-	-
22	КБ22-8-8 к дем.=0,6	(Демонтаж) Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 300 мм	1000м	0,005	<u>110338,67</u>	<u>74859,44</u>	552	177	<u>375</u>	<u>436,5600</u>	<u>2,18</u>
					35479,23	5195,93			26	66,3553	0,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	С113-202 (зворотні матеріали)	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 325 мм, товщина стінки 6 мм (зворотні матеріали)	м	5	<u>744,14</u> -	<u>-</u> -	3721	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ22-8-11	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 500 мм	1000м	0,003	<u>376597,35</u> 96703,17	<u>253803,51</u> 18420,97	1130	290	<u>761</u> 55	<u>1189,9000</u> 225,0499	<u>3,57</u> 0,68
25	С113-225	Труби сталеві електрозварні прямошовні та спіральшовні з опором розриву не менше 38 кгс/мм ² , зовнішній діаметр 530 мм, товщина стінки 5 мм	м	3	<u>2946,02</u> -	<u>-</u> -	8838	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	КБ22-8-11 к дем.=0,6	(Демонтаж) Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 500 мм	1000м	0,003	<u>210304,00</u> 58021,90	<u>152282,10</u> 11052,58	631	174	<u>457</u> 33	<u>713,9400</u> 135,0299	<u>2,14</u> 0,41
27	С113-225 (зворотні матеріали)	Труби сталеві електрозварні прямошовні та спіральшовні з опором розриву не менше 38 кгс/мм ² , зовнішній діаметр 530 мм, товщина стінки 5 мм (зворотні матеріали)	м	3	<u>1452,00</u> -	<u>-</u> -	4356	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравлічним випробуванням	1000м	0,05	<u>35717,42</u> 22637,47	<u>12043,01</u> 3369,74	1786	1132	<u>602</u> 168	<u>310,4000</u> 46,3270	<u>15,52</u> 2,32
29	С113-1395	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-26(0,6 МПа), зовнішній діаметр 75х2,9 мм	м	50	<u>99,57</u> -	<u>-</u> -	4979	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	КБ22-11-3 к дем.=0,6	(Демонтаж) Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравлічним випробуванням	1000м	0,012	<u>20975,77</u> 13582,48	<u>7225,81</u> 2021,85	252	163	<u>87</u> 24	<u>186,2400</u> 27,7962	<u>2,23</u> 0,33
31	С113-1395 (зворотні матеріали)	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-26(0,6 МПа), зовнішній діаметр 75х2,9 мм (зворотні матеріали)	м	12	<u>48,50</u> -	<u>-</u> -	582	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	КБ22-34-1	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	10 шт	0,1	<u>4834,46</u> 1885,59	<u>2948,87</u> 828,92	483	189	<u>294</u> 83	<u>24,6000</u> 11,4566	<u>2,46</u> 1,15
33	С113-990-11А	Коліна з поліетилену діам. 75 мм для зварювання ПЕ труб методом "Врозтруб"	шт	1	<u>298,02</u> -	<u>-</u> -	298	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	КБ22-34-2	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 160 мм	10 шт	0,2	<u>6372,29</u> 2544,78	<u>3827,51</u> 1076,12	1274	509	<u>765</u> 215	<u>33,2000</u> 14,8766	<u>6,64</u> 2,98
35	С113-1208 варіант 1	Переходи концентричні д160х75	шт	2	<u>592,19</u> -	<u>-</u> -	1184	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	КБ1-164-1 тех.ч. п.1.3.176 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 1, що сильно налипає на інструменти	100м3	0,45	<u>13142,51</u> 13142,51	<u>-</u> -	5914	5914	<u>-</u> -	<u>220.6600</u> -	<u>99.3</u> -
37	КБ23-20-2	Улаштування фільтруючої щебеневі основи під мулові площадки і поля фільтрації	100м3	0,45	<u>115873.83</u> 4028,59	<u>1851.44</u> 336,21	52143	1813	<u>833</u> 151	<u>66.1400</u> 4,0248	<u>29.76</u> 1,81
		Разом прями витрати по кошторису					1456200	140535	<u>969994</u> 169405		<u>2085.21</u> 2292,26
		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.					1456200				
		Вартість зворотних матеріалів, грн.					76857				
		Всього по кошторису					1636008				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					4896,72				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					370684				

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

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