

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проєкт повторного використання

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 01-01

на будівництво : підготовки території будівництва

Кошторисна вартість об'єкта 24,137 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,04187 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 4,207 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 6 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	24,137	-	24,137	0,04187	4,207	-
		Всього:	24,137	-	24,137	0,04187	4,207	-

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 № 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
		Трудовіткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
01-01-01	підготовлення території будівництва за кресленням ГП	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.03738</u> 3,682	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.03738</u> 3,682	<u>0.00449</u> 0,525	<u>0.04187</u> 4,207
	Разом :	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.03738</u> 3,682	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.03738</u> 3,682	<u>0.00449</u> 0,525	<u>0.04187</u> 4,207

Склав _____

Олександр СЕВЕРИН

Перевірив _____

Яна КИТАЙ

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	24,137 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,04187 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	4,207 тис. грн.
Середній розряд робіт	- розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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	КБ1-24-5	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,45	<u>7379.02</u>	<u>7379.02</u>	3321	-	<u>3321</u>	-	-
					-	1215,31			547	12,3420	5,55
2	КБ1-24-13 к=4	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.], група ґрунтів 1 (до 50м)	1000м3	0,45	<u>25538.51</u>	<u>25538.51</u>	11492	-	<u>11492</u>	-	-
					-	4206,15			1893	42,7152	19,22
3	КБ1-27-4	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,16	<u>7205.40</u>	<u>7205.40</u>	1153	-	<u>1153</u>	-	-
					-	1186,72			190	12,0516	1,93
4	КБ1-27-10 к=9	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 (до 50м)	1000м3	0,16	<u>31252.32</u>	<u>31252.32</u>	5000	-	<u>5000</u>	-	-
					-	5147,21			824	52,2720	8,36
5	КБ1-30-2 к=3	Планування площ бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] за 1 прохід (3 проходи)	1000м2	1,5	<u>923.36</u>	<u>923.36</u>	1385	-	<u>1385</u>	-	-
					-	152,08			228	1,5444	2,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					22351	-	<u>22351</u>		<u>-</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					22351		3682		37,38
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					3682				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1786				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,49				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					525				
		Всього будівельні роботи, грн.					24137				

		Всього по кошторису					24137				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					41,87				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					4207				

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 700 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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Кошторисна вартість об'єкта 87290,270 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 84,94297 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 6547,433 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 6 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	26053,425	-	26053,425	21,61412	1647,642	-
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	-	1169,179	1169,179	-	-	-
4	02-01-04/ЗДІ	на заходи для забезпечення потреб маломобільних груп населення	132,253	-	132,253	0,10973	8,502	-
5	02-01-05/ТХ	на технологічні рішення	0,875	-	0,875	0,00792	0,6	-
6	02-01-06/ТХ	на придбання устаткування технологічні рішення	8,707	2361,32	2370,027	-	-	-
7	02-01-07/КБ 1	на конструкції залізобетонні. нульовий цикл	33470,751	-	33470,751	37,28637	2926,77	-
8	02-01-08/КБ 2	на конструкції залізобетонні. перекриття монолітні	11515,078	-	11515,078	11,74487	895,724	-
9	02-01-09/КБ 3	на конструкції залізобетонні. сходи монолітні	213,916	-	213,916	0,26502	20,14	-
10	02-01-010/ОВ	на опалення та вентиляція	1774,662	2857,557	4632,219	3,22132	239,376	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	02-01-011/АОВ	на автоматизація систем вентиляції	31,846	-	31,846	0,07672	5,645	-
12	02-01-012/ВК	на водопровід та каналізація	1256,5	805,24	2061,74	1,39393	108,921	-
13	02-01-013/ЕМ	на силове електрообладнання	1330,478	555,223	1885,701	2,19904	161,45	-
14	02-01-014/ЕО	на електроосвітлення	1379,633	19,561	1399,194	2,75079	204,078	-
15	02-01-015/СПС-СО	на система пожежної сигналізації. система керування евакуюванням	243,09	86,106	329,196	1,24838	94,219	-
16	02-01-016/СКМ	на структуровані кабельні мережі	67,466	67,492	134,958	0,15325	11,961	-
17	02-01-017/СЗ	на системи зв'язку	16,904	64,018	80,922	0,08158	6,338	-
18	02-01-018/ОС	на охоронна сигналізація	8,953	33,52	42,473	0,07156	5,55	-
19	02-01-019/ВС	на відеоспостереження	65,819	123,499	189,318	0,22962	18,404	-
20	02-01-020/3	на система контролю загазованості	46,207	36,436	82,643	0,21326	16,232	-
21	02-01-021/СПДЗ	на система протидимного захисту	618,495	442,717	1061,212	1,11942	84,492	-
22	02-01-022/АСПДЗ	на автоматика систем протидимного захисту	105,388	125,697	231,085	0,40730	31,503	-
23	02-01-023/СКУД	на система контролю й управління доступом	65,261	58,901	124,162	0,15995	12,441	-
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
		Всього:	78483,804	8806,466	87290,27	84,94297	6547,433	-

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 ТРУДОМІСЬКОСТІ 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
		Трудовісність, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-01/АР	архітектурні рішення	<u>19,12250</u>	<u>-</u>	<u>0,18551</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>19,30801</u>	<u>2,30611</u>	<u>21,61412</u>
		1362,507	-	15,257	-	-	1377,764	269,878	1647,642
02-01-02/АР	ліфти та підйомники	<u>-</u>	<u>0,41074</u>	<u>0,08460</u>	<u>-</u>	<u>0,05000</u>	<u>0,54534</u>	<u>0,04348</u>	<u>0,58882</u>
		-	30,3	7,169	-	-	42,356	5,089	47,445
02-01-03/АР	придбання устаткування ліфти та підйомники	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-04/ЗДІ	заходи для забезпечення потреб маломобільних груп населення	<u>0,09209</u>	<u>0,00628</u>	<u>0,00009</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>0,09846</u>	<u>0,01127</u>	<u>0,10973</u>
		6,745	0,432	0,006	-	-	7,183	1,319	8,502
02-01-05/ТХ	технологічні рішення	<u>0,00256</u>	<u>0,00457</u>	<u>0,00007</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>0,00720</u>	<u>0,00072</u>	<u>0,00792</u>
		0,193	0,318	0,005	-	-	0,516	0,084	0,6
02-01-06/ТХ	придбання устаткування технологічні рішення	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-07/КБ 1	конструкції залізобетонні. нульовий цикл	<u>18,79002</u>	<u>-</u>	<u>5,50517</u>	<u>8,99620</u>	<u>-</u>	<u>33,29139</u>	<u>3,99498</u>	<u>37,28637</u>
		1212,42	-	495,332	751,545	-	2459,297	467,473	2926,77
02-01-08/КБ 2	конструкції залізобетонні. перекриття монолітні	<u>9,69575</u>	<u>-</u>	<u>0,79074</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>10,48649</u>	<u>1,25838</u>	<u>11,74487</u>
		681,901	-	66,556	-	-	748,457	147,267	895,724
02-01-09/КБ 3	конструкції залізобетонні. сходи монолітні	<u>0,22336</u>	<u>-</u>	<u>0,01326</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>0,23662</u>	<u>0,02840</u>	<u>0,26502</u>
		15,706	-	1,112	-	-	16,818	3,322	20,14
02-01-010/ОВ	опалення та вентиляція	<u>2,73904</u>	<u>0,13338</u>	<u>0,05777</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>2,93019</u>	<u>0,29113</u>	<u>3,22132</u>
		191,212	9,723	4,363	-	-	205,298	34,078	239,376
02-01-011/АОВ	автоматизація систем вентиляції	<u>-</u>	<u>0,06705</u>	<u>0,00289</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>0,06994</u>	<u>0,00678</u>	<u>0,07672</u>
		-	4,617	0,235	-	-	4,852	0,793	5,645

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>1,09130</u> 81,175	<u>0,08114</u> 5,821	<u>0,09332</u> 6,924	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1,26576</u> 93,92	<u>0,12817</u> 15,001	<u>1,39393</u> 108,921
02-01-013/E М	силове електрообладнання	<u>0,22714</u> 14,085	<u>1,69885</u> 118,087	<u>0,07354</u> 5,932	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1,99953</u> 138,104	<u>0,19951</u> 23,346	<u>2,19904</u> 161,45
02-01-014/E О	електроосвітлення	<u>-</u> -	<u>2,45094</u> 170,936	<u>0,05663</u> 4,679	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>2,50757</u> 175,615	<u>0,24322</u> 28,463	<u>2,75079</u> 204,078
02-01-015/C ПС- СО	система пожежної сигналізації. система керування евакуюванням	<u>-</u> -	<u>1,12159</u> 80,14	<u>0,02287</u> 1,916	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1,14446</u> 82,056	<u>0,10392</u> 12,163	<u>1,24838</u> 94,219
02-01-016/C КМ	структуровані кабельні мережі	<u>-</u> -	<u>0,13631</u> 10,119	<u>0,00402</u> 0,328	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,14033</u> 10,447	<u>0,01292</u> 1,514	<u>0,15325</u> 11,961
02-01-017/C З	системи зв'язку	<u>-</u> -	<u>0,07300</u> 5,391	<u>0,00164</u> 0,135	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,07464</u> 5,526	<u>0,00694</u> 0,812	<u>0,08158</u> 6,338
02-01-018/O С	охоронна сигналізація	<u>-</u> -	<u>0,06560</u> 4,863	<u>0,00023</u> 0,017	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,06583</u> 4,88	<u>0,00573</u> 0,67	<u>0,07156</u> 5,55
02-01-019/B С	відеоспостереження	<u>-</u> -	<u>0,20628</u> 15,819	<u>0,00428</u> 0,357	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,21056</u> 16,176	<u>0,01906</u> 2,228	<u>0,22962</u> 18,404
02-01-020/3	система контролю загазованості	<u>-</u> -	<u>0,19058</u> 13,724	<u>0,00451</u> 0,38	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,19509</u> 14,104	<u>0,01817</u> 2,128	<u>0,21326</u> 16,232
02-01-021/C ПДЗ	система протидимного захисту	<u>0,94851</u> 67,575	<u>-</u> -	<u>0,07469</u> 5,653	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1,02320</u> 73,228	<u>0,09622</u> 11,264	<u>1,11942</u> 84,492
02-01-022/A СПДЗ	автоматика систем протидимного захисту	<u>-</u> -	<u>0,35606</u> 26,048	<u>0,01742</u> 1,499	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,37348</u> 27,547	<u>0,03382</u> 3,956	<u>0,40730</u> 31,503
02-01-023/C КУД	система контролю й управління доступом	<u>0,00407</u> 0,329	<u>0,12490</u> 9,198	<u>0,01725</u> 1,308	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,14622</u> 10,835	<u>0,01373</u> 1,606	<u>0,15995</u> 12,441
	Разом :	<u>52,93634</u> 3633,848	<u>7,12727</u> 505,536	<u>7,01050</u> 619,163	<u>8,99620</u> 751,545	<u>0,05000</u> -	<u>76,12031</u> 5514,979	<u>8,82266</u> 1032,454	<u>84,94297</u> 6547,433

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 26053,425 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 21,61412 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1647,642 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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. Прямок											
1	КБ8-3-7	арк. 6 Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,24	<u>2502.66</u> 2501,45	- -	601	600	- -	<u>33.5000</u> -	<u>8.04</u> -
2	& С111-2001-11	Гідроізоляція MasterSeal M 336	кг	12	<u>880.94</u> -	- -	10571	-	- -	- -	- -
3	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,039	<u>11735.96</u> 3762,56	<u>96.17</u> 80,34	458	147	4 3	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>2.19</u> 0,04
4	КБ6-1-19	Улаштування фундаментних плит залізобетонних із ребрами узору	100м3	0,01	<u>437438.15</u> 30725,41	<u>15352.82</u> 4622,70	4374	307	154 46	<u>421.3000</u> 55,0022	<u>4.21</u> 0,55
Разом прямі витрати по розділу 1							16004	1054	<u>158</u> 49		<u>14.44</u> 0,59

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.					16004 14792 1103 630 1,8 211 16634				
		Всього по розділу 1					16634				
		Розділ 2. Опорядження зовнішнє									
		арк. 10 =====									
		Тип 1 (199,0 м2)									
5	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	1,99	45191,45 22209,76	- -	89931	44197	- -	277,3100 -	551,85 -
6	& С114-4-У-11	Плити мінераловатні R=120 кг/м3, ТЕХНОФАС ОПТИМА (компанія SWEETONDALE)	м3	43,78	3630,86 -	- -	158959	-	- -	- -	- -
7	& С1550-64-8	Ceresit СТ-335 KI-300N (дюбель з металевим цвяхом 300x10мм)	шт	1592	14,71 -	- -	23418	-	- -	- -	- -
8	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	1,99	16930,38 4957,57	- -	33691	9866	- -	61,9000 -	123,18 -
9	С111-2012-13	Штукатурка декоративна силікон-силікатна (камінцева) Ceresit СТ 174 =====	кг	557,2	67,56 -	- -	37644	-	- -	- -	- -
10	КБ26-35-1	Тип 2 (176,3 м2) Теплоізоляція виробами з пінопласту на бітумі стін і колон прямокутних	1 м3	8,815	2231,85 2228,22	- -	19674	19642	- -	29,0700 -	256,25 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	& C1545-89-14-9	Пінополістирол екструдований	м3	8,815	<u>3228,47</u>	-	28459	-	-	-	-
12	& C1550-64-1	Ceresit CT-335 KI-120N (дюбель з металевим цвяхом 120x10мм) =====	шт	1410,4	<u>9,19</u>	-	12962	-	-	-	-
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	0,45	<u>45191,45</u> <u>22209,76</u>	-	20336	9994	-	<u>277.3100</u>	<u>124.79</u>
14	& C114-4-У-11	Плити мінераловатні R=120 кг/м3, ТЕХНОФАС ОПТИМА (компанія SWEETONDALE)	м3	9,9	<u>3630,86</u>	-	35946	-	-	-	-
15	& C1550-64-8	Ceresit CT-335 KI-300N (дюбель з металевим цвяхом 300x10мм)	шт	360	<u>14,71</u>	-	5296	-	-	-	-
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 CT 174, зерно 1,5 мм	100 м2	0,45	<u>16930,38</u> <u>4957,57</u>	-	7619	2231	-	<u>61.9000</u>	<u>27.86</u>
17	C111-2012-13	Штукатурка декоративна силікон-силікатна (камінцева) Ceresit CT 174 =====	кг	126	<u>67,56</u>	-	8513	-	-	-	-
18	КБ26-35-1	Теплоізоляція виробами з пінопласту на бітумі стін і колон прямокутних	1 м3	2,25	<u>2231,85</u> <u>2228,22</u>	-	5022	5013	-	<u>29.0700</u>	<u>65.41</u>
19	& C1545-89-14-9	Пінополістирол екструдований	м3	2,25	<u>3228,47</u>	-	7264	-	-	-	-
20	& C1550-64-1	Ceresit CT-335 KI-120N (дюбель з металевим цвяхом 120x10мм)	шт	360	<u>9,19</u>	-	3308	-	-	-	-
21	РС1-4-1	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха, висота примикань 400 мм	100 м	0,45	<u>14316,23</u> <u>6831,84</u>	<u>56,96</u> <u>50,21</u>	6442	3074	<u>26</u> <u>23</u>	<u>92.6100</u> <u>0,7140</u>	<u>41.67</u> <u>0,32</u>
22	РС1-4-2	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха. На перші 100 мм висоти примикань понад 400 мм додавати	100 м	0,45	<u>3271,14</u> <u>3177,27</u>	<u>34,18</u> <u>30,13</u>	1472	1430	<u>15</u> <u>14</u>	<u>43.0700</u> <u>0,4284</u>	<u>19.38</u> <u>0,19</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	РС1-4-3	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха. На кожні наступні 100 мм висоти примикань понад 500 мм до 1000 мм додавати	100 м	0,45	<u>828.15</u> 768,77	<u>56.96</u> 50,21	373	346	<u>26</u> 23	<u>11,2000</u> 0,7140	<u>5.04</u> 0,32
24	& С111-1594-2	Геотекстиль Тураг SF-40	м2	19,8	<u>58.96</u> -	-	1167	-	-	-	-
25	& С111-1594-13	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	81,81	<u>540.35</u> -	-	44206	-	-	-	-
26	& С1545-44-15	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз) =====	шт	540	<u>8.34</u> -	-	4504	-	-	-	-
27	ХБ4-8-1	Тип 4 (8,5 м2) 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	0,085	<u>43440.04</u> 20471,80	-	3692	1740	-	<u>255.6100</u> -	<u>21.73</u> -
28	& С114-4-У-11	Плити мінераловатні R=120 кг/м3, ТЕХНОФАС ОПТІМА (компанія SWEETONDALE)	м3	0,4675	<u>3630.86</u> -	-	1697	-	-	-	-
29	& С1550-64-1	Ceresit СТ-335 KI-120N (дюбель з металевим цвяхом 120x10мм)	шт	68	<u>9.19</u> -	-	625	-	-	-	-
30	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	0,085	<u>16930.38</u> 4957,57	-	1439	421	-	<u>61.9000</u> -	<u>5.26</u> -
31	С111-2012-13	Штукатурка декоративна силікон-силікатна (камінцева) Ceresit СТ 174	кг	23,8	<u>67.56</u> -	-	1608	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					565267	97954	<u>67</u> 60		<u>1242.42</u> 0,83
		Разом будівельні роботи, грн.					565267				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					467246				
		всього заробітна плата, грн.					98014				
		Загальновиробничі витрати, грн.					52286				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					140,18				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					16405				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					617553				
		Всього по розділу 2					617553				
		Розділ 3. Покрівля									
		арк. 11 =====									
		Тип 1 (63,0 м2)									
32	КБ12-20-1	Улаштування пароізоляції обклеювальної в один шар	100м2	0,63	<u>7842.92</u> 1806,63	<u>152.81</u> 42,93	4941	1138	<u>96</u> 27	<u>24.4900</u> 0,4915	<u>15.43</u> 0,31
33	& С111-859-1-14	Пароізоляція Біполь ЕПП	м2	69,3	<u>143.22</u> -	<u>-</u> -	9925	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	0,63	<u>10397.00</u> 2321,06	<u>1936.82</u> 554,36	6550	1462	<u>1220</u> 349	<u>38.3900</u> 6,4686	<u>24.19</u> 4,08
35	КБ12-22-2 к=100	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини (до (50+180/2)=115мм)	100м2	0,63	<u>41986.72</u> 846,44	<u>2570.82</u> 722,34	26452	533	<u>1620</u> 455	<u>14.0000</u> 8,3800	<u>8.82</u> 5,28
36	КБ11-11-18	Армування стяжки дрютяною сіткою	100м2	0,63	<u>1208.91</u> 1035,18	<u>52.74</u> 44,06	762	652	<u>33</u> 28	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>10.21</u> 0,36
37	& С111-870-4	Сітка зварна стальна 4вр1 100х100	м2	69,3	<u>82.64</u> -	<u>-</u> -	5727	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	РС1-2-4	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран з утепленням мінеральною ватою у два шари	100 м2	0,63	<u>8638.36</u> 7910,17	<u>336.87</u> 126,05	5442	4983	<u>212</u> 79	<u>120.3800</u> 1,7525	<u>75.84</u> 1,1
39	& С114-К197-2	Плити мінераловатні ТЕХНОРУФ Н Оптима	м3	13,6269	<u>3370.09</u> -	<u>-</u> -	45924	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	& С114-К197-1	Плити мінераловатні ТЕХНОРУФ В Оптима	м3	6,489	<u>5537.59</u> -	<u>-</u> -	35933	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	& С111-1594-2	Геотекстиль Тураг SF-40	м2	69,3	<u>58.96</u> -	<u>-</u> -	4086	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	& С111-1594-13	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	68,04	<u>540.35</u> -	<u>-</u> -	36765	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	& С1545-44-15	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз)	шт	252	<u>8.34</u> -	<u>-</u> -	2102	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		=====									
		Тип 2 (2000,0 м2)									
44	КБ11-2-9	Улаштування підстиляючих бетонних шарів	м3	250	<u>4318.70</u> 373,25	<u>5.34</u> 1,05	1079675	93313	<u>1335</u> 263	<u>5.5800</u> 0,0139	<u>1395</u> 3,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		=====									
		Тип 3 (34,0 м2)									
45	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	0,34	<u>10397.00</u>	<u>1936.82</u>	3535	789	<u>659</u>	<u>38.3900</u>	<u>13.05</u>
					2321,06	554,36			188	6,4686	2,2
46	КБ12-22-2 к=50	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини (до 65мм)	100м2	0,34	<u>20993.36</u>	<u>1285.41</u>	7138	144	<u>437</u>	<u>7.0000</u>	<u>2.38</u>
					423,22	361,17			123	4,1900	1,42
47	PC1-2-3	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран	100 м2	0,34	<u>2858.17</u>	<u>89.89</u>	972	805	<u>31</u>	<u>32.8400</u>	<u>11.17</u>
					2367,11	55,78			19	0,7932	0,27
48	& С111-1594-13	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	36,72	<u>540.35</u>	-	19842	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
49	& С1545-44-15	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз)	шт	136	<u>8.34</u>	-	1134	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		=====									
		Парапет вузол 1									
50	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>	<u>56.96</u>	3293	1571	<u>13</u>	<u>92.6100</u>	<u>21.3</u>
					6831,84	50,21			12	0,7140	0,16
51	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>	<u>34.18</u>	752	731	<u>8</u>	<u>43.0700</u>	<u>9.91</u>
					3177,27	30,13			7	0,4284	0,1
52	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>	<u>94.55</u>	316	294	<u>22</u>	<u>18.5920</u>	<u>4.28</u>
					1276,15	83,35			19	1,1852	0,27
53	& С111-1594-13	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	55,476	<u>540.35</u>	-	29976	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
54	& С1545-44-15	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз)	шт	276	<u>8.34</u>	-	2302	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
55	& С111-1807-94	Притискна смуга -0,6х100	м.п.	42,9	<u>33.43</u>	-	1434	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
56	& С1555-109-1-1Ж	Сталь листовая оцинкована з полімерним покриттям, товщина листа 0,5 мм	м2	24,15	<u>475.84</u>	-	11492	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
57	& С111-16-45	Костиль К1 -4х40х840	шт	30	<u>54.97</u>	-	1649	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
58	КБ26-35-1	Теплоізоляція виробами з пінопласту на бітумі стін і колон прямокутних	1 м3	0,5	<u>2231.85</u>	-	1116	1114	-	<u>29.0700</u>	<u>14.54</u>
					2228,22	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
59	& C1545-89-14-9	Пінополістирол екструдований	м3	0,5	<u>3228,47</u>	-	1614	-	-	-	-
60	C112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	0,05	<u>9515,21</u>	-	476	-	-	-	-
61	& C111-1850-21	Самонарізаючі шурупи 6,3x150 з EPDM шайбою	шт	105	<u>17,21</u>	-	1807	-	-	-	-
62	& C111-155-26	Дюбель-цвях ДГ-3,7x70 Ц6	шт	105	<u>6,25</u>	-	656	-	-	-	-
		=====									
63	КБ12-15-1	Карнизний вузол 2 Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парпети, звиси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,05	<u>9089,55</u> <u>8882,99</u>	<u>206,56</u> <u>48,35</u>	454	444	<u>10</u> <u>2</u>	<u>132,8000</u> <u>0,5247</u>	<u>6,64</u> <u>0,03</u>
64	C112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	0,03	<u>9515,21</u>	-	285	-	-	-	-
65	& C1555-109-1-1Ж	Сталь листовая оцинкована з полімерним покриттям, товщина листа 0,5 мм	м2	5,25	<u>475,84</u>	-	2498	-	-	-	-
66	& C111-1850-21	Самонарізаючі шурупи 6,3x150 з EPDM шайбою	шт	170	<u>17,21</u>	-	2926	-	-	-	-
		=====									
67	PC1-2-3	Вузол 3 Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран	100 м2	0,005	<u>2858,17</u> <u>2367,11</u>	<u>89,89</u> <u>55,78</u>	14	12	-	<u>32,8400</u> <u>0,7932</u>	<u>0,16</u> <u>-</u>
68	& C111-1594-13	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	0,54	<u>540,35</u>	-	292	-	-	-	-
69	& C111-СК-15	Герметик поліуретановий Sikaflex PRO-3 Purform 600 мл.	шт	2	<u>661,38</u>	-	1323	-	-	-	-
70	& C111-1829-5	Планка прижимна - 1,0x40	м	0,45	<u>59,50</u>	-	27	-	-	-	-
		=====									
71	КР8-41-2	Водостічна система Навішування водостічних труб, колін, відливів і ліжок з готових елементів	100м	0,12	<u>4083,91</u> <u>4083,91</u>	-	490	490	-	<u>55,3600</u>	<u>6,64</u>
72	& C111-180719	Жолоб круглий Ruukki 150 мм (R5OG1502000)	м	6	<u>304,48</u>	-	1827	-	-	-	-
73	& C111-180723	Воротник від круг. жолоба в круг. трубу Ruukki 150/100 мм (R4OG1501000)	шт	2	<u>281,93</u>	-	564	-	-	-	-
74	& C111-180722	Водостічна труба кругла Ruukki 100 мм (R4OD1002500)	м	6	<u>194,24</u>	-	1165	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	& C111-180724	Коліно кругле Ruukki 100 мм (R10D100N)	шт	2	111,48	-	223	-	-	-	-
76	& C111-180718	Торцева кругла заглушка ринви Ruukki 150 мм (R50G150EP)	шт	4	103,94	-	416	-	-	-	-
77	& C111-180721	Хомут круглий (цегляна стіна) Ruukki 100 мм (R20D100BR)	шт	6	140,85	-	845	-	-	-	-
78	& C111-180720	Кріпильний гачок, круглий 1: 3, короткий Ruukki 150 мм (R2OG150BLL)	шт	24	79,05	-	1897	-	-	-	-
		=====									
79	PC1-4-1	Вузол 4, примикання до стіни ВШ, h=300мм Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха, висота примикань 400 мм	100 м	0,155	14316,23	56,96	2219	1059	9	92,6100	14,35
					6831,84	50,21			8	0,7140	0,11
80	& C111-1594-2	Геотекстиль Тураг SF-40	м2	6,82	58,96	-	402	-	-	-	-
81	& C111-1594-13	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	10,044	540,35	-	5427	-	-	-	-
82	& C1545-44-15	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз)	шт	108	8,34	-	901	-	-	-	-
83	КБ26-35-1	Теплоізоляція виробами з пінопласту на бітумі стін і колон прямокутних	1 м3	0,2325	2231,85	-	519	518	-	29,0700	6,76
					2228,22	-				-	-
84	& C1545-89-14-9	Пінополістирол екструдований	м3	0,2325	3228,47	-	751	-	-	-	-
					-	-				-	-
85	КБ12-15-1	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парапети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,08835	9089,55	206,56	803	785	18	132,8000	11,73
					8882,99	48,35			4	0,5247	0,05
86	& C111-1807-94	Притискна смуга -0,6x100	м.п.	26	33,43	-	869	-	-	-	-
					-	-				-	-
87	& C1555-109-1-1Ж	Сталь листовая оцинкована з полімерним покриттям, товщина листа 0,5 мм	м2	9,27675	475,84	-	4414	-	-	-	-
					-	-				-	-
88	& C111-155-26	Дюбель-цвях ДГ-3,7x70 Ц6	шт	80	6,25	-	500	-	-	-	-
					-	-				-	-
89	& C111-СК-15	Герметик поліуретановий Sikaflex PRO-3 Purform 600 мл.	шт	4	661,38	-	2646	-	-	-	-
					-	-				-	-
90	& C111-1850-21	Самонарізаючі шурупи 6,3x150 з EPDM шайбою	шт	170	17,21	-	2926	-	-	-	-
					-	-				-	-
		=====									
91	& C111-1807-94	Для покрівлі, Тип 3 (по вузлу 8) Притискна смуга -0,6x100	м.п.	35	33,43	-	1170	-	-	-	-
					-	-				-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	& С111-155-26	Дюбель-цвях ДГ-3,7х70 Ц6	шт	170	<u>6,25</u>	-	1063	-	-	-	-
93	КБ12-15-1	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парпети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,1995	<u>9089,55</u> 8882,99	<u>206,56</u> 48,35	1813	1772	41 10	<u>132,8000</u> 0,5247	<u>26,49</u> 0,1
94	& С1555-109-1-1Ж	Сталь листова оцинкована з полімерним покриттям, товщина листа 0,5 мм	м2	20,9475	<u>475,84</u>	-	9968	-	-	-	-
95	& С111-1850-21	Самонарізаючі шурупи 6,3х150 з EPDM шайбою	шт	170	<u>17,21</u>	-	2926	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					1408351	112609	<u>5764</u> 1593		<u>1678,89</u> 19,32
		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.					1408351 1289978 114202 68662 203,2 23779 1477013				
		Всього по розділу 3					1477013				
		Розділ 4. Огорожі, поручні, щити									
96	КБ9-30-1	арк. 12 Монтаж площадок із настилом і огорожею з листової, рифленої, просічної і круглої сталі	т	0,01791	<u>9653,54</u> 4140,28	<u>5064,86</u> 1097,08	173	74	91 20	<u>57,4400</u> 11,6206	<u>1,03</u> 0,21
97	С121-783 варіант 1	Металоконструкції індивідуальні пофарбовані	т	0,01791	<u>87827,48</u>	-	1573	-	-	-	-
98	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,28	<u>5941,05</u> 4439,48	<u>854,43</u> 169,72	1663	1243	239 48	<u>60,1800</u> 2,2464	<u>16,85</u> 0,63
99	& С121-394-30	Огородження ОГ-1 (нержавіюча сталь)	м	28	<u>3246,15</u>	-	90892	-	-	-	-
100	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,56	<u>5941,05</u> 4439,48	<u>854,43</u> 169,72	3327	2486	478 95	<u>60,1800</u> 2,2464	<u>33,7</u> 1,26
101	С121-783 варіант 1	Металоконструкції індивідуальні пофарбовані	т	0,17572	<u>87827,48</u>	-	15433	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
102	& С124-59-3	Анкер М12	шт	228	<u>24,03</u>	-	5479	-	-	-	-
103	КБ6-3-4	Фундамент під обладнання прим. 007 Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення об'ємом до 5 м3	100м3	0,012	<u>81017,76</u> 34039,64	<u>19094,98</u> 5842,43	972	408	<u>229</u> 70	<u>489,9200</u> 61,2455	<u>5,88</u> 0,73
104	С1424-11601 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С16/20	м3	1,218	<u>3644,52</u>	-	4439	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							123951	4211	<u>1037</u> 233		<u>57,46</u> 2,83
Разом будівельні роботи, грн.							123951				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							118703				
всього заробітна плата, грн.							4444				
Загальновиробничі витрати, грн.							2531				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							7,24				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							846				
Всього будівельні роботи, грн.							126482				

Всього по розділу 4							126482				
Розділ 5. Стіни та перегородки											
105	КБ8-6-3	арк. 12 Мурування перегородок армованих з цегли керамічної товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	0,13	<u>77157,57</u> 15515,13	<u>1204,61</u> 491,65	10030	2017	<u>157</u> 64	<u>212,7400</u> 5,8072	<u>27,66</u> 0,75
106	С111-1780	Сітка з дроту холоднотягнутого	т	0,0095	<u>51433,62</u>	-	489	-	-	-	-
107	& С111- 1155-506	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 6 мм	т	0,01043	<u>27744,41</u>	-	289	-	-	-	-
108	С111-1103 варіант 2	Швелери N 14 з гарячекатаного прокату нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С245	т	0,0082	<u>35128,55</u>	-	288	-	-	-	-
109	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м	1 м3	40	<u>5667,79</u> 601,70	<u>126,95</u> 51,81	226712	24068	<u>5078</u> 2072	<u>8,6600</u> 0,6120	<u>346,4</u> 24,48
110	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 т	0,57058	<u>4669,26</u> 4539,49	<u>129,77</u> 52,96	2664	2590	<u>74</u> 30	<u>63,7300</u> 0,6256	<u>36,36</u> 0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
121	КБ10-12-1	Улаштування перегородок каркасно-фільончастих у санвузлах	100м2	0,634	<u>16123.82</u> 9641,17	- -	10223	6113	- -	<u>140.4600</u> -	<u>89.05</u> -
122	& С111-742-5	Сантехнічні перегородки з НРL-панелей товщиною 10мм	м2	63,4	<u>8303.95</u> -	- -	526470	-	- -	- -	- -
123	КБ15-253-1	Обклеювання стін полівінілхлоридною декоративно-оздоблювальною самоклеючою плівкою	100м2	0,024	<u>5947.57</u> 4837,91	<u>1.03</u> 0,86	143	116	- -	<u>62.1600</u> 0,0111	<u>1.49</u> -
124	& С111-1707-10	Дзеркало акрилове 3D S SW-00001524 40x60см 2мм Silver КОД МР11535347	шт	10	<u>481.54</u> -	- -	4815	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 6					541651	6229	- -		<u>90.54</u> -
		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.					541651				
							535422				
							6229				
							3699				
							10,87				
							1272				
							545350				
		Всього по розділу 6					545350				
		Розділ 7. Перемички									
		арк. 14									
125	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,18	<u>7317.82</u> 1473,01	<u>4997.02</u> 1618,46	1317	265	<u>899</u> 291	<u>21.4600</u> 20,4483	<u>3.86</u> 3,68
126	К582821-561	Перемички з/б марки 2ПБ16-2-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	14	<u>219.59</u> -	- -	3074	-	- -	- -	- -
127	К582821-553	Перемички з/б марки 1ПБ10-1 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	4	<u>81.29</u> -	- -	325	-	- -	- -	- -
128	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 т	0,03248	<u>4669.26</u> 4539,49	<u>129.77</u> 52,96	152	147	<u>5</u> 2	<u>63.7300</u> 0,6256	<u>2.07</u> 0,02
129	С111-1089 варіант 4	Кутовий гарячекатаний прокат нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С245 (кут 75х5)	т	0,03248	<u>29201.09</u> -	- -	948	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 7					5816	412	<u>904</u> 293		<u>5.93</u> 3,7
		Разом будівельні роботи, грн.					5816				

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.					4500 705 403 1,16 135 6219					
		----- Всього по розділу 7					6219					
		Розділ 8. Дверні прорізи										
		арк. 14 =====										
130	КБ10-96-2	Дверні блоки зовнішні металеві, утеплені, з порогом, з ущільненням в притулах, з пристроями для самозачинення, замок-ключ барашек, ручки нажимні <i>Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен</i>	100м2	0,2154	<u>21381,69</u> 18322,74	<u>1511,48</u> 340,68	4606	3947	<u>326</u> 73	<u>235,4200</u> 3,5100	<u>50,71</u> 0,76	
131	& 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	21,54	<u>4265,22</u> -	<u>-</u> -	91873	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
132	КБ10-96-2	Дверні блоки захисні, герметичні, металеві з посиленням, глухі з ущільненням в притулах. Комплектація: спеціальна рама, посилені пеллі, ручки, механізм закривання з кукоятками з обох боків <i>Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен</i>	100м2	0,0966	<u>21381,69</u> 18322,74	<u>1511,48</u> 340,68	2065	1770	<u>146</u> 33	<u>235,4200</u> 3,5100	<u>22,74</u> 0,34	
133	& С123-199-1-75	Дверні блоки захисні, герметичні, металеві з посиленням, глухі з ущільненням в притулах. Комплектація: спеціальна рама, посилені пеллі, ручки, механізм закривання з рукоятками з обох боків	м2	9,66	<u>11611,12</u> -	<u>-</u> -	112163	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		=====									
134	КБ10-96-2	Дверні блоки внутрішні металеві протипожежні EI 30, глухі, з порошкоим фабруванням, з ущільненням в притулах, з пристроями для самозачинення,с замком "ключ-барашек", <i>Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен</i>	100м2	0,18585	<u>21381.69</u> 18322,74	<u>1511.48</u> 340,68	3974	3405	<u>281</u> 63	<u>235.4200</u> 3,5100	<u>43.75</u> 0,65
135	& С123-199-1-27 варіант 1	Дверні блоки внутрішні металеві протипожежні EI 30, глухі, з порошкоим фабруванням, з ущільненням в притулах, з пристроями для самозачинення,с замком "ключ-барашек", =====	м2	18,585	<u>4981.06</u> -	<u>-</u> -	92573	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
136	КБ10-96-2	Дверні блоки внутрішні металеві протипожежні EI 60, глухі, з порошкоим фабруванням, з ущільненням в притулах, з пристроями для самозачинення,с замком "ключ-барашек", <i>Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен</i>	100м2	0,0252	<u>21381.69</u> 18322,74	<u>1511.48</u> 340,68	539	462	<u>38</u> 9	<u>235.4200</u> 3,5100	<u>5.93</u> 0,09
137	& С123-199-1-27 варіант 2	Дверні блоки внутрішні металеві протипожежні EI 60, глухі, з порошкоим фабруванням, з ущільненням в притулах, з пристроями для самозачинення,с замком "ключ-барашек", =====	м2	2,52	<u>5610.40</u> -	<u>-</u> -	14138	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
138	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	0,2625	<u>10666.83</u> 5848,49	<u>4760.50</u> 1073,00	2800	1535	<u>1250</u> 282	<u>79.2800</u> 11,0550	<u>20.81</u> 2,9
139	& С111-136-1К	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150 мм)	шт	94	<u>7.65</u> -	<u>-</u> -	719	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
140	С1550-38	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	5,71	<u>222.09</u> -	<u>-</u> -	1268	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
141	КБ10-28-3	<i>Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах</i>	100м2	0,0756	<u>8865.10</u> 4417,35	<u>4405.24</u> 992,92	670	334	<u>333</u> 75	<u>59.8800</u> 10,2300	<u>4.53</u> 0,77
142	& С111-136-1К	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150 мм)	шт	20	<u>7.65</u> -	<u>-</u> -	153	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		=====									
		Тип1 (1713,0 м2)									
149	КБ11-2-9	Улаштування підстиляючих бетонних шарів	м3	243,98	<u>3386.61</u> 373,25	<u>5.34</u> 1,05	826265	91066	<u>1303</u> 256	<u>5.5800</u> 0,0139	<u>1361.41</u> 3,39
150	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	11,09	<u>11930.31</u> 3868,25	<u>96.17</u> 80,34	132307	42899	<u>1067</u> 891	<u>57.8300</u> 1,0323	<u>641.33</u> 11,45
151	КБ11-11-6	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок (до 80мм)	100м2	11,09	<u>25099.39</u> 1404,69	<u>297.82</u> 248,80	278352	15578	<u>3303</u> 2759	<u>21.0000</u> 3,1968	<u>232.89</u> 35,45
152	КБ6-11-11	Армування підстиляючих шарів і набетонок	т	6,84253	<u>1313.76</u> 940,06	<u>264.83</u> 59,69	8989	6432	<u>1812</u> 408	<u>13.5300</u> 0,6150	<u>92.58</u> 4,21
153	& С111-1155-510	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	6,84253	<u>28802.29</u> -	<u>-</u> -	197081	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
154	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	11,09	<u>7075.35</u> 6443,47	<u>302.13</u> 66,74	78466	71458	<u>3351</u> 740	<u>90.4600</u> 0,9048	<u>1003.2</u> 10,03
155	КБ13-21-3	Фарбування поґрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь (3 шари)	100м2	11,09	<u>517.13</u> 426,01	<u>90.97</u> 7,47	5735	4724	<u>1009</u> 83	<u>5.1700</u> 0,0992	<u>57.34</u> 1,1
156	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	110,9	<u>33.15</u> -	<u>-</u> -	3676	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
157	& С111-СИТ-2021-6	Фарба для бетону Siltek Beton Pro. База FA	л	465,78	<u>277.61</u> -	<u>-</u> -	129305	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		=====									
		Тип1а (96,0 м2)									
158	КБ11-41-2	Улаштування покриття із плиток полівінілхлоридних на клеї КН-2	100м2	0,96	<u>9916.48</u> 4874,57	<u>7.24</u> 6,05	9520	4680	<u>7</u> 6	<u>59.9800</u> 0,0777	<u>57.58</u> 0,07
159	& С111-573-32	Модульне покриття татамі ластівкин хвіст 1000м*1000м*20 мм жовтий/синій EVA.	м2	97,92	<u>572.78</u> -	<u>-</u> -	56087	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		=====									
		Тип1б (497,0 м2)									
160	КБ11-41-2	Улаштування покриття із плиток полівінілхлоридних на клеї КН-2	100м2	4,97	<u>9916.48</u> 4874,57	<u>7.24</u> 6,05	49285	24227	<u>36</u> 30	<u>59.9800</u> 0,0777	<u>298.1</u> 0,39
161	& С111-573-34	Спортивне пластикове покриття Bestfloor - для роллердромів та тенісних кортів. Модулі розміром 250х250х12 мм.	м2	506,94	<u>542.18</u> -	<u>-</u> -	274853	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		=====									
		Тип2 (132 м2)									
162	КБ11-2-9	Улаштування підстиляючих бетонних шарів	м3	29,04	<u>3386.61</u> 373,25	<u>5.34</u> 1,05	98347	10839	<u>155</u> 30	<u>5.5800</u> 0,0139	<u>162.04</u> 0,4
163	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	1,32	<u>11735.96</u> 3762,56	<u>96.17</u> 80,34	15491	4967	<u>127</u> 106	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>74.25</u> 1,36
164	КБ11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 60мм)	100м2	1,32	<u>16632.37</u> 1006,03	<u>198.55</u> 165,87	21955	1328	<u>262</u> 219	<u>15.0400</u> 2,1312	<u>19.85</u> 2,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
165	КБ11-11-18	Армування стяжки дрютяною сіткою	100м2	1,32	<u>1208.91</u> 1035,18	<u>52.74</u> 44,06	1596	1366	<u>70</u> 58	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>21.38</u> 0,75
166	& С111-870-4	Сітка зварна стальна 4вр1 100х100	м2	145,2	<u>82.64</u> -	-	11999	-	-	-	-
167	КБ8-3-1	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна цементна з рідким склом	100м2	1,32	<u>1914.16</u> 1904,69	-	2527	2514	-	<u>26.7400</u> -	<u>35.3</u> -
168	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	13,2	<u>33.15</u> -	-	438	-	-	-	-
169	& С111-СИТ-2021-7	Суміш для гідроізоляції Siltek V-30	кг	594	<u>22.34</u> -	-	13270	-	-	-	-
170	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	1,32	<u>11574.08</u> 11347,91	<u>37.23</u> 31,10	15278	14979	<u>49</u> 41	<u>155.6000</u> 0,3996	<u>205.39</u> 0,53
171	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	13,2	<u>33.15</u> -	-	438	-	-	-	-
172	С111-2001-2	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40 aguastatic	кг	53,592	<u>110.03</u> -	-	5897	-	-	-	-
173	& С111-258-3-15А	Керамогранітна плитка морозостійка HARDEN №18092, 600х600мм	м2	134,64	<u>639.34</u> -	-	86081	-	-	-	-
174	& С111-СИТ-2021-8	Клей для плитки ГРЕС Siltek T-803	кг	858	<u>9.49</u> -	-	8142	-	-	-	-
175	КБ15-26-2	Улаштування плінтусів шириною 50 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	30,3	<u>648.62</u> 630,12	<u>1.03</u> 0,86	19653	19093	<u>31</u> 26	<u>8.6400</u> 0,0111	<u>261.79</u> 0,34
176	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	3,03	<u>33.15</u> -	-	100	-	-	-	-
177	С111-2001-2	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40 aguastatic	кг	13,8168	<u>110.03</u> -	-	1520	-	-	-	-
178	& С111-258-3-15А	Керамогранітна плитка морозостійка HARDEN №18092, 600х600мм	м2	31,512	<u>639.34</u> -	-	20147	-	-	-	-
179	& С111-СИТ-2021-8	Клей для плитки ГРЕС Siltek T-803	кг	157,56	<u>9.49</u> -	-	1495	-	-	-	-
180	КБ8-3-4	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова цементна з рідким склом	100м2	0,33	<u>8260.04</u> 8250,57	-	2726	2723	-	<u>115.8300</u> -	<u>38.22</u> -
181	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	3,3	<u>33.15</u> -	-	109	-	-	-	-
182	& С111-СИТ-2021-7	Суміш для гідроізоляції Siltek V-30	кг	148,5	<u>22.34</u> -	-	3317	-	-	-	-
		=====									
183	КБ8-3-1	Тип2а (4 м2) Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна цементна з рідким склом	100м2	0,04	<u>1914.16</u> 1904,69	-	77	76	-	<u>26.7400</u> -	<u>1.07</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
184	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	0,4	<u>33,15</u>	-	13	-	-	-	-
185	& С111-СИТ-2021-7	Суміш для гідроізоляції Siltek V-30	кг	18	<u>22,34</u>	-	402	-	-	-	-
		=====									
		Тип26 (13,5 м2)									
186	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,04	<u>11735,96</u>	<u>96,17</u>	469	151	4	<u>56.2500</u>	<u>2,25</u>
					3762,56	80,34			3	1,0323	0,04
187	КБ11-11-2 к=7	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних ((30+80)/2=55)	100м2	0,04	<u>14553,31</u>	<u>173,73</u>	582	35	7	<u>13.1600</u>	<u>0,53</u>
					880,27	145,14			6	1,8648	0,07
188	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,04	<u>2502,66</u>	-	100	100	-	<u>33.5000</u>	<u>1,34</u>
					2501,45	-			-	-	-
189	& С111-2001-11	Гідроізоляція MasterSeal М 336	кг	2	<u>880,94</u>	-	1762	-	-	-	-
		=====									
		Тип 3 (133 м2)									
190	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	1,33	<u>7075,35</u>	<u>302,13</u>	9410	8570	402	<u>90.4600</u>	<u>120,31</u>
					6443,47	66,74			89	0,9048	1,2
191	КБ13-21-3 к=3	Фарбування поґрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь (3 шари)	100м2	1,33	<u>517,13</u>	<u>90,97</u>	688	567	121	<u>5.1700</u>	<u>6,88</u>
					426,01	7,47			10	0,0992	0,13
192	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	13,3	<u>33,15</u>	-	441	-	-	-	-
193	& С111-СИТ-2021-6	Фарба для бетону Siltek Beton Pro. База FA	л	55,86	<u>277,61</u>	-	15507	-	-	-	-
		=====									
		Тип 4 (2,2 м2)									
194	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	0,022	<u>7075,35</u>	<u>302,13</u>	156	142	7	<u>90.4600</u>	<u>1,99</u>
					6443,47	66,74			1	0,9048	0,02
195	КБ13-21-3 к=3	Фарбування поґрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь (3 шари)	100м2	0,022	<u>517,13</u>	<u>90,97</u>	11	9	2	<u>5.1700</u>	<u>0,11</u>
					426,01	7,47			-	0,0992	-
196	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	0,22	<u>33,15</u>	-	7	-	-	-	-
197	& С111-СИТ-2021-6	Фарба для бетону Siltek Beton Pro. База FA	л	0,924	<u>277,61</u>	-	257	-	-	-	-
		=====									
		Інше									
198	КБ8-3-1	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна цементна з рідким склом	100м2	0,2	<u>1914,16</u>	-	383	381	-	<u>26.7400</u>	<u>5,35</u>
					1904,69	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
208	КБ15-179-3	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	5,25	<u>5744.12</u> 4583,65	<u>2.07</u> 1,73	30157	24064	<u>11</u> 9	<u>64.3500</u> 0,0222	<u>337.84</u> 0,12
209	& С111-СИТ- 2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	52,5	<u>33.15</u> -	<u>-</u> -	1740	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
210	& С111-СИТ- 2021-10	Фарба лесуюча. База А Siltek Lasur Decor	л	116,55	<u>170.73</u> -	<u>-</u> -	19899	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
211	КБ15-46-1	Просте штукатурення цементно- вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом	100м2	2,55	<u>4747.18</u> 4033,03	<u>462.67</u> 379,67	12105	10284	<u>1180</u> 968	<u>55.3000</u> 5,7780	<u>141.02</u> 14,73
212	& С111-СИТ- 2021-2	Штукатурка цементна стартова Siltek P-11	кг	2040	<u>7.04</u> -	<u>-</u> -	14362	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
213	КБ15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	24,16	<u>5666.20</u> 5471,89	<u>4.14</u> 3,46	136895	132201	<u>100</u> 84	<u>76.8200</u> 0,0444	<u>1855.97</u> 1,07
214	КБ15-182-3	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	24,16	<u>1627.09</u> 1622,17	<u>3.10</u> 2,59	39310	39192	<u>75</u> 63	<u>21.4800</u> 0,0333	<u>518.96</u> 0,8
215	& С111-СИТ- 2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	241,6	<u>33.15</u> -	<u>-</u> -	8009	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
216	& С111-СИТ- 2021-13	Шпаклівка цементна стартова Siltek S-11	кг	6764,8	<u>12.08</u> -	<u>-</u> -	81719	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
217	КБ15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	24,16	<u>5666.20</u> 5471,89	<u>4.14</u> 3,46	136895	132201	<u>100</u> 84	<u>76.8200</u> 0,0444	<u>1855.97</u> 1,07
218	& С111-СИТ- 2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	241,6	<u>33.15</u> -	<u>-</u> -	8009	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
219	& С111-СИТ- 2021-14	Шпаклівка цементна стартова Siltek S-12	кг	2657,6	<u>29.72</u> -	<u>-</u> -	78984	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
220	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	24,16	<u>2882.16</u> 2714,58	<u>1.03</u> 0,86	69633	65584	<u>25</u> 21	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>920.74</u> 0,27
221	& С111-СИТ- 2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	241,6	<u>33.15</u> -	<u>-</u> -	8009	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
222	& С111-СИТ- 2021-9	Фарба латексна оксамитово-матова. База С Siltek Interior Prestige 5	л	373,86	<u>169.60</u> -	<u>-</u> -	63407	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
223	& С111-СИТ- 2021-12	Фарба латексна оксамитово-матова. База С Siltek Interior Prestige 7	л	61,02	<u>248.29</u> -	<u>-</u> -	15151	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
224	КБ15-165-8	Поліпшене фарбування стін колером олійним по штукатурці	100м2	3,47	<u>9574.58</u> 5496,11	<u>1.03</u> 0,86	33224	19072	<u>4</u> 3	<u>77.1600</u> 0,0111	<u>267.75</u> 0,04
225	& С111-СИТ- 2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	34,7	<u>33.15</u> -	<u>-</u> -	1150	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
226	& С114-26-1	Захисні мати для стін 2000x1000x30мм ТОВ "ЛОК-МАТ"	м2	178	<u>1527,11</u>	<u>-</u>	271826	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Разом прямі витрати по розділу 10			-	-	1229306	531845	<u>1534</u>		<u>7431,97</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1229306		1265		18,52
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					695927				
		всього заробітна плата, грн.					533110				
		Загальновиробничі витрати, грн.					309116				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					894,06				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					104632				
		Всього будівельні роботи, грн.					1538422				

		Всього по розділу 10					1538422				
		Розділ 11. Гідроізоляція									
		арк. 17									
227	КБ8-3-5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі й бетону в 2 шари	100м2	1,763	<u>3717,82</u>	<u>-</u>	6555	6555	<u>-</u>	<u>49.7900</u>	<u>87.78</u>
					3717,82	-			-	-	-
228	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	0,1763	<u>8484,07</u>	<u>5783,34</u>	1496	476	<u>1020</u>	<u>43.4900</u>	<u>7.67</u>
					2700,73	787,86			139	8,0912	1,43
229	КБ8-3-5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі й бетону в 2 шари	100м2	12,642	<u>3717,82</u>	<u>-</u>	47001	47001	<u>-</u>	<u>49.7900</u>	<u>629.45</u>
					3717,82	-			-	-	-
230	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	1,2642	<u>8484,07</u>	<u>5783,34</u>	10726	3414	<u>7312</u>	<u>43.4900</u>	<u>54.98</u>
					2700,73	787,86			996	8,0912	10,23
231	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	2	<u>8484,07</u>	<u>5783,34</u>	16968	5401	<u>11567</u>	<u>43.4900</u>	<u>86.98</u>
					2700,73	787,86			1576	8,0912	16,18
232	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	100м2	20	<u>2159,69</u>	<u>-</u>	43194	43194	<u>-</u>	<u>30.3200</u>	<u>606.4</u>
					2159,69	-			-	-	-
233	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	100м2	55,43	<u>2159,69</u>	<u>-</u>	119712	119712	<u>-</u>	<u>30.3200</u>	<u>1680.64</u>
					2159,69	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
234	& C111-CK-1	Sikaplan® W Felt 500 PP, геотекстиль поліпропіленовий 500г	м2	4101,9	<u>391.39</u>	-	1605443	-	-	-	-
235	& C111-CK-2	SikaProof® A+ 12, ТПО мембрана	м2	5542,4	<u>1148.97</u>	-	6368051	-	-	-	-
236	& C111-CK-3	SikaProof® Tape A+ N, стрічка внутрішня	м.п.	4939	<u>348.46</u>	-	1721044	-	-	-	-
237	& C111-CK-4	SikaSwell® S-2, герметик набухаючий 600 мл	шт	130	<u>1255.02</u>	-	163153	-	-	-	-
238	& C111-CK-5	SikaSwell® A 2010, профіль набухаючий	м.п.	1300	<u>481.07</u>	-	625391	-	-	-	-
239	& C111-CK-6	SikaDrain-850 Geo, шиповидна мембрана з інтегрованим фільтром	м2	1540,5	<u>471.64</u>	-	726561	-	-	-	-
240	& C111-CK-7	Sikadur® Combiflex SG 20 P 150, стрічка ТПО	м.п.	570	<u>376.45</u>	-	214577	-	-	-	-
241	& C111-CK-8	Sikadur® Combiflex Adhesive, клей епоксидний для стрічки	кг	212	<u>795.27</u>	-	168597	-	-	-	-
242	& C111-CK-9	SikaProof® Primer-02, праймер для цементного клею	кг	267	<u>277.56</u>	-	74109	-	-	-	-
243	& C111-CK-10	SikaProof® Adhesive-02, цементний клей для мембрани	кг	4264	<u>197.72</u>	-	843078	-	-	-	-
244	& C111-CK-2	SikaProof® A+ 12, ТПО мембрана	м2	3648	<u>1148.97</u>	-	4191443	-	-	-	-
245	& C111-CK-11	SikaProof® ExTape-100, стрічка зовнішня для швів	м.п.	4062	<u>273.83</u>	-	1112297	-	-	-	-
246	КБ41-6-1	<i>Ущільнення деформаційного шва горизонтальною шпонкою без діафрагми без прогріву, площа перерізу шпонки 0,05 м2</i>	100м	0,28	<u>22508.45</u>	<u>7859.07</u>	6302	4101	<u>2201</u>	<u>208.2400</u>	<u>58.31</u>
					14645,52	605,48			170	6,9615	1,95
247	КБ6-37-3	<i>Улаштування деформаційних швів в емкісних спорудах із застосуванням герметика</i>	100м шва	0,92	<u>1901.52</u>	<u>45.22</u>	1749	1708	<u>41</u>	<u>24.8600</u>	<u>22.87</u>
					1856,30	10,19			9	0,1050	0,1
248	& C111-CK-12	Sika® Waterbar DF-32, гідрошпонка зовнішня	м.п.	28	<u>1484.68</u>	-	41571	-	-	-	-
249	& C111-CK-13	Sika® Dilatec® E-220, стрічка ТПО	м.п.	12,5	<u>1457.08</u>	-	18214	-	-	-	-
250	& C111-CK-14	SikaProof® Sandwich Tape, стрічка для кріплення гідрошпонки	м.п.	56	<u>201.23</u>	-	11269	-	-	-	-
251	& C111-1714-8	Шнур типу "Вілатерм" 60мм	м	92	<u>19.59</u>	-	1802	-	-	-	-
252	& C1545-89-14-9	Пінополістирол екструдований	м3	0,1875	<u>3228.47</u>	-	605	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
253	& С111-СК-15	Герметик поліуретановий Sikaflex PRO-3 Purform 600 мл.	шт	61,33	<u>661,38</u>	-	40562	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 11			-	-	18181470	231562	<u>22141</u>		<u>3235,08</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					18181470		2890		29,89
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					17927767				
		всього заробітна плата, грн.					234452				
		Загальновиробничі витрати, грн.					136143				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					392,85				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					45974				
		Всього будівельні роботи, грн.					18317613				

		Всього по розділу 11					18317613				
		Разом прямі витрати по кошторису					25254606	1362507	<u>53746</u>		<u>19122,5</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					25254606		15257		185,51
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					23838353				
		всього заробітна плата, грн.					1377764				
		Загальновиробничі витрати, грн.					798819				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2306,11				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					269878				
		Всього будівельні роботи, грн.					26053425				

		Всього по кошторису					26053425				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					21614,12				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						1647642				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 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 "6 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 кожну 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> 7169		<u>460,74</u> 84,6
		Разом будівельні роботи, грн.					58520				
		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 700 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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 1169,179 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "6 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	шт	1	1125000,00	1125000
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				44179
		Всього по кошторису				1169179

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 132,253 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,10973 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 8,502 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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	30	<u>65,55</u>	-	1967	1967	-	<u>0,9800</u>	<u>29,4</u>
					65,55	-			-	-	-
2	& С1110-193-51	Внутрішні таблички назв приміщень по системі Брайля та Випуклим шрифтом (арт 1193)	шт	24	<u>287,47</u>	-	6899	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	& С1110-193-52	Табличка 500х600мм по системі Брайля та з Випуклим шрифтом з позначенням протирадіаційного укриття (арт 1184)	шт	2	<u>469,36</u>	-	939	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	& С1110-193-46	Табличка 200х630мм по системі Брайля та з опуклим шрифтом "Показчик маршруту руху до протирадіаційного укриття"	шт	4	<u>469,36</u>	-	1877	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КБ11-43-1	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на клеї КН-2	100м	0,24	<u>986,26</u>	<u>2,07</u>	237	236	<u>1</u>	<u>12,8400</u>	<u>3,08</u>
					984,19	1,73			-	0,0222	0,01

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.	24	<u>291,32</u>	-	6992	-	-	-	-
7	КБ11-41-1	Улаштування покриттів із плиток полівінілхлоридних на мастиці ізоловій	100м2	0,0976	<u>4565,30</u>	<u>9,31</u>	446	427	1	<u>54.6900</u>	<u>5,34</u>
8	& С111-283-16	Тактильний показчик плитка поліуретенова самоклейна жовта 40х400х3мм	м2	9,76	<u>984,88</u>	-	9612	-	-	-	-
9	КБ11-28-1	Улаштування покриттів із плиток бетонних, цементних або мозаїчних на цементному розчині	100м2	0,0225	<u>12549,78</u>	<u>140,63</u>	282	168	3	<u>107.6200</u>	<u>2,42</u>
10	& С111-1726-29	Тактильна плитка керамічна з конгусоподібним рифленням 500х500х55	м2	2,25	<u>830,27</u>	-	1868	-	-	-	-
11	КБ15-253-1	Обклеювання стін полівінілхлоридною декоративно-оздоблювальною самоклеючою плівкою	100м2	0,008	<u>5947,57</u>	<u>1,03</u>	48	39	-	<u>62.1600</u>	<u>0,5</u>
12	& С126-130-23	Тактильний показчик для поручня	шт	8	<u>37,27</u>	-	298	-	-	-	-
13	КБ15-253-1	Обклеювання стін полівінілхлоридною декоративно-оздоблювальною самоклеючою плівкою	100м2	0,025	<u>5947,57</u>	<u>1,03</u>	149	121	-	<u>62.1600</u>	<u>1,55</u>
14	& С126-130-24	Тактильний показчик для дверних ручок (стрічка на ручку самоклеюча)	шт	25	<u>36,48</u>	-	912	-	-	-	-
15	КБ11-43-1	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на клеї КН-2	100м	1,84	<u>986,26</u>	<u>2,07</u>	1815	1811	4	<u>12.8400</u>	<u>23,63</u>
16	& С111-1726-30	Стрічка самоклеюча тактильна 30х5мм	м.п.	185,84	<u>38,26</u>	-	7110	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					41451	4769	9		<u>65,92</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					41451		6		0,09
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					36673				
		всього заробітна плата, грн.					4775				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2751				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,92				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					926				
		Всього будівельні роботи, грн.					44202				
		Всього по розділу 1					44202				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Елементи універсальних сантехнічних кабін									
17	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	4,4	<u>366.92</u> 346,64	- -	1614	1525	- -	<u>4.5900</u> -	<u>20.2</u> -
18	& С126-1237-239	Дзеркало поворотне 500x700 мм , VIDA MED, з комплектом тримачей код: ZK-01 ТМ «VIDA MED».	шт	4	<u>2252.64</u> -	- -	9011	-	- -	- -	- -
19	& С126-1237-220	Поручень для МГН УП2-700/32 (нерухомий, 32мм, L=700мм) ТМ "InoxMetal"	шт	4	<u>1631.96</u> -	- -	6528	-	- -	- -	- -
20	& С126-1237-216	Поручень для МГН УП2-700/32 (відкидний, 32мм, L=700мм) ТМ "InoxMetal"	шт	8	<u>2172.56</u> -	- -	17380	-	- -	- -	- -
21	& С11100-1189	Поручень для раковини настінний посилений для МГН ПР1-550/32 InoxMetal	шт	4	<u>3745.39</u> -	- -	14982	-	- -	- -	- -
22	& С1630-677-А-4	Вішак на 2 гачки	шт	4	<u>146.81</u> -	- -	587	-	- -	- -	- -
23	& С126-1237-230	Поручень прямий з нержавіючої сталі з утримувачем для душу, ПН1-300/32 (100x600, 32) ТМ "InoxMetal"	шт	4	<u>633.38</u> -	- -	2534	-	- -	- -	- -
24	& С126-1237-236	Сидіння для душу відкидне, пластикове сидіння, 43x40x39.5 см Sanpreis	шт	4	<u>2602.16</u> -	- -	10409	-	- -	- -	- -
25	& С126-1237-237	Штора в зону для душу 1800x2000мм ТОВ «НВП» СК Прометей»	шт	4	<u>663.14</u> -	- -	2653	-	- -	- -	- -
26	& С126-1237-238	Карниз для душової штори, кутовий, 900x900мм, 20мм ТОВ «НВП» СК Прометей» (Україна, м. Дніпро).	шт	4	<u>2019.74</u> -	- -	8079	-	- -	- -	- -
27	& С11100-1030	Тримач туалетного паперу	шт	4	<u>270.87</u> -	- -	1083	-	- -	- -	- -
28	КБ17-2-5	Установлення гарнітури туалетної: полочки	10шт	0,4	<u>799.64</u> 780,12	- -	320	312	- -	<u>10.3300</u> -	<u>4.13</u> -
29	& С11100-1054	Полочка для банного приладдя	шт	4	<u>699.58</u> -	- -	2798	-	- -	- -	- -
30	КБ21-29-1	Монтаж дзвінків електричних з кнопкою	100компл	0,04	<u>2968.39</u> 2860,89	- -	119	114	- -	<u>42.7700</u> -	<u>1.71</u> -
31	& С126-1237-190	Кнопка виклику для інвалідів, комплект BELFIX-SET-HELP 5YE (з приймачем)	шт	4	<u>1185.92</u> -	- -	4744	-	- -	- -	- -
32	КБ21-30-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,04	<u>8090.06</u> 7938,78	- -	324	318	- -	<u>114.2600</u> -	<u>4.57</u> -
33	& С130-549-5	Сушарка для рук 071-100	шт	4	<u>640.57</u> -	- -	2562	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	0,4	<u>366.92</u> 346,64	- -	147	139	- -	<u>4.5900</u> -	<u>1.84</u> -
35	& С126- 1240-3	Універсальний дозатор рідкого мила S.5 (0,5 л)	шт	4	<u>213.49</u> -	- -	854	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					86728	2408	- -		<u>32.45</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					86728				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					84320				
		всього заробітна плата, грн.					2408				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1322				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,35				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					393				
		Всього будівельні роботи, грн.					88050				
		Всього по розділу 2					88050				
		Разом прямі витрати по кошторису					128179	7177	<u>9</u> 6		<u>98.37</u> 0,09
		Разом будівельні роботи, грн.					128179				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					120993				
		всього заробітна плата, грн.					7183				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4074				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					11,27				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1319				
		Всього будівельні роботи, грн.					132253				
		Всього по кошторису					132253				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					109,73				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						8502				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	0,875 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,00792 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	0,600 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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	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	0,04	8090,06	-	324	318	-	114,2600	4,57
					7938,78	-			-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					593	511	17		7,13
		Разом будівельні роботи, грн.					593		5		0,07
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					65				
		всього заробітна плата, грн.					516				
		Загальновиробничі витрати, грн.					282				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,72				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					84				
		Всього будівельні роботи, грн.					875				

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

		Всього по кошторису						875				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						7,92				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						600				

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 700 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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 2370,027 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "6 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-A-1УЭ	Стілець чорний; штабельований; 470 x 520 x 470/810 мм, ISO LS 17; (маса=0,001)	шт	43	1225,00	52675
2	& 560110-2023-A-10	Стілець чорний; штабельований; 430 x 520 x 460/820 мм, Майстер ТМ АМF; (маса=0,001)	шт	626	748,33	468455
3	& 560103-3891-69	Стіл 1200 x 600 x 760 мм 027-000028 Група компаній "Гамаюн"; (маса=0,0056)	шт	158	3265,83	516001
4	& 560110-A-102	Ліжко дитяче 3-ярусне, 1491x648x868 мм, 0833-Б, Гамаюн; (маса=0,025)	шт	10	7410,00	74100
5	& 1503-8895-94	Телевізор Samsung 50" UE50CU8510UXUA; (маса=0,0114)	шт	14	22832,50	319655
6	& 560110-222-473	Шафа для іграшок, книг, 500 x 400 x 1610 мм; (маса=0,04)	шт	8	2770,00	22160
7	& 560110-A-120	Полиця для взуття 4 яруси; 1000 x 300 x 650 мм, RS-100; (маса=0,01)	шт	5	2041,67	10208
8	& 560103-4050-55	Вішалка гардеробна одностороння, довжина, мм 1900; (маса=0,011)	шт.	8	5788,00	46304
9	& 560103-1-803-107	Вішалка гардеробна двостороння, довжина мм 1900; (маса=0,012)	шт	8	7158,00	57264
10	& 560103-1-803-54	Лавка без спинки, 1200 x 300 x 460 мм; (маса=0,01)	шт	7	940,00	6580
11	& 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

1	2	3	4	5	6	7
12	& 560110-2023-A-11	Стілець напівм'який (шкірозамінник), 470 x 520 x 470/810 мм, ISO LS 17; (маса=0,008)	шт	2	975,00	1950
13	& 560103-1-803-96	Шафа медична одностулкова, 500x400x1610 мм, ШМ-1; (маса=0,01)	шт	1	10633,33	10633
14	& 560110-A-101	Кушетка оглядова; 1950 x 580 x 650 мм Група компаній "Гамаюн"; (маса=0,02)	шт	1	4850,00	4850
15	& 560110-222-253	Столик маніпуляційний, 660 x 430 x 900 мм, СМ-3-2; (маса=0,01)	шт	1	8291,67	8292
16	& 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
17	& 560110-222-255-1УА	Кип'ятильник-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
18	& 560110-A-122	Електрочайник, 203 x 263 x 180 мм, BRAUN WK 300; (маса=0,0014)	шт	1	1665,83	1666
19	& 560110-2023-A-6	Стіл-тумба з розсувними дверцятами, з полицею нерж. сталь; 900 x 600 x 850 мм Гамаюн; (маса=0,001)	шт	2	11138,33	22277
20	& 560110-2023-A-5	Ванна мийна односекційна; 600 x 600 x 850 мм Гамаюн; (маса=0,001)	шт	1	4009,17	4009
21	& 560110-222-472	Стіл для їдальні «Обідній» на хромованих ніжках, столешня-ламінована ДСП, 800x775x640/700/750мм, (М) 330, Гамаюн; (маса=0,01)	шт	2	1650,00	3300
22	& 560110-4034-137	Стілець Отон хром, металевий каркас - хром, сидіння - штучна шкіра, 455 x 504 x 920 мм; (маса=0,004)	шт	8	968,33	7747
23	& 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	3	7775,00	23325
24	& 560103-1-803-20	Електросушарка для рук автоматична 192 x 130 x 260 мм, 1,8 кВт, 220В, Trento; (маса=0,01)	шт	4	1629,17	6517
25	& 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
26	& 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
27	& 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	5	2050,00	10250
28	& 560103-4050-3	Стелаж виробничий, 4 полиці, нерж.сталь; 1200 x 600 x 1800 мм (С) СтН-4; (маса=0,00056)	шт.	8	7372,50	58980
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	8	680,00	5440
		Разом по розділу 1				1768955
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				69468

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.	1044717	0,007	7313
		Всього по розділу 1				1845736
		Розділ 2. Мирний час				
31	& 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
32	& 560103-4050-3	Стелаж виробничий, 4 полиці, нерж.сталь; 1200 x 600 x 1800 мм (С) СтН-4; (маса=0,00056)	шт.	8	7372,50	58980
33	& 560110-А-125-1ФБ	Шафа для інвентарю, 800 x 385 x 1860 мм; (маса=0,036)	шт	4	4627,50	18510
34	& 560103-1-803-97	Диван трьохмісний (екошкіра); 1520 x 680 x 730 мм D-01 Гамаюн; (маса=0,01)	шт	4	12810,00	51240
35	& 56011-1-54	Крісло-мішок "Веселка" Габаритні розміри, мм 0700 x 800 (Ус)УСКМ-10; (маса=0,01)	шт	4	1240,00	4960
36	& 560103-1-803-42	Стіл для настільного тенісу, 2740 x 1520 x 760 мм, Cornilleau Sport 100 Indoor; (маса=0,01)	шт	3	17916,67	53750
37	& 550101-1444	Аерохокей на повітряній подушці, 1218 x 610 x 762 мм, Avko АН02; (маса=0,015)	шт	2	5741,67	11483
38	& 2406-1023-21	Інтерактивний стрілецький тренажер "Захисник Вітчизни 2.1"; (маса=0,3)	к-т	3	82550,00	247650
39	& 560103-1-803-106	Пуф квадратний, 450 x 450 x 450 мм; (маса=0,005)	шт	40	1033,33	41333
40	& 2402-3026-3	Вогнегасник вуглекислотний ВВК-2; (маса=0,0088)	шт	3	832,50	2498
41	& 2402-3007-11	Вогнегасник порошковий закачного типу ВП-9(з); (маса=0,013)	шт	8	680,00	5440
		Разом по розділу 2				503139
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				19758
	Порядок, п. 3. 14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	199071	0,007	1393
		Всього по розділу 2				524290
		Разом				2272094
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				89226
	Порядок, п. 3. 14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	1243788	0,007	8707

1	2	3	4	5	6	7
		Всього вартість устаткування				2361320
		Всього вартість будівельних робіт				8707
		Всього по кошторису				2370027

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

**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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	33470,751 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	37,28637 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	2926,770 тис. грн.
Середній розряд робіт	2,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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. 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	18,702	<u>36229,22</u> 714,47	<u>35464,55</u> 7277,62	677559	13362	<u>663258</u> 136106	<u>11,7300</u> 83,1300	<u>219,37</u> 1554,7
2	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	32728,5	<u>116,90</u> -	<u>116,90</u> 13,45	3825962	-	<u>3825962</u> 440198	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 5269,29
3	КБ1-20-2	Робота на відвалі, група ґрунтів 2-3	1000м3	18,702	<u>5303,57</u> 343,53	<u>4909,84</u> 816,15	99187	6425	<u>91824</u> 15264	<u>5,6400</u> 8,3241	<u>105,48</u> 155,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	КБ1-27-4	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	9,756	<u>7205.40</u> -	<u>7205.40</u> 1186,72	70296	-	<u>70296</u> 11578	<u>-</u> 12,0516	<u>-</u> 117,58
14	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	10,84	<u>8825.40</u> 8825,40	<u>-</u> -	95667	95667	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>1630.88</u> -
15	КБ1-131-3	Ущільнення ґрунту причіпними кулачковими котками масою 8 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 20 см	1000м3	8,672	<u>27628.84</u> -	<u>27628.84</u> 4687,67	239597	-	<u>239597</u> 40651	<u>-</u> 47,9874	<u>-</u> 416,15
16	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	8,672	<u>27835.61</u> -	<u>27835.61</u> 5545,18	241390	-	<u>241390</u> 48088	<u>-</u> 58,9890	<u>-</u> 511,55
17	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	10,84	<u>2704.70</u> 1228,10	<u>1476.60</u> 377,49	29319	13313	<u>16006</u> 4092	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>199.02</u> 55,47
		Разом прямі витрати по розділу 1					9186073	554845	<u>8628760</u> 1149723		<u>9305.5</u> 13348,84
		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.					9186073 2468 1704568 959316 2718,52 318090 10145389				
		Всього по розділу 1					10145389				
		Розділ 2. Фундаментна плита Фпм1									
18	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	2,1188	<u>27226.26</u> 9629,73	<u>2342.48</u> 902,82	57687	20403	<u>4963</u> 1913	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>319.3</u> 22,6
19	С1424-11599 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	216,1176	<u>3356.37</u> -	<u>-</u> -	725371	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	16,8032	<u>31731.54</u> 17329,01	<u>8528.59</u> 2748,61	533191	291183	<u>143308</u> 46185	<u>249.4100</u> 32,7235	<u>4190.89</u> 549,86
21	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	1705,524 8	<u>3963.27</u> -	<u>-</u> -	6759455	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	8,90689	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	253847	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	& С111-1155-514	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 14 мм	т	6,3921	<u>28500.04</u>	-	182175	-	-	-	-
24	& С111-1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	135,2481	<u>28500.04</u>	-	3854578	-	-	-	-
25	& С111-1155-520	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	8,79994	<u>28500.04</u>	-	250799	-	-	-	-
26	& С111-1155-525	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 25 мм	т	29,99007	<u>28500.04</u>	-	854718	-	-	-	-
27	С111-1089 варіант 2	Кутовий гарячекатаний прокат нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С245 (кут 50х5)	т	0,0377	<u>29201.09</u>	-	1101	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							13472922	311586	<u>148271</u>		<u>4510.19</u>
Разом будівельні роботи, грн.							13472922		48098		572,46
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							13013065				
всього заробітна плата, грн.							359684				
Загальновиробничі витрати, грн.							209945				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							609,92				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							71378				
Всього будівельні роботи, грн.							13682867				

Всього по розділу 2							13682867				
Розділ 3. Плита прямоку											
28	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,0038	<u>31731.54</u>	<u>8528.59</u>	121	66	<u>32</u>	<u>249.4100</u>	<u>0.95</u>
					17329,01	2748,61			10	32,7235	0,12
29	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	0,3857	<u>3963.27</u>	-	1529	-	-	-	-
30	& С111-1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,05967	<u>28500.04</u>	-	1701	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							3351	66	<u>32</u>		<u>0.95</u>
Разом будівельні роботи, грн.							3351		10		0,12

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.					3253 76 44 0,13 15 3395				

		Всього по розділу 3					3395				
		Розділ 4. Фундаментна плита Фпм2									
31	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,0757	<u>27226.26</u> 9629,73	<u>2342.48</u> 902,82	2061	729	<u>177</u> 68	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>11.41</u> 0,81
32	С1424-11599 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	7,7214	<u>3356.37</u> -	<u>-</u> -	25916	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,8594	<u>31731.54</u> 17329,01	<u>8528.59</u> 2748,61	27270	14893	<u>7329</u> 2362	<u>249.4100</u> 32,7235	<u>214.34</u> 28,12
34	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	87,2291	<u>3963.27</u> -	<u>-</u> -	345712	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	1,61065	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	45904	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	& С111- 1155-520	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	7,92333	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	225815	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	& С111- 1155-525	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 25 мм	т	1,41816	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	40418	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	& С111- 1155-528	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 28 мм	т	1,3231	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	37708	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	& С111- 1155-532	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 32-40 мм	т	0,5871	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	16732	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 4					767536	15622	<u>7506</u> 2430		<u>225.75</u> 28,93
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					767536 744408				

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.					18052 10527 30,57 3577 778063				

		Всього по розділу 4					778063				
		Розділ 5. Стіна СМ2									
40	КБ6-13-5	Улаштування залізобетонних підпирних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною понад 500 мм до 1000 мм	100м3	0,6889	<u>73858.88</u> 37738,76	<u>15748.98</u> 5501,56	50881	25998	<u>10849</u> 3790	<u>543,1600</u> 65,1846	<u>374,18</u> 44,91
41	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	69,92335	<u>3963.27</u> -	<u>-</u> -	277125	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	& С111-1155-208	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,47824	<u>27744.41</u> -	<u>-</u> -	13268	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	& С111-1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	2,0424	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	58208	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	& С111-1155-520	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	13,51606	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	385208	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	& С111-1155-525	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 25 мм	т	3,68669	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	105071	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	& С111-1155-528	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 28 мм	т	1,59522	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	45464	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	КБ6-11-9	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг	т	0,15744	<u>53310.29</u> 5014,59	<u>1485.64</u> 334,86	8393	789	<u>234</u> 53	<u>70,4000</u> 3,4500	<u>11,08</u> 0,54
		Разом прями витрати по розділу 5					943618	26787	<u>11083</u> 3843		<u>385,26</u> 45,45
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					943618 905748 30630				

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.					17826 51,69 6049 961444				
		Всього по розділу 5					961444				
		Розділ 6. Перекриття евакуаційного виходу									
48	КБ6-22-3	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,2438	<u>112116.12</u> 47718,91	<u>12836.70</u> 4670,54	27334	11634	<u>3130</u> 1139	<u>678.5000</u> 55,4895	<u>165.42</u> 13,53
49	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	24,7457	<u>3963.27</u> -	<u>-</u> -	98074	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	& С111- 1155-208	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,168	<u>27744.41</u> -	<u>-</u> -	4661	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,73704	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	21006	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& С111- 1155-520	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	2,466	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	70281	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	& С111- 1155-525	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 25 мм	т	1,7129	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	48818	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					270174	11634	<u>3130</u> 1139		<u>165.42</u> 13,53
		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.					270174 255410 12773 7416 21,47 2513 277590				

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

		Всього по розділу 6						277590				
		Розділ 7. Фундаментна плита Фпм3										
54	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,0745	<u>27226,26</u> 9629,73	<u>2342,48</u> 902,82	2028	717	<u>175</u> 67	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>11,23</u> 0,79	
55	С1424-11599 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	7,599	<u>3356,37</u> -	<u>-</u> -	25505	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
56	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,5605	<u>31731,54</u> 17329,01	<u>8528,59</u> 2748,61	17786	9713	<u>4780</u> 1541	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>139,79</u> 18,34	
57	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	56,89075	<u>3963,27</u> -	<u>-</u> -	225473	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
58	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	2,70939	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	77218	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
59	& С111- 1155-514	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 14 мм	т	0,37867	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	10792	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
60	& С111- 1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,054	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	1539	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 7						360341	10430	<u>4955</u> 1608	<u>151,02</u> 19,13	
		Разом будівельні роботи, грн.						360341				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						344956				
		всього заробітна плата, грн.						12038				
		Загальновиробничі витрати, грн.						7029				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						20,42				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						2390				
		Всього будівельні роботи, грн.						367370				

		Всього по розділу 7						367370				
		Розділ 8. Стіна См1										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	КБ6-13-5	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною понад 500 мм до 1000 мм	100м3	7,11	<u>73858.88</u> 37738,76	<u>15748.98</u> 5501,56	525137	268323	<u>111975</u> 39116	<u>543,1600</u> 65,1846	<u>3861,87</u> 463,46
62	C1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	721,665	<u>3963,27</u> -	-	2860153	-	-	-	-
63	& C111- 1155-208	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	5,4955	<u>27744,41</u> -	-	152469	-	-	-	-
64	& C111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	74,17914	<u>28500,04</u> -	-	2114108	-	-	-	-
65	& C111- 1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	32,1984	<u>28500,04</u> -	-	917656	-	-	-	-
66	& C111- 1155-520	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	12,443	<u>28500,04</u> -	-	354626	-	-	-	-
67	КБ6-11-6	Установлення сталевих конструкцій, що залишаються в тілі бетону	т	0,1166	<u>5672,02</u> 3256,42	<u>2165,10</u> 405,48	661	380	<u>252</u> 47	<u>43,1200</u> 4,2254	<u>5,03</u> 0,49
68	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> -	-	3385	-	-	-	-
69	C113-187	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,35	<u>736,08</u> -	-	258	-	-	-	-
70	C113-193	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 273 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,7	<u>910,90</u> -	-	638	-	-	-	-
71	КБ6-11-9	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг	т	2,46206	<u>53310,29</u> 5014,59	<u>1485,64</u> 334,86	131253	12346	<u>3658</u> 824	<u>70,4000</u> 3,4500	<u>173,33</u> 8,49
		Разом прями витрати по розділу 8					7060344	281049	<u>115885</u> 39987		<u>4040,23</u> 472,44
		Разом будівельні роботи, грн.					7060344				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					6663410				
		всього заробітна плата, грн.					321036				
		Загальновиробничі витрати, грн.					186795				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					541,52				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					63374				
		Всього будівельні роботи, грн.					7247139				

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

		Всього по розділу 8						7247139				
		Розділ 9. Перекриття евакуаційного виходу										
72	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	
73	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	0,8526	<u>3963,27</u> -	<u>-</u> -	3379	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
74	& С111-1155-208	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,0049	<u>27744,41</u> -	<u>-</u> -	136	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
75	& С111-1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,0976	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	2782	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 9						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				

		Всього по розділу 9						7495				
		Разом прямі витрати по кошторису						32071598	1212420	<u>8919730</u> 1246877		<u>18790,02</u> 14501,37
		Разом будівельні роботи, грн.						32071598				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						21939448				
		всього заробітна плата, грн.						2459297				
		Загальновиробничі витрати, грн.						1399153				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						3994,98				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						467473				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					33470751				

		Всього по кошторису					33470751				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					37286,37				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					2926770				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	11515,078 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	11,74487 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	895,724 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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	13,88	<u>112116,12</u> 47718,91	<u>12836,70</u> 4670,54	1556172	662338	<u>178173</u> 64827	<u>678,5000</u> 55,4895	<u>9417,58</u> 770,19
2	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	1408,82	<u>3963,27</u> -	<u>-</u> -	5583534	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	& С111- 1155-210	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	12,6357	<u>27744,41</u> -	<u>-</u> -	350570	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
4	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	84,0555	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	2395585	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	& С111- 1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	13,2695	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	378181	-	<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	12,5983	<u>28500.04</u>	-	359052	-	-	-	-
7	& С111-1155-525	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 25 мм	т	5,8958	<u>28500.04</u>	-	168031	-	-	-	-
8	& С111-1155-528	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 28 мм	т	0,5072	<u>28500.04</u>	-	14455	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							10805580	662338	<u>178173</u>		<u>9417.58</u>
Разом будівельні роботи, грн.							10805580		64827		770,19
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							9965069				
всього заробітна плата, грн.							727165				
Загальновиробничі витрати, грн.							422265				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							1222,53				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							143073				
Всього будівельні роботи, грн.							11227845				

Всього по розділу 1							11227845				
Розділ 2. Плита монолітна Пм-2											
9	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>	<u>15648.87</u>	4078	1696	<u>391</u>	<u>964.7700</u>	<u>24.12</u>
					67852,27	5664,60			142	67,3508	1,68
10	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	2,5375	<u>3963.27</u>	-	10057	-	-	-	-
11	& 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>	-	286	-	-	-	-
12	& С111-1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,355	<u>28500.04</u>	-	10118	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 2							24539	1696	<u>391</u>		<u>24.12</u>
Разом будівельні роботи, грн.							24539		142		1,68
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							22452				

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.					1838 1068 3,1 362 25607				

		Всього по розділу 2					25607				
		Розділ 3. Плита монолітна Пм-3									
13	КБ6-22-1	<i>Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м</i>	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
14	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	2,5375	<u>3963,27</u> -	<u>-</u> -	10057	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& 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> -
16	& 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> -
17	& 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 прями витрати по розділу 3					25491	1696	<u>391</u> 142		<u>24,12</u> 1,68
		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.					25491 23404 1838 1068 3,1 362 26559				

		Всього по розділу 3					26559				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 4. Плита монолітна Пм-4.1									
18	КБ6-22-1	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,141	<u>163110.21</u> 67852,27	<u>15648.87</u> 5664,60	22999	9567	<u>2206</u> 799	<u>964.7700</u> 67,3508	<u>136.03</u> 9,5
19	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	14,3115	<u>3963.27</u> -	<u>-</u> -	56720	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	& С111- 1155-210	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,109	<u>27744.41</u> -	<u>-</u> -	3024	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	1,189	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	33887	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 4					116630	9567	<u>2206</u> 799		<u>136.03</u> 9,5
		Разом будівельні роботи, грн.					116630				
		в тому числі:					104857				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10366				
		всього заробітна плата, грн.					6026				
		Загальновиробничі витрати, грн.					17,46				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2044				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					122656				
		Всього будівельні роботи, грн.									

		Всього по розділу 4					122656				
		Розділ 5. Плита монолітна Пм-4.2									
22	КБ6-22-3	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,052	<u>112116.12</u> 47718,91	<u>12836.70</u> 4670,54	5830	2481	<u>668</u> 243	<u>678.5000</u> 55,4895	<u>35.28</u> 2,89
23	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	5,278	<u>3963.27</u> -	<u>-</u> -	20918	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	& С111- 1155-210	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,0427	<u>27744.41</u> -	<u>-</u> -	1185	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,4611	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	13141	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 5					41074	2481	<u>668</u>		<u>35,28</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					41074		243		2,89
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					37925				
		всього заробітна плата, грн.					2724				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1582				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,58				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					536				
		Всього будівельні роботи, грн.					42656				

		Всього по розділу 5					42656				
26	КБ6-22-3	Розділ 6. Плита монолітна Пм-5.1 <i>Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м</i>	100м3	0,072	<u>112116.12</u> 47718,91	<u>12836.70</u> 4670,54	8072	3436	<u>924</u> 336	<u>678.5000</u> 55,4895	<u>48.85</u> 4
27	C1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	7,308	<u>3963.27</u> -	<u>-</u> -	28964	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	& C111- 1155-210	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,0568	<u>27744.41</u> -	<u>-</u> -	1576	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	& C111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,5903	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	16824	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					55436	3436	<u>924</u> 336		<u>48.85</u> 4
		Разом будівельні роботи, грн.					55436				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					51076				
		всього заробітна плата, грн.					3772				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2191				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,34				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					742				
		Всього будівельні роботи, грн.					57627				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всього по розділу 6						57627				
		Розділ 7. Плита монолітна Пм-5.2										
30	КБ6-22-3	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,0144	<u>112116,12</u> 47718,91	<u>12836,70</u> 4670,54	1614	687	<u>185</u> 67	<u>678,5000</u> 55,4895	<u>9,77</u> 0,8	
31	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	1,4616	<u>3963,27</u> -	<u>-</u> -	5793	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
32	& С111- 1155-210	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,0284	<u>27744,41</u> -	<u>-</u> -	788	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
33	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,1226	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	3494	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 7						11689	687	<u>185</u> 67		<u>9,77</u> 0,8
		Разом будівельні роботи, грн.						11689				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						10817				
		всього заробітна плата, грн.						754				
		Загальновиробничі витрати, грн.						438				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						1,27				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						148				
		Всього будівельні роботи, грн.						12127				
		Всього по розділу 7						12127				
		Разом прямі витрати по кошторису						11080439	681901	<u>182938</u> 66556		<u>9695,75</u> 790,74
		Разом будівельні роботи, грн.						11080439				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						10215600				
		всього заробітна плата, грн.						748457				
		Загальновиробничі витрати, грн.						434639				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						1258,38				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						147267				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					11515078				

		Всього по кошторису					11515078				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					11744,87				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					895724				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

**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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	213,916 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,26502 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	20,140 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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>
2	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	1,1571	<u>106585,82</u>	<u>6665,26</u>	4586	-	<u>76</u>	<u>79,4730</u>	<u>0,91</u>
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>	<u>-</u>	186	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
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>	<u>-</u>	1556	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

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 W6, F100	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	0,5621	<u>28500.04</u>	-	16020	-	-	-	-
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 W6, F100	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	0,28149	<u>28500.04</u>	-	8022	-	-	-	-
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 W6, F100	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.					4982 14,44 1690 110049				
		Всього по розділу 1					110049				
		Розділ 2. Евакуаційний вихід №2									
29	КБ6-22-5	Сходовий марш См-1 <i>Улаштування перекриттів ребристих на висоті від опорної площадки до 6 м</i>	100м3	0,0114	<u>240307,09</u> 106585,82	<u>21859,03</u> 6665,26	2740	1215	<u>249</u> 76	<u>1515,5100</u> 79,4730	<u>17,28</u> 0,91
30	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	1,1571	<u>3963,27</u> -	<u>-</u> -	4586	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	& 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> -	<u>-</u> -	186	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	& 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> -	<u>-</u> -	1556	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	& 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> -	<u>-</u> -	4856	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	КБ6-22-5	Сходовий марш См-2 (2 шт) <i>Улаштування перекриттів ребристих на висоті від опорної площадки до 6 м</i>	100м3	0,022	<u>240307,09</u> 106585,82	<u>21859,03</u> 6665,26	5287	2345	<u>481</u> 147	<u>1515,5100</u> 79,4730	<u>33,34</u> 1,75
35	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	2,233	<u>3963,27</u> -	<u>-</u> -	8850	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	& 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> -	<u>-</u> -	333	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	& 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> -	<u>-</u> -	2816	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	& С111-1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,530908	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	15131	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	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> 106585,82	<u>21859.03</u> 6665,26	2643	1172	<u>240</u> 73	<u>1515.5100</u> 79,4730	<u>16.67</u> 0,87
40	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	1,1165	<u>3963.27</u>	-	4425	-	-	-	-
41	& 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	-	-	-	-
42	& 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	-	-	-	-
43	& С111- 1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,26487	<u>28500.04</u>	-	7549	-	-	-	-
44	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> 67852,27	<u>15648.87</u> 5664,60	3262	1357	<u>313</u> 113	<u>964.7700</u> 67,3508	<u>19.3</u> 1,35
45	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	2,03	<u>3963.27</u>	-	8045	-	-	-	-
46	& С111- 1155-206	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,014	<u>27744.41</u>	-	388	-	-	-	-
47	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,14156	<u>28500.04</u>	-	4034	-	-	-	-
48	КБ6-22-1	Сходовий майданчик СМН-2 Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,012	<u>163110.21</u> 67852,27	<u>15648.87</u> 5664,60	1957	814	<u>188</u> 68	<u>964.7700</u> 67,3508	<u>11.58</u> 0,81
49	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	1,218	<u>3963.27</u>	-	4827	-	-	-	-
50	& С111- 1155-206	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,0084	<u>27744.41</u>	-	233	-	-	-	-
51	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,08338	<u>28500.04</u>	-	2376	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	КБ6-22-1	Сходовий майданчик Смн-3 Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,012	<u>163110,21</u> 67852,27	<u>15648,87</u> 5664,60	1957	814	<u>188</u> 68	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>11,58</u> 0,81
53	С1424-11604 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	1,218	<u>3963,27</u> -	<u>-</u> -	4827	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	& С111- 1155-206	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,0084	<u>27744,41</u> -	<u>-</u> -	233	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
55	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,08714	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	2483	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	& С111- 1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,06672	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	1902	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					99056	7717	<u>1659</u> 545		<u>109,75</u> 6,5
		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.					99056		89680		8262
									4811		13,96
									1632		1632
							103867				
		Всього по розділу 2					103867				
		Разом прямі витрати по кошторису					204123	15706	<u>3380</u> 1112		<u>223,36</u> 13,26
		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.					204123		185037		16818
									9793		28,4
									3322		3322

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					213916				

		Всього по кошторису					213916				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					265,02				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					20140				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	4632,219 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	3,22132 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	239,376 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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. Опалення											
1	КБ21-30-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,61	<u>8090,06</u>	-	4935	4843	-	<u>114.2600</u>	<u>69.7</u>
					7938,78	-			-	-	-
2	& С130-420-18	Електричний конвектор PL-T350-700/220 Stinex	шт	13	<u>3757,94</u>	-	48853	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	& С130-420-19	Електричний конвектор PL-T500-1000/220 Stinex	шт	5	<u>4718,44</u>	-	23592	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	& С130-420-20	Електричний конвектор PL-T700-1400/220 Stinex	шт	43	<u>5500,43</u>	-	236518	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					313898	4843	-		<u>69.7</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					313898		-		-
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					309055				-

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.					4843 2640 6,76 791 316538				
		Всього по розділу 1					316538				
		Розділ 2. Вентиляція									
		ПВ 1									
5	КБ20-42-2	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 20 тис.м3/год	камера	1	<u>8546.40</u> 6756,88	<u>646.59</u> 152,70	8546	6757	<u>647</u> 153	<u>94.8600</u> 1,9618	<u>94.86</u> 1,96
6	& 2308-4001-547	Припливно-витяжна установка GreenSTR 20, Aerostar Україна	комплект	1	<u>1264104.1</u> 7	<u>-</u> -	1264104	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	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
8	& 2308-ПВ-АВТ-5 варіант 1	Система автоматики ПВ1	шт	1	<u>221840.12</u> -	<u>-</u> -	221840	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		ККБ 1									
9	КМ34-166-20	Монтаж установки компресорної	шт	1	<u>871.70</u> 871,70	<u>-</u> -	872	872	<u>-</u> -	<u>11.2000</u> -	<u>11.2</u> -
10	& 2302-13024-99	Зовнішній блок мультизональної системи RAS-18HNBCM-Q Hitachi	шт	1	<u>695139.50</u> -	<u>-</u> -	695140	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	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
12	& 2308-4001-13 варіант 1	Провідний пульт управління HCWA10NEGQ	компл.	1	<u>5767.33</u> -	<u>-</u> -	5767	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КМ11-234-7	Приєднання труб мідних і алюмінієвих діаметром до 10 мм	10 шт	2	<u>74.18</u> 74,18	<u>-</u> -	148	148	<u>-</u> -	<u>0.8000</u> -	<u>1.6</u> -
14	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	& 2308-4001-322 варіант 1	Обв'язка DXF-20.0A1 Hitachi	шт	1	<u>52011,50</u> -	<u>-</u> -	52012	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КБ20-26-5	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих типу ГТП	шт	6	<u>285,15</u> 214,69	<u>17,87</u> 5,02	1711	1288	<u>107</u> 30	<u>3,0900</u> 0,0665	<u>18,54</u> 0,4
17	& С1630-1119-85	Шумоглушник SMN 80-30	шт	2	<u>7560,07</u> -	<u>-</u> -	15120	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	& С1630-1119-64	Шумоглушник SMN 80-40	шт	2	<u>8246,14</u> -	<u>-</u> -	16492	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	& С1630-1119-148-1ФЭ	Шумоглушник SMN 120-40	шт	2	<u>12747,86</u> -	<u>-</u> -	25496	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КБ20-14-9	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом периметром до 4000 мм	шт	2	<u>741,87</u> 264,44	<u>25,02</u> 7,03	1484	529	<u>50</u> 14	<u>3,7600</u> 0,0931	<u>7,52</u> 0,19
21	& С1300-534	Противибуховий пристрій К-UZS-25	шт	2	<u>81886,07</u> -	<u>-</u> -	163772	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	КБ20-11-4	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 2,5 м2	ґрати	1	<u>409,73</u> 253,19	<u>69,23</u> 15,18	410	253	<u>69</u> 15	<u>3,6000</u> 0,2020	<u>3,6</u> 0,2
23	& С1301-1219-1-1Х1	ґрати зовнішні 3070-1Н 1400х1200 ПП Григоренко	шт	1	<u>5336,39</u> -	<u>-</u> -	5336	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ20-11-3	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1,5 м2	ґрати	1	<u>310,59</u> 198,33	<u>54,04</u> 12,78	311	198	<u>54</u> 13	<u>2,8200</u> 0,1700	<u>2,82</u> 0,17
25	& С1301-1220-1-1Х2	ґрати зовнішні 3070-1Н 750х1800 ПП Григоренко	шт	1	<u>4477,38</u> -	<u>-</u> -	4477	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	ґрати	1	<u>248,88</u> 165,98	<u>42,70</u> 9,70	249	166	<u>43</u> 10	<u>2,3600</u> 0,1291	<u>2,36</u> 0,13
27	& С1301-1216	ґрати зовнішні 3070-1Н 1400х700 ПП Григоренко	шт	1	<u>3389,17</u> -	<u>-</u> -	3389	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	216	<u>168,13</u> 128,00	<u>27,53</u> 5,59	36316	27648	<u>5946</u> 1207	<u>1,8200</u> 0,0745	<u>393,12</u> 16,09
29	& С1301-1040	ґрати вентиляційні, однорядні, 150х100мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	4	<u>141,81</u> -	<u>-</u> -	567	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	& С1301-1094	ґрати вентиляційні, однорядні, 250х150мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	212	<u>203,87</u> -	<u>-</u> -	43220	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	& С1301-1165	Дросель-клапан з металевою ручкою 800х300мм ДК ПП Григоренко	шт	2	<u>1259,57</u> -	<u>-</u> -	2519	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	& С1301-1166	Дросель-клапан з металевою ручкою 800х400мм ДК ПП Григоренко	шт	2	<u>1410,86</u> -	<u>-</u> -	2822	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	& С1301-1221-1-1Х3	Дросель-клапан з металевою ручкою 1200х400мм ДК ПП Григоренко	шт	2	<u>1881,08</u> -	<u>-</u> -	3762	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,074	<u>80414.29</u> 17969,95	<u>552.03</u> 157,68	5951	1330	<u>41</u> 12	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>19.37</u> 0,15
35	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм	100м2	0,165	<u>82439.57</u> 16453,01	<u>484.13</u> 138,60	13603	2715	<u>80</u> 23	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>39.55</u> 0,3
36	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,714	<u>79678.84</u> 14235,94	<u>441.25</u> 126,54	56891	10164	<u>315</u> 90	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>148.08</u> 1,2
37	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	3,2	<u>76973.52</u> 10711,96	<u>347.21</u> 94,57	246315	34278	<u>1111</u> 303	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>499.39</u> 4,01
38	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	1,76	<u>74664.41</u> 8658,25	<u>354.36</u> 96,58	131409	15239	<u>624</u> 170	<u>126.1400</u> 1,2787	<u>222.01</u> 2,25
39	КБ20-3-13	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3600 мм	100м2	0,36	<u>74290.75</u> 7969,79	<u>336.37</u> 90,09	26745	2869	<u>121</u> 32	<u>116.1100</u> 1,1928	<u>41.8</u> 0,43
40	КБ20-3-16	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 5200 мм	100м2	0,494	<u>71268.60</u> 6592,87	<u>317.98</u> 83,59	35207	3257	<u>157</u> 41	<u>96.0500</u> 1,1067	<u>47.45</u> 0,55
41	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	61	<u>475.10</u> 475,10	- -	28981	28981	- -	<u>6.6700</u> -	<u>406.87</u> -
42	& С113-2439-2-10	Теплова ізоляція фольгована, самоклеюча, Аерфом, т=10 мм	м2	610	<u>209.90</u> -	- -	128039	-	- -	- -	- -
43	КБ26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою	10 м2	9	<u>1202.53</u> 599,01	<u>446.71</u> 125,55	10823	5391	<u>4020</u> 1130	<u>8.1200</u> 1,6625	<u>73.08</u> 14,96
44	& С114-50-У-3	Теплоізоляція повітропроводів б=50мм Нvac Lamella Mat Alu Coat " PAROC"	м2	90	<u>245.74</u> -	- -	22117	-	- -	- -	- -
45	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	250	<u>34.03</u> -	- -	8508	-	- -	- -	- -
46	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
47	& С113-22-А-4	Труба мідна 28,58	м	15	<u>469.04</u> -	- -	7036	-	- -	- -	- -
48	& С113-22-А-3	Труба мідна 15,88	м	15	<u>397.69</u> -	- -	5965	-	- -	- -	- -
49	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	3	<u>250.73</u> 250,73	- -	752	752	- -	<u>3.5200</u> -	<u>10.56</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	КБ20-42-1	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
67	& 1000-ПРУ-300-6	Припливна установка для укриття в комплекті, MSAHU, 4Aerostar	шт	1	<u>198862.23</u> -	<u>-</u> -	198862	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
68	КБ20-14-8	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом периметром до 2400 мм	шт	1	<u>403.29</u> 175,83	<u>10.72</u> 3,01	403	176	<u>11</u> 3	<u>2.5000</u> 0,0399	<u>2.5</u> 0,04
69	& С130-382-А-36	Противовибуховий пристрій К-MZS К-MZS	шт	1	<u>5350.44</u> -	<u>-</u> -	5350	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	& С130-382-А-372	Коробка монтажна К-MZ-2	шт	1	<u>7654.27</u> -	<u>-</u> -	7654	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	18	<u>168.13</u> 128,00	<u>27.53</u> 5,59	3026	2304	<u>496</u> 101	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>32.76</u> 1,34
72	& С1301-1016	ґрати вентиляційні, однорядні, 100х100мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	1	<u>123.96</u> -	<u>-</u> -	124	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
73	& С1301-1115	ґрати вентиляційні, однорядні, 200х100мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	17	<u>158.81</u> -	<u>-</u> -	2700	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,018	<u>80414.29</u> 17969,95	<u>552.03</u> 157,68	1447	323	<u>10</u> 3	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>4.71</u> 0,04
75	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм	100м2	0,04	<u>82439.57</u> 16453,01	<u>484.13</u> 138,60	3298	658	<u>19</u> 6	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>9.59</u> 0,07
76	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,405	<u>79678.84</u> 14235,94	<u>441.25</u> 126,54	32270	5766	<u>179</u> 51	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>84</u> 0,68
77	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	14	<u>34.03</u> -	<u>-</u> -	476	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	КБ20-42-1	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
79	& 2308-4001-122	Повітрооброблююча установка в комплекті GreenSTR-3 Aerostar	комплект	1	<u>93106.92</u> -	<u>-</u> -	93107	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 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
81	& 2308-4001-8-1ИЭ	Aerostar, GreenSTR-3 - Система автоматики	компл.	1	<u>14719.71</u> -	<u>-</u> -	14720	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
82	КБ20-14-8	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом периметром до 2400 мм	шт	1	<u>403.29</u> 175,83	<u>10.72</u> 3,01	403	176	<u>11</u> 3	<u>2.5000</u> 0,0399	<u>2.5</u> 0,04
83	& С130-382-А-361	Противовибуховий пристрій К-UZS-1 ССК	шт	1	<u>24873.24</u> -	-	24873	-	-	-	-
84	& С130-382-А-362	Коробка монтажна К-UZ-3	шт	1	<u>36591.67</u> -	-	36592	-	-	-	-
85	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	31	<u>168.13</u> 128,00	<u>27.53</u> 5,59	5212	3968	<u>853</u> 173	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>56.42</u> 2,31
86	& С1301-1059	Металеві дифузори / DVS DVS-100 ФОР Григоренко	шт	7	<u>157.97</u> -	-	1106	-	-	-	-
87	& С1301-1060	Металеві дифузори / DVS DVS-125 ФОР Григоренко	шт	24	<u>197.91</u> -	-	4750	-	-	-	-
88	& С1301-1042	Дросель-клапан з металевою ручкою д. 100мм ДК ПП Григоренко	шт	4	<u>222.56</u> -	-	890	-	-	-	-
89	& С1301-1097	Дросель-клапан з металевою ручкою д. 160мм ДК ПП Григоренко	шт	3	<u>270.50</u> -	-	812	-	-	-	-
90	& С1301-1092	Дросель-клапан з металевою ручкою 250х150мм ДК ПП Григоренко	шт	2	<u>386.61</u> -	-	773	-	-	-	-
91	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,238	<u>78177.29</u> 17969,95	<u>552.03</u> 157,68	18606	4277	<u>131</u> 38	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>62.31</u> 0,5
92	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,024	<u>80414.29</u> 17969,95	<u>552.03</u> 157,68	1930	431	<u>13</u> 4	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>6.28</u> 0,05
93	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм	100м2	0,065	<u>82439.57</u> 16453,01	<u>484.13</u> 138,60	5359	1069	<u>31</u> 9	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>15.58</u> 0,12
94	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,059	<u>79678.84</u> 14235,94	<u>441.25</u> 126,54	4701	840	<u>26</u> 7	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>12.24</u> 0,1
95	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,405	<u>76973.52</u> 10711,96	<u>347.21</u> 94,57	31174	4338	<u>141</u> 38	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>63.2</u> 0,51
96	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	20	<u>34.03</u> -	-	681	-	-	-	-
		В 2									
97	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
98	& 2308-106-А-54	Вентс ТТ ПРО 250	шт	1	<u>5168.33</u> -	-	5168	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
99	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,157	<u>694,77</u> 671,30	<u>7,15</u> 2,01	109	105	<u>1</u> -	<u>9,7800</u> 0,0266	<u>1,54</u> -
100	& С130-231-7-1	Вставки гнучкі, ВВГ 250	шт	2	<u>279,02</u> -	<u>-</u> -	558	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
101	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
102	& С1630-1-972-1	Зворотній клапан КОМ 250	шт	1	<u>467,50</u> -	<u>-</u> -	468	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
103	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	7	<u>168,13</u> 128,00	<u>27,53</u> 5,59	1177	896	<u>193</u> 39	<u>1,8200</u> 0,0745	<u>12,74</u> 0,52
104	& С1301-1040	Ґрати вентиляційні, однорядні, 150x100мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	7	<u>141,81</u> -	<u>-</u> -	993	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
105	КБ20-14-8	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом периметром до 2400 мм	шт	1	<u>403,29</u> 175,83	<u>10,72</u> 3,01	403	176	<u>11</u> 3	<u>2,5000</u> 0,0399	<u>2,5</u> 0,04
106	& С130-382-А-36	Противибуховий пристрій К-MZS К-MZS	шт	1	<u>5350,44</u> -	<u>-</u> -	5350	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
107	& С130-382-А-372	Коробка монтажна К-MZ-2	шт	1	<u>7654,27</u> -	<u>-</u> -	7654	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
108	КБ20-3-4	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 250 мм	100м2	0,008	<u>65536,41</u> 17969,95	<u>552,03</u> 157,68	524	144	<u>4</u> 1	<u>261,8000</u> 2,0876	<u>2,09</u> 0,02
109	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,012	<u>80414,29</u> 17969,95	<u>552,03</u> 157,68	965	216	<u>7</u> 2	<u>261,8000</u> 2,0876	<u>3,14</u> 0,03
110	КБ20-3-3	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм	100м2	0,135	<u>78826,57</u> 16453,01	<u>484,13</u> 138,60	10642	2221	<u>65</u> 19	<u>239,7000</u> 1,8349	<u>32,36</u> 0,25
111	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 2					4096262	196092	<u>18424</u> 4363		<u>2802,72</u> 57,77
		Разом устаткування, грн.					2749582				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					107973				
		Всього устаткування, грн.					2857555				
		Разом будівельні роботи, грн.					1346680				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1132164				
		всього заробітна плата, грн.					200455				

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.					111444 284,37 33287 1458124				

		Всього по розділу 2					4315681				
		Разом прямі витрати по кошторису					4410160	200935	<u>18424</u>		<u>2872,42</u>
		Разом устаткування, грн.					2749582		4363		57,77
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					107973				
		Всього устаткування, грн.					2857555				
		Разом будівельні роботи, грн.					1660578				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1441219				
		всього заробітна плата, грн.					205298				
		Загальновиробничі витрати, грн.					114084				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					291,13				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					34078				
		Всього будівельні роботи, грн.					1774662				

		Всього по кошторису					4632219				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					3221,32				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					239376				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	31,846 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,07672 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	5,645 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм²</i>	100м	0,05	<u>789,93</u> 582,56	<u>81,97</u> 43,62	39	29	<u>4</u> 2	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>0,43</u> 0,03
2	& С1545-66-А-138	Кабель КГ 3x1,5 мм ²	м	5,1	<u>29,26</u> -	-	149	-	-	-	-
3	КБ21-4-3	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм²</i>	100м	0,24	<u>1151,54</u> 826,43	<u>150,87</u> 78,81	276	198	<u>36</u> 19	<u>12,2000</u> 1,0147	<u>2,93</u> 0,24
4	& С1545-66-А-139	Кабель КГ 4x2,5 мм ²	м	24,48	<u>58,34</u> -	-	1428	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ21-4-5	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному облещенні сумарним перерізом до 70 мм ²	100м	0,24	<u>1765,68</u> 1142,77	<u>349,30</u> 156,41	424	274	<u>84</u> 38	<u>16,8700</u> 1,9731	<u>4,05</u> 0,47
6	& С1545-66-А-140	Кабель КГ 4x10 мм ²	м	24,48	<u>228,04</u> -	<u>-</u> -	5582	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	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	0,08	<u>789,93</u> 582,56	<u>81,97</u> 43,62	63	47	<u>7</u> 3	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>0,69</u> 0,05
8	& С1545-66-В-14	Кабель OLFLEX Classic 115CY 4G1.5	м	8,16	<u>144,73</u> -	<u>-</u> -	1181	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ21-4-1	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному облещенні сумарним перерізом до 2,5 мм ²	100м	1,45	<u>619,26</u> 501,95	<u>59,09</u> 31,89	898	728	<u>86</u> 46	<u>7,4100</u> 0,4130	<u>10,74</u> 0,6
10	& С157-403-10	Кабель OLFLEX SMART 108 2x0.75	м	123,42	<u>17,92</u> -	<u>-</u> -	2212	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& С157-403-11	Кабель OLFLEX SMART 108 3x0.75	м	24,48	<u>22,74</u> -	<u>-</u> -	557	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	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	0,59	<u>789,93</u> 582,56	<u>81,97</u> 43,62	466	344	<u>48</u> 26	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>5,07</u> 0,33
13	& С157-403-13	Кабель OLFLEX SMART 108 7x0.75	м	29,58	<u>50,33</u> -	<u>-</u> -	1489	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	& С157-403-15	Кабель OLFLEX SMART 108 9x0.75	м	25,5	<u>75,58</u> -	<u>-</u> -	1927	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& С1545-66-В-6	Кабель OLFLEX J-Y(ST)Y...LG 2x2x0.8 мм ²	м	5,1	<u>46,76</u> -	<u>-</u> -	238	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	КБ21-3-4	Прокладання поліетиленових труб по основі підлоги, діаметр труб до 25 мм	100м	2,65	<u>2404,36</u> 1131,13	<u>152,31</u> 38,01	6372	2997	<u>404</u> 101	<u>16,2800</u> 0,4400	<u>43,14</u> 1,17
17	& С113-2124-А-3	Труба ПВХ гнучка гофрована легка О 25, з протяжкою "Octopus". Серія 9 91925	м	267,65	<u>14,03</u> -	<u>-</u> -	3755	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
18	& С113-2124-Б-3	Тримач оцинкований для кріплення ПВХ труби О 25-26 53344R	шт	600	<u>3,57</u> -	<u>-</u> -	2142	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по кошторису					29198	4617	<u>669</u> 235		<u>67,05</u> 2,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн.					29198				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					23912				
		всього заробітна плата, грн.					4852				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2648				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,78				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					793				
		Всього будівельні роботи, грн.					31846				

		Всього по кошторису					31846				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					76,72				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					5645				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2061,740 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,39393 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 108,921 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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
					49,43	2,01			2	0,0266	0,03
2	& 1704-30002-7	Лічильник води SENSUS-420PC 25-6	шт	1	8457,61	-	8458	-	-	-	-
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	425,16	-	425	-	-	-	-
5	& С1630-113-4	Кран триходовий для встановлення манометра 11618бк	шт	1	306,96	-	307	-	-	-	-
6	& С1630-674-18	Кран кульовий 2" Base VT.214.N	шт	2	1589,74	-	3179	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& C1630-674-28	Зворотній клапан 2" VT.161.N	шт	1	<u>824,12</u>	-	824	-	-	-	-
8	& C1630-674-20	Фільтр косий 2" VT.192.N	шт	1	<u>1472,94</u>	-	1473	-	-	-	-
9	KM12-1003-2	Вентилі сталеві низького тиску з електроприводом, діаметр умовного проходу 50 мм	10 шт	0,2	<u>7827,33</u> 7249,92	<u>285,58</u> 71,27	1565	1450	<u>57</u> 14	<u>96.0000</u> 0,8250	<u>19,2</u> 0,17
10	& C113-1873-1Б4	Кран кульовий Ру-2,5МПа 2" R2050-25-В3	шт	2	<u>7253,80</u>	-	14508	-	-	-	-
11	& C1630-6737	Електропривод до крана NRQ24A Belimo	шт	2	<u>10352,37</u>	-	20705	-	-	-	-
12	КБ18-10-9	Установлення баків розширювальних круглих і прямокутних місткістю 1 м3	шт	6	<u>1500,78</u> 1253,42	<u>173,55</u> 49,49	9005	7521	<u>1041</u> 297	<u>18.0400</u> 0,6224	<u>108,24</u> 3,73
13	& C111-542-131	Ємність для води ВК-1000 Укрхімпласт	шт	6	<u>7786,45</u>	-	46719	-	-	-	-
14	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	1	<u>1964,05</u> 1554,87	<u>163,12</u> 39,37	1964	1555	<u>163</u> 39	<u>21.3200</u> 0,5002	<u>21,32</u> 0,5
15	& 17064-1759-519 варіант 1	Установка підвищення тиску для побутового призначення Wilo-Isar BOOST5-E-5	шт	1	<u>32103,00</u>	-	32103	-	-	-	-
16	& C1630-674-18	Кран кульовий 2" Base VT.214.N	шт	9	<u>1589,74</u>	-	14308	-	-	-	-
17	& C1630-674-32	Кран кульовий 1" 1/4 Base VT.214.N	шт	10	<u>727,16</u>	-	7272	-	-	-	-
18	& C1630-674-33	Кран кульовий 1" Base VT.214.N	шт	1	<u>471,52</u>	-	472	-	-	-	-
19	& C1630-674-17	Кран кульовий 1 1/2" Base VT.214.N	шт	16	<u>1151,52</u>	-	18424	-	-	-	-
20	& C1630-674-28	Зворотній клапан 2" VT.161.N	шт	2	<u>824,12</u>	-	1648	-	-	-	-
21	& C1630-1583-6	Клапан поплавковий Farg для ємностей 1"	шт	6	<u>624,01</u>	-	3744	-	-	-	-
22	& C1630-674-122	Кран кульовий кутовий 3/4"-1/2" VT.392.N.05	шт	24	<u>197,32</u>	-	4736	-	-	-	-
23	& C130-11861-2	Гнучке підведення до унітазу	шт	24	<u>112,32</u>	-	2696	-	-	-	-
24	КБ16-10-4	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 80 мм	100м	0,055	<u>13149,56</u> 9113,69	<u>3478,01</u> 692,79	723	501	<u>191</u> 38	<u>118.9000</u> 9,0482	<u>6,54</u> 0,5
25	C113-142	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 76 мм, товщина стінки 3 мм	м	5,5	<u>191,85</u>	-	1055	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	КБ16-7-4	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 32 мм	100м	0,088	<u>4939.58</u> 4173,99	<u>581,23</u> 135,15	435	367	<u>51</u> 12	<u>55,2700</u> 1,7283	<u>4.86</u> 0,15
27	С113-40	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані легкі, діаметр умовного проходу 32 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	8,8	<u>160.23</u> -	<u>-</u> -	1410	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	КБ16-7-6	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	0,33	<u>7313.61</u> 5362,68	<u>1535.34</u> 334,55	2413	1770	<u>507</u> 110	<u>71,0100</u> 4,3530	<u>23.43</u> 1,44
29	С113-42	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані легкі, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	33	<u>230.59</u> -	<u>-</u> -	7609	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	КБ16-14-16	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,022	<u>12780.46</u> 8881,15	<u>3773.18</u> 1728,36	281	195	<u>83</u> 38	<u>117,6000</u> 23,7433	<u>2.59</u> 0,52
31	& С113-ЕКО-52	Труба Ekoplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 / діам. 50/ STRS050RCT Ekoplastik	м	2,2	<u>315.32</u> -	<u>-</u> -	694	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	КБ16-14-15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,242	<u>10834.94</u> 8830,08	<u>1923.35</u> 815,26	2622	2137	<u>465</u> 197	<u>115,2000</u> 11,1495	<u>27.88</u> 2,7
33	& С113-ЕКО-51	Труба Ekoplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 / діам. 40/ STRS040RCT Ekoplastik	м	24,2	<u>207.95</u> -	<u>-</u> -	5032	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,11	<u>9802.98</u> 8132,57	<u>1617.11</u> 669,00	1078	895	<u>178</u> 74	<u>106,1000</u> 9,1445	<u>11.67</u> 1,01
35	& С113-ЕКО-50	Труба Ekoplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 / діам. 32/ STRS032RCT Ekoplastik	м	11	<u>145.30</u> -	<u>-</u> -	1598	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,308	<u>9674.94</u> 7082,46	<u>2560.08</u> 1115,67	2980	2181	<u>789</u> 344	<u>92,4000</u> 15,2947	<u>28.46</u> 4,71
37	& С113-ЕКО-49	Труба Ekoplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 / діам. 25/ STRS025RCT Ekoplastik	м	30,8	<u>95.55</u> -	<u>-</u> -	2943	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,715	<u>10947.63</u> 6890,84	<u>4035.76</u> 1803,62	7828	4927	<u>2886</u> 1290	<u>89,9000</u> 24,7574	<u>64.28</u> 17,7
39	& С113-ЕКО-48	Труба Екоplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 20/ STRS020RCT Екоplastik	м	71,5	<u>65.85</u> -	-	4708	-	-	-	-
40	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	18,7	<u>250.73</u> 250,73	-	4689	4689	-	<u>3.5200</u>	<u>65.82</u>
41	& С113-439-Б-11	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-75, т=9 мм	м	5,61	<u>63.78</u> -	-	358	-	-	-	-
42	& С113-439-Б-6	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-35, т=9 мм	м	8,976	<u>21.50</u> -	-	193	-	-	-	-
43	& С113-439-Б-9	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-54, т=9 мм	м	35,904	<u>43.58</u> -	-	1565	-	-	-	-
44	& С113-439-Б-7	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-42, т=9 мм	м	24,684	<u>27.17</u> -	-	671	-	-	-	-
45	& С113-439-Б-6	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-35, т=9 мм	м	11,22	<u>21.50</u> -	-	241	-	-	-	-
46	& С113-439-Б-5	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-28, т=9 мм	м	31,416	<u>18.98</u> -	-	596	-	-	-	-
47	& С113-439-Б-4	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-22, т=9 мм	м	72,93	<u>17.07</u> -	-	1245	-	-	-	-
48	& С113-243-2	Клей Thermaflex К-414	л	2,6554	<u>788.22</u> -	-	2093	-	-	-	-
49	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	15	<u>34.03</u> -	-	510	-	-	-	-
50	КБ16-20-2	Установлення кранів поливальних діаметром 25 мм	шт	1	<u>37.82</u> 37,56	-	38	38	-	<u>0.4900</u>	<u>0.49</u>
51	& С1630-673-66	Кран поливальний зовнішній 15	шт	1	<u>207.08</u> -	-	207	-	-	-	-
52	& С1545-13-12	Гнучкий шланг для поливу Д20	м	30	<u>33.84</u> -	-	1015	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					251469	28303	<u>6418</u> 2455		<u>385.81</u> 33,16
		Разом устаткування, грн.					40561				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1593				
		Всього устаткування, грн.					42154				
		Разом будівельні роботи, грн.					210908				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					176187				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					30758				
		Загальновиробничі витрати, грн.					16686				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					42,07				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4924				
		Всього будівельні роботи, грн.					227594				

		Всього по розділу 1					269748				
		Розділ 2. Гаряче водопостачання ТЗ									
53	& C1630-674-16	Кран кульовий 1/2" Base VT.214.N	шт	8	<u>219.05</u>	-	1752	-	-	-	-
54	КМ35-6-5	Монтаж водонагрівника електричного	шт	8	<u>550.74</u>	<u>19.04</u>	4406	3938	<u>152</u>	<u>7.0000</u>	<u>56</u>
					492,31	4,75			38	0,0550	0,44
55	& 1514-14027-15	Водонагрівач (бойлер) настінний електричний ем. 15,0л 1,5кВт 220В Thermex H15 O (pro), Thermex	шт	1	<u>3830.56</u>	-	3831	-	-	-	-
56	& 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	-	-	-	-
57	& 1514-14027-17	Водонагрівач (бойлер) настінний електричний ем. 100,0л 2,0кВт 220В Thermex Nova 100 V Thermex	шт	2	<u>7628.33</u>	-	15257	-	-	-	-
58	КБ17-2-3	Установлення змішувачів	10шт	2,3	<u>963.76</u>	-	2217	2024	-	<u>11.4800</u>	<u>26.4</u>
					879,94	-			-	-	-
59	& C130-630-37	Змішувач одноважільний для умивальника M-Size Eurosmart Grohe	комплект	12	<u>3290.02</u>	-	39480	-	-	-	-
60	& C130-630-31	Змішувач для умивальника інвалідів з подовженою рукояткою Euroesco Special Grohe	комплект	4	<u>5546.77</u>	-	22187	-	-	-	-
61	& C130-630-33	Одноважільний кухонний змішувач BauLoop Grohe	комплект	2	<u>3228.82</u>	-	6458	-	-	-	-
62	& C130-630-62-1УЦ	Змішувач одноважільний для душу Euroesco Special Grohe	комплект	4	<u>4820.12</u>	-	19280	-	-	-	-
63	& C130-630-39	Гігієнічний душ Tempesta-F Trigger Spray 30 Grohe	комплект	4	<u>995.02</u>	-	3980	-	-	-	-
64	& C130-630-36	Одноважільний змішувач для ванни з душовим набором Eurosmart Grohe	комплект	1	<u>5432.02</u>	-	5432	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,088	<u>9674.94</u> 7082,46	<u>2560.08</u> 1115,67	851	623	<u>225</u> 98	<u>92,4000</u> 15,2947	<u>8.13</u> 1,35
66	& С113-ЕКО-49	Труба Ekoplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 25/ STRS025RCT Ekoplastik	м	8,8	<u>95.55</u> -	-	841	-	-	-	-
67	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,275	<u>10947.63</u> 6890,84	<u>4035.76</u> 1803,62	3011	1895	<u>1110</u> 496	<u>89,9000</u> 24,7574	<u>24.72</u> 6,81
68	& С113-ЕКО-48	Труба Ekoplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 20/ STRS020RCT Ekoplastik	м	27,5	<u>65.85</u> -	-	1811	-	-	-	-
69	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	3,63	<u>250.73</u> 250,73	-	910	910	-	<u>3.5200</u> -	<u>12.78</u> -
70	& С113-439-В-5	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ J-28 , т=13 мм	м	8,976	<u>33.49</u> -	-	301	-	-	-	-
71	& С113-439-В-4	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ J-22 , т=13 мм	м	28,05	<u>29.08</u> -	-	816	-	-	-	-
72	& С113-243-2	Клей Thermaflex К-414	л	0,51546	<u>788.22</u> -	-	406	-	-	-	-
73	КБ21-30-1	Установлення сушарок	100шт	0,01	<u>8090.06</u> 7938,78	-	81	79	-	<u>114.2600</u> -	<u>1.14</u> -
74	& С130-549-1-13	Сушка для рушників електрична 710х535 мм Теплий Світ	шт	1	<u>2094.56</u> -	-	2095	-	-	-	-
75	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	5	<u>34.03</u> -	-	170	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					166998	9469	<u>1487</u> 632		<u>129.17</u> 8,6
		Разом устаткування, грн.					46682				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1833				
		Всього устаткування, грн.					48515				
		Разом будівельні роботи, грн.					120316				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					109360				
		всього заробітна плата, грн.					10101				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5244				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					12,83				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1500				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					125560				
		Всього по розділу 2					174075				
		Розділ 3. Протипожежний водопровід В2									
76	КБ18-10-16	Установлення баків розширювальних круглих і прямокутних місткістю 4 м3	шт	2	<u>2392.56</u> 1880,13	<u>342.21</u> 96,53	4785	3760	<u>684</u> 193	<u>27.0600</u> 1,2173	<u>54.12</u> 2,43
77	& С130-25-2	Призматичний модульний резервуар для води, обсяг 5,04м3, розм. 1,08*2,16*2,16	шт	2	<u>178375.43</u> -	<u>-</u> -	356751	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	1	<u>1920.95</u> 1554,87	<u>163.12</u> 39,37	1921	1555	<u>163</u> 39	<u>21.3200</u> 0,5002	<u>21.32</u> 0,5
79	& 2307-11442-18	Насосна установка для пожежогасіння СО-2 HELIX FIRST V1003/ER-EB-FFS-L Wilo	шт	1	<u>287287.00</u> -	<u>-</u> -	287287	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	КБ16-7-6	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	1,21	<u>7313.61</u> 5362,68	<u>1535.34</u> 334,55	8849	6489	<u>1858</u> 405	<u>71.0100</u> 4,3530	<u>85.92</u> 5,27
81	С113-42	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані легкі, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	121	<u>230.59</u> -	<u>-</u> -	27901	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	КБ16-7-3	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,11	<u>4920.93</u> 4173,99	<u>581.23</u> 135,15	541	459	<u>64</u> 15	<u>55.2700</u> 1,7283	<u>6.08</u> 0,19
83	С113-39	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані легкі, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	11	<u>126.55</u> -	<u>-</u> -	1392	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	КБ10-39-1	Установлення шаф пожежних	100шт	0,05	<u>20449.86</u> 7155,22	<u>-</u> -	1022	358	<u>-</u> -	<u>106.9700</u> -	<u>5.35</u> -
85	КБ16-20-1	Установлення кранів пожежних діаметром 50 мм	шт	5	<u>135.94</u> 110,51	<u>23.51</u> 7,32	680	553	<u>118</u> 37	<u>1.4800</u> 0,0937	<u>7.4</u> 0,47
86	КБ16-20-2	Установлення кранів поливальних діаметром 25 мм	шт	5	<u>37.82</u> 37,56	<u>-</u> -	189	188	<u>-</u> -	<u>0.4900</u> -	<u>2.45</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
87	& С1630-63-1-2	Кран-комплект НW-25-52WКv. Кран-комплект ДУ50 у складі (1шт- Касета для плоскоскладеного рукава, 1шт-Вентиль (клапан) пожежний кутовий ДУ50 з ДППК, 2шт-Гайка цапкова ГЦ-50, 1штРукав пожежний ДУ51 з двома голівками ГР50, 1шт-Ствол пожежний перекривальний ДУ50 зі сприском 16мм). Кран-комплект ДУ25 у складі (Котушка для намотування рукава, вентиль кутовий латунний ДУ25, голівка з'єднувальна ДУ25, Датчик ДППК, рукав напівжорсткий 20м, ствол перекривальний DN-25). Вогнегасник порошковий ОП-5 2 шт	шт	5	<u>12275.65</u> -	<u>-</u> -	61378	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
88	& С1630-674-18	Кран кульовий 2" Base VT.214.N	шт	3	<u>1589.74</u> -	<u>-</u> -	4769	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
89	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	30	<u>34.03</u> -	<u>-</u> -	1021	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					758486	13362	<u>2887</u> 689		<u>182.64</u> 8,86
		Разом устаткування, грн.					287287				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					11282				
		Всього устаткування, грн.					298569				
		Разом будівельні роботи, грн.					471199				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					454950				
		всього заробітна плата, грн.					14051				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7715				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					19,62				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2297				
		Всього будівельні роботи, грн.					478914				

		Всього по розділу 3					777483				
90	КБ17-1-4	Розділ 4. Побутова каналізація К1, К1Н, К1Н.1 Установлення умивальників одиночних без підведення води	10компл.	1,7	<u>2139.95</u> 1770,94	<u>173.42</u> 51,25	3638	3011	<u>295</u> 87	<u>23.4500</u> 0,6671	<u>39.87</u> 1,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91	& C111-2164	Умивальник керамічний 45см з бутылочним пластмасовим сифоном та з напівп'єдесталом PRESIDENT 45 Cersanit	шт	3	<u>1938,47</u> -	<u>-</u> -	5815	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
92	& C111-2165	Умивальник керамічний 60см з бутылочним пластмасовим сифоном та з напівп'єдесталом для інвалідів Etiuda 65 Cersanit	шт	4	<u>4428,97</u> -	<u>-</u> -	17716	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
93	& C111-2166	Умивальник, вмонтований у корпус з бутылочним пластмасовим сифоном CALLA 54 Cersanit	шт	10	<u>2133,97</u> -	<u>-</u> -	21340	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
94	КБ17-5-1	Установлення мийок на одне відділення	10компл.	0,2	<u>2687,76</u> <u>1931,80</u>	<u>173,42</u> <u>51,25</u>	538	386	<u>35</u> <u>10</u>	<u>25,5800</u> <u>0,6671</u>	<u>5,12</u> <u>0,13</u>
95	& C130-493-16	Мийка для кухні з нержавіючої сталі з бутылочним пластмасовим сифоном K-SERIES Grohe	шт	2	<u>4708,10</u> -	<u>-</u> -	9416	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
96	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	2,4	<u>4635,54</u> <u>2718,73</u>	<u>395,36</u> <u>116,85</u>	11125	6525	<u>949</u> <u>280</u>	<u>36,4100</u> <u>1,5210</u>	<u>87,38</u> <u>3,65</u>
97	& C111-2101	Унітаз керамічний з косим випуском, змивним бачком бл, сидіння з кришкою дитячий	шт	4	<u>2490,78</u> -	<u>-</u> -	9963	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
98	& C111-2066	Унітаз керамічний з косим випуском, змивним бачком бл, сидіння з кришкою ЕКО 23 Cersanit	шт	16	<u>3821,88</u> -	<u>-</u> -	61150	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
99	& C111-2102	Унітаз для інвалідів компакт з горизонтальним випуском з місцями кріплення поручнів, сидіння з кришкою для інвалідів ETIUDA 593 Cersanit	шт	4	<u>5793,88</u> -	<u>-</u> -	23176	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
100	КБ17-1-12	Установлення трапів діаметром 100 мм	10компл.	0,2	<u>1243,97</u> <u>967,72</u>	<u>114,17</u> <u>33,88</u>	249	194	<u>23</u> <u>7</u>	<u>12,9600</u> <u>0,4404</u>	<u>2,59</u> <u>0,09</u>
101	& C113-295-57-1ФХ	Трап з решіткою із нержавіючої сталі, косим випуском д.110, сифоном PRIMUS HL540	шт	2	<u>7093,55</u> -	<u>-</u> -	14187	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
102	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> <u>9</u>	<u>7,5400</u> <u>0,2267</u>	<u>3,77</u> <u>0,11</u>
103	& 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> -
104	КБ17-1-10	Установлення піддонів душових чавунних і сталевих мілких	10компл.	1,1	<u>2065,16</u> <u>1156,78</u>	<u>577,81</u> <u>166,34</u>	2272	1272	<u>636</u> <u>183</u>	<u>16,2400</u> <u>2,1845</u>	<u>17,86</u> <u>2,4</u>
105	& C130-541-21	Душовий піддон сталевий р.70x70x11 з сифоном для душового піддону KollerPool 70x70	шт	11	<u>2182,39</u> -	<u>-</u> -	24006	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
106	& 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> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
107	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	1	<u>1920.95</u> 1554,87	<u>163.12</u> 39,37	1921	1555	<u>163</u> 39	<u>21.3200</u> 0,5002	<u>21.32</u> 0,5
108	& 15011-184-35	Каналізаційна насосна установка DrainLift SANI-L.19T/4 Wilo	шт	1	<u>329968.00</u>	-	329968	-	-	-	-
109	& 15011-184-29	Насос стічних вод TMW32/11-10m	шт	6	<u>9676.00</u>	-	58056	-	-	-	-
110	& С1130-1105	Засувка шиберна ПВХ 110	шт	1	<u>1714.52</u>	-	1715	-	-	-	-
111	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> 310,68	<u>136.33</u> 29,67	555	311	<u>136</u> 30	<u>4.2600</u> 0,3809	<u>4.26</u> 0,38
112	& С1141-1015	Запірний клапан DN80 PN10 GG25 KPL Wilo	шт	1	<u>10720.33</u>	-	10720	-	-	-	-
113	& 17064-1759-517	HANDEMEMBRANPUMPE G11/2" GG насос ручний "Wilo" без витратомірного пристрою	шт	1	<u>12259.00</u>	-	12259	-	-	-	-
114	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, PH-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
115	& С1630-255-4	Триходовий кран DN40 KGH. 3-WEGE IG. 1 1/2" T-BOHRG. HANDGR.	шт	1	<u>14344.37</u>	-	14344	-	-	-	-
116	& С1630-67-61-98	Клапан запірний Rp/Rp 1 1/2"	шт	6	<u>3454.57</u>	-	20727	-	-	-	-
117	& С1630-67-61-99	Кульовий зворотний клапан Rp/Rp 1 1/2"	шт	6	<u>4096.31</u>	-	24578	-	-	-	-
118	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	0,55	<u>73095.31</u> 7147,91	<u>154.99</u> 44,27	40202	3931	<u>85</u> 24	<u>91.8400</u> 0,5652	<u>50.51</u> 0,31
119	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 75 мм	100м	0,495	<u>40837.95</u> 7147,91	<u>154.99</u> 44,27	20215	3538	<u>77</u> 22	<u>91.8400</u> 0,5652	<u>45.46</u> 0,28
120	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
121	КБ16-14-20	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 110 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,231	<u>17675.67</u> 12410,15	<u>4531,24</u> 1986,12	4083	2867	<u>1047</u> 459	<u>166,2000</u> 27,1989	<u>38.39</u> 6,28
122	С113-1380	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 110х6,6 мм	м	23,1	<u>330.16</u> -	<u>-</u> -	7627	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
123	КБ16-14-16	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	1,144	<u>12780.46</u> 8881,15	<u>3773.18</u> 1728,36	14621	10160	<u>4317</u> 1977	<u>117,6000</u> 23,7433	<u>134.53</u> 27,16
124	С113-1376	Труби поліетиленові для подачі холодної води РЕ 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 50х3 мм	м	114,4	<u>62.05</u> -	<u>-</u> -	7099	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
125	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	30	<u>34.03</u> -	<u>-</u> -	1021	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
126	С113-155	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 4 мм	м	2,4	<u>282.11</u> -	<u>-</u> -	677	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
127	& С11110-Б-29	Технологічний люк 200х200 UNIFACE AL АСО 415200	шт	2	<u>5701.36</u> -	<u>-</u> -	11403	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					802922	35862	<u>7859</u> 3148		<u>474.82</u> 42,7
		Разом устаткування, грн.					400283				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					15720				
		Всього устаткування, грн.					416003				
		Разом будівельні роботи, грн.					402639				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					358918				
		всього заробітна плата, грн.					39010				
		Загальновиробничі витрати, грн.					21279				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					53,65				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6280				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 73076 х 0,007, грн.					512				
		Всього будівельні роботи, грн.					424430				

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

		Всього по розділу 4						840432				
		Разом прямі витрати по кошторису						1979875	86996	<u>18651</u>		<u>1172.44</u>
		Разом устаткування, грн.						774813		6924		93,32
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.						30428				
		Всього устаткування, грн.						805241				
		Разом будівельні роботи, грн.						1205062				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						1099415				
		всього заробітна плата, грн.						93920				
		Загальновиробничі витрати, грн.						50926				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						128,17				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						15001				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 73076 x 0,007, грн.						512				
		Всього будівельні роботи, грн.						1256500				

		Всього по кошторису						2061740				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						1393,93				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						108921				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	1885,701 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	2,19904 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	161,450 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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. 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>	<u>729.77</u>	2017	804	<u>730</u>	<u>10.3300</u>	<u>10.33</u>
					803,98	150,59			151	1,7521	1,75
2	& 1517-2041-31	Ввідно-розподільчий пристрій ВРП	комплект	1	<u>444293.68</u>	<u>-</u>	444294	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
	варіант 1				-	-			-	-	-
		ЩВ1 Щит силовий									
3	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	& C1512-150-A-181 варіант 1	Щит металевий накладний, на 24 модуля, IP31, тип ЩРн-24з IP31, кат. № Б00011296	шт	1	<u>1488.57</u> -	<u>-</u> -	1489	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	9	<u>128.76</u> 124,53	<u>2.85</u> 0,93	1159	1121	<u>26</u> 8	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>14.4</u> 0,11
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	& 9000-1099-1-64	Вимикач автоматичний 3р, Ун=380В, хар. С, бкА: - Ін=40 А, тип PL6, кат. № 286605	шт	1	<u>650.83</u> -	<u>-</u> -	651	-	<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	& 9000-1099-1-23	Вимикач автоматичний 3р, Ун=380В, хар. С, бкА: - Ін=32А, тип PL6, кат. № 286604	шт	1	<u>645.00</u> -	<u>-</u> -	645	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	& 9000-1099-1-63	Вимикач автоматичний 3р, Ун=380В, хар. С, бкА: Ін=10А, тип PL6, кат. № 286599	шт	3	<u>509.17</u> -	<u>-</u> -	1528	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& 9000-1099-1-17	Вимикач автоматичний 1р, Ун=220В, хар. С, бкА: - Ін=10 А, тип PL6, кат. № 286531	шт	2	<u>152.50</u> -	<u>-</u> -	305	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	& C1545-288-7	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> -
13	& C1545-288-A-1	Кінцевий кожух 2+3P, Z-AK-10/2+3P, кат. № 271069	шт	4	<u>13.09</u> -	<u>-</u> -	52	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультях 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> -
15	& C1545-66-A-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	1	<u>12.21</u> -	<u>-</u> -	12	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
16	& C1530-4-1-18	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> -
17	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
18	& C1512-150-A-180 варіант 1	Щит металевий накладний, на 36 модулів, IP31, тип ЩРн-36з IP31, кат. № Б00011298	шт	1	<u>2186.64</u> -	<u>-</u> -	2187	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	17	<u>128.76</u> 124,53	<u>2.85</u> 0,93	2189	2117	<u>48</u> 16	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>27.2</u> 0,21
20	& 9000-1099-1-115	Вимикач навантаження 3р Ін=80 А, кат. № 276280	шт	1	<u>1580.78</u> -	<u>-</u> -	1581	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	& 9000-1099-1-18	Диференціальний автомат 2р, U=220В, тип "АС", - Ін=20 А, 30mA, тип PFL6, кат. № 286468	шт	16	<u>1118,33</u> -	- -	17893	-	- -	- -	- -
22	& 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	-	- -	- -	- -
23	& С1545-288-А-2	Кінцевий кожух 2+3Р, Z-AK-16/2+3Р, кат. № 271070	шт	6	<u>7,99</u> -	- -	48	-	- -	- -	- -
24	KM11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,01	<u>1362,13</u> 1252,37	- -	14	13	- -	<u>14.4000</u> -	<u>0,14</u> -
25	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	1	<u>12,21</u> -	- -	12	-	- -	- -	- -
26	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> 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
27	& С1512-150-А-180 варіант 1	Щит металевий накладний, на 36 модулів, ІР31, тип ЩРН-36з ІР31, кат. № Б00011298	шт	1	<u>2186,64</u> -	- -	2187	-	- -	- -	- -
28	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	17	<u>128,76</u> 124,53	<u>2,85</u> 0,93	2189	2117	<u>48</u> 16	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>27,2</u> 0,21
29	& 9000-1099-1-115	Вимикач навантаження 3р Ін=80 А, кат. № 276280	шт	1	<u>1580,78</u> -	- -	1581	-	- -	- -	- -
30	& 9000-1099-1-18	Диференціальний автомат 2р, U=220В, тип "АС", - Ін=20 А, 30mA, тип PFL6, кат. № 286468	шт	16	<u>1118,33</u> -	- -	17893	-	- -	- -	- -
31	& 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	-	- -	- -	- -
32	& С1545-288-А-2	Кінцевий кожух 2+3Р, Z-AK-16/2+3Р, кат. № 271070	шт	6	<u>7,99</u> -	- -	48	-	- -	- -	- -
33	KM11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,01	<u>1362,13</u> 1252,37	- -	14	13	- -	<u>14.4000</u> -	<u>0,14</u> -
34	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	1	<u>12,21</u> -	- -	12	-	- -	- -	- -
35	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> 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	& С1512-150-А-179	Щит металевий накладний, на 48 модулів, ІР31, тип ЩРН-48з ІР31, кат. № Б00011300	шт	1	<u>2297,13</u>	-	2297	-	-	-	-
37	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	18	<u>128,76</u>	<u>2,85</u>	2318	2242	<u>51</u>	<u>1,6000</u>	<u>28,8</u>
					124,53	0,93			17	0,0126	0,23
38	& 9000-1099-1-115	Вимикач навантаження 3р Ін=80 А, кат. № 276280	шт	1	<u>1580,78</u>	-	1581	-	-	-	-
39	& 9000-1099-1-18	Диференціальний автомат 2р, U=220В, тип "АС", - Ін=20 А, 30мА, тип PFL6, кат. № 286468	шт	17	<u>1118,33</u>	-	19012	-	-	-	-
40	& 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	-	-	-	-
41	& С1545-288-А-2	Кінцевий кожух 2+3Р, Z-АК-16/2+3Р, кат. № 271070	шт	6	<u>7,99</u>	-	48	-	-	-	-
42	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультях шафних і панельних	100 м	0,01	<u>1362,13</u>	-	14	13	-	<u>14,4000</u>	<u>0,14</u>
					1252,37	-			-	-	-
43	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	1	<u>12,21</u>	-	12	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
44	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>	<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
45	& С1512-150-А-179	Щит металевий накладний, на 48 модулів, ІР31, тип ЩРН-48з ІР31, кат. № Б00011300	шт	1	<u>2297,13</u>	-	2297	-	-	-	-
46	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	19	<u>128,76</u>	<u>2,85</u>	2446	2366	<u>54</u>	<u>1,6000</u>	<u>30,4</u>
					124,53	0,93			18	0,0126	0,24
47	& 9000-1099-1-115	Вимикач навантаження 3р Ін=80 А, кат. № 276280	шт	1	<u>1580,78</u>	-	1581	-	-	-	-
48	& 9000-1099-1-18	Диференціальний автомат 2р, U=220В, тип "АС", - Ін=20 А, 30мА, тип PFL6, кат. № 286468	шт	16	<u>1118,33</u>	-	17893	-	-	-	-
49	& 9000-1099-1-25	Вимикач автоматичний 3р, Un=380В, хар. С, 6кА: - Ін=16А, тип PL6, кат. № 286601	шт	2	<u>509,17</u>	-	1018	-	-	-	-
50	& 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	-	-	-	-
51	& С1545-288-А-2	Кінцевий кожух 2+3Р, Z-АК-16/2+3Р, кат. № 271070	шт	6	<u>7,99</u>	-	48	-	-	-	-
52	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультях шафних і панельних	100 м	0,01	<u>1362,13</u>	-	14	13	-	<u>14,4000</u>	<u>0,14</u>
					1252,37	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	1	<u>12,21</u> -	<u>-</u> -	12	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	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
55	& С1512-150-А-220	Щит навісного виконання 12 мод., ІР31, 316х200х95мм ЩО-12Н , Б00000100, Білмакс	шт	2	<u>812,32</u> -	<u>-</u> -	1625	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	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
57	& 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> -
58	& 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> -
59	& 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> -
60	& 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> -
61	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультях 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> -
62	& 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							573923	14484	<u>1240</u> 334		<u>187,56</u> 4,09
Разом устаткування, грн.							534242				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							20981				
Всього устаткування, грн.							555223				
Разом будівельні роботи, грн.							39681				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							23957				
всього заробітна плата, грн.							14818				
Загальновиробничі витрати, грн.							7602				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							18,59				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2171				
Всього будівельні роботи, грн.							47283				
Всього по розділу 1							602506				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Кабельно-провідникова продукція									
63	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	0,79	<u>743.76</u> 582,56	<u>35.80</u> 13,17	588	460	<u>28</u> 10	<u>8.6000</u> 0,1602	<u>6.79</u> 0,13
64	КБ21-15-1	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у лотках	100м	0,5	<u>248.45</u> 160,82	<u>19.04</u> 4,75	124	80	<u>10</u> 2	<u>2.1800</u> 0,0550	<u>1.09</u> 0,03
65	& С1545-66-ВВГ-НГД-31	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 3х1,5	м	131,58	<u>21.54</u> -	<u>-</u> -	2834	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	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	14,1	<u>1073.30</u> 826,43	<u>72.63</u> 27,21	15134	11653	<u>1024</u> 384	<u>12.2000</u> 0,3315	<u>172.02</u> 4,67
67	КБ21-15-2	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 35 мм ² у лотках	100м	14,85	<u>352.43</u> 231,64	<u>47.60</u> 11,88	5234	3440	<u>707</u> 176	<u>3.1400</u> 0,1375	<u>46.63</u> 2,04
68	& С1545-66-ВВГ-НГД-32	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 3х2,5	м	2596,92	<u>32.86</u> -	<u>-</u> -	85335	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
69	& С1545-66-ВВГ-НГД-70	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х1,5	м	104,04	<u>34.72</u> -	<u>-</u> -	3612	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
70	& С1545-66-ВВГ-НГД-71	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х2,5	м	251,94	<u>53.31</u> -	<u>-</u> -	13431	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	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	0,3	<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 ізолюваних проводів перерізом до 35 мм ² у лотках	100м	0,55	<u>352.43</u> 231,64	<u>47.60</u> 11,88	194	127	<u>26</u> 7	<u>3.1400</u> 0,1375	<u>1.73</u> 0,08
73	& С1545-66-ВВГ-НГД-73	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х6	м	86,7	<u>122.97</u> -	<u>-</u> -	10661	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	КБ21-15-4	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 120 мм ² у лотках	100м	2,25	<u>849.70</u> 448,52	<u>304.62</u> 76,02	1912	1009	<u>685</u> 171	<u>6.0800</u> 0,8800	<u>13.68</u> 1,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	& С1545-66-ВВГ-НГД-75	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогозовиділенням ВВГнгд 5х16	м	163,2	<u>312,79</u> -	<u>-</u> -	51047	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	& С1545-66-ВВГ-НГД-76	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогозовиділенням ВВГнгд 5х25	м	66,3	<u>489,09</u> -	<u>-</u> -	32427	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
77	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	1	<u>743,76</u> <u>582,56</u>	<u>35,80</u> <u>13,17</u>	744	583	<u>36</u> <u>13</u>	<u>8,6000</u> <u>0,1602</u>	<u>8,6</u> <u>0,16</u>
78	& С157-249-В-1	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 перетином 2х1,5 мм2	м	81,6	<u>33,70</u> -	<u>-</u> -	2750	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	& С157-249-В-2	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 перетином 3х1,5 мм2	м	20,4	<u>45,04</u> -	<u>-</u> -	919	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	КБ21-4-3	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм2</i>	100м	1,95	<u>1073,30</u> <u>826,43</u>	<u>72,63</u> <u>27,21</u>	2093	1612	<u>142</u> <u>53</u>	<u>12,2000</u> <u>0,3315</u>	<u>23,79</u> <u>0,65</u>
81	& С157-249-В-3	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 перетином 3х2,5 мм2	м	51	<u>62,55</u> -	<u>-</u> -	3190	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	& С157-249-В-5	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 перетином 5х2,5 мм2	м	147,9	<u>96,49</u> -	<u>-</u> -	14271	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
83	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	2,82	<u>743,76</u> <u>582,56</u>	<u>35,80</u> <u>13,17</u>	2097	1643	<u>101</u> <u>37</u>	<u>8,6000</u> <u>0,1602</u>	<u>24,25</u> <u>0,45</u>
84	& С157-249-Г-1	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 3х1,5 мм2	м	287,64	<u>46,37</u> -	<u>-</u> -	13338	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	КБ21-4-3	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм2</i>	100м	0,6	<u>1073,30</u> <u>826,43</u>	<u>72,63</u> <u>27,21</u>	644	496	<u>44</u> <u>16</u>	<u>12,2000</u> <u>0,3315</u>	<u>7,32</u> <u>0,2</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
86	& С157-249-Г-7	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 5x2,5 мм2	м	61,2	<u>99,40</u> -	<u>-</u> -	6083	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	КБ21-4-4	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм2	100м	3,2	<u>1487,39</u> <u>1102,81</u>	<u>135,74</u> <u>52,05</u>	4760	3529	<u>434</u> <u>167</u>	<u>16.2800</u> <u>0,6355</u>	<u>52,1</u> <u>2,03</u>
88	& С157-249-Г-4	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 5x6 мм2	м	326,4	<u>205,28</u> -	<u>-</u> -	67003	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
89	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,05	<u>1362,13</u> <u>1252,37</u>	<u>-</u> -	68	63	<u>-</u> -	<u>14.4000</u> -	<u>0,72</u> -
90	& С157-249-Г-18	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE180/E90 перетином 1x10 мм2	м	5,1	<u>69,26</u> -	<u>-</u> -	353	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					341292	25026	<u>3278</u> <u>1052</u>		<u>363,6</u> <u>12,61</u>
		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.					341292				
							312988				
							26078				
							14226				
							36,48				
							4269				
							355518				
		Всього по розділу 2					355518				
		Розділ 3. Лотки з аксесуарами									
91	КБ21-12-1	Прокладання коробів металевих	100м	1,2	<u>6207,21</u> <u>3580,06</u>	<u>2621,01</u> <u>761,95</u>	7449	4296	<u>3145</u> <u>914</u>	<u>48.5300</u> <u>9,0158</u>	<u>58,24</u> <u>10,82</u>
92	& С1545-8120-33	Лоток перфорований 200x100мм (L=3м) 3534310 фірма "DKC"	шт	40	<u>1866,22</u> -	<u>-</u> -	74649	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
93	& С1545-8120-43	Кришка лотка 200мм (L=3м) 35524 DKC	шт	40	<u>461,92</u> -	<u>-</u> -	18477	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
94	& С1545-89-311	Кут верт. зовнішній 90 гр., сталь оцинк. за методом Сендзімира + порошкова окраска CD90, 100x200 36823RAL ДКС	м	8	<u>426,60</u> -	<u>-</u> -	3413	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
95	& C1545-89-314	Кришка кута верт. зовн.. 90 °, сталь оцинк. + порошкова окраска CD90 осн.200мм 38244RAL ДКС	м	8	<u>224.75</u> -	<u>-</u> -	1798	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
96	& C1545-89-740	Кут CS 90 вертикальний внутрішній 90 °, 200x100, 36664, ДКС	шт	8	<u>376.23</u> -	<u>-</u> -	3010	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
97	& C1545-89-313	Кришка кута верт. внутр. 90 °, сталь оцинк. + порошкова окраска CS90 осн.200мм 38204RAL ДКС	м	8	<u>206.51</u> -	<u>-</u> -	1652	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
98	& C1545-8120-3	Відгалуджувач DTP Т-подібний горизонтальний 200x100 36163	шт	10	<u>453.99</u> -	<u>-</u> -	4540	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
99	& C1545-8120-4	Кришка на відгалуджувач DTP Т-подібний осн.200 38044	шт	10	<u>267.60</u> -	<u>-</u> -	2676	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
100	& C1545-8120-44	Кут СРО 90 горизонтальний 90 ° 200x100 36004 ДКС	шт	10	<u>311.30</u> -	<u>-</u> -	3113	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
101	& C1545-8120-2	Кришка на кут СРО 90 горизонтальний 90 ° осн.200 38004	шт	10	<u>191.88</u> -	<u>-</u> -	1919	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
102	& C1630-183-1	Профіль PSL (L=0,5м), BPL2905 ДКС	шт	120	<u>98.55</u> -	<u>-</u> -	11826	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
103	& C1545-144-2	Кріплення до стелі SML 8, BSV2901 ДКС	шт	60	<u>167.63</u> -	<u>-</u> -	10058	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
104	& C1545-89-317	Консоль ВМ на лоток з осн.200, сталь оцинк. за методом Сендзимира ВМ ВВМ5020 ДКС	м	120	<u>94.81</u> -	<u>-</u> -	11377	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
105	& C1545-8120-8	Пластина кріпильна GTO Н100 37305	шт	80	<u>24.46</u> -	<u>-</u> -	1957	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
106	& C1545-8120-9	Пластина РТСЕ для заземлення 37501	шт	50	<u>24.89</u> -	<u>-</u> -	1245	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
107	C122-20	Комплектуючі деталі та метизи	т	0,008	<u>108144.50</u> -	<u>-</u> -	865	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 3					160024	4296	<u>3145</u> 914		<u>58.24</u> 10,82
		Разом будівельні роботи, грн.					160024				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					152583				
		всього заробітна плата, грн.					5210				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2711				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,7				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					784				
		Всього будівельні роботи, грн.					162735				

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

		Всього по розділу 3						162735				
		Розділ 4. Електромонтажні вироби										
108	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	20,66	<u>4221.65</u> 2867,43	<u>509.32</u> 77,97	87219	59241	<u>10523</u> 1611	<u>42.3300</u> 0,9596	<u>874.54</u> 19,83	
109	& С113-953-К-1	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 20 мм 1520 КА, світло-сіра 320N 1520 КА КОРОС	м	1628,12	<u>22.02</u> -	<u>-</u> -	35851	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
110	& С113-953-К-20	Тримач вогнетривкий 20мм, 5220 ZNM_S, КОРОС	шт	3300	<u>64.65</u> -	<u>-</u> -	213345	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
111	& С113-953-КФ-4	Коліно для ПВХ труби 20, світло-сірий 4120 КВ КОРОС	шт	110	<u>10.26</u> -	<u>-</u> -	1129	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
112	& С113-953-КФ-5	Муфта для ПВХ труби 20, світло-сірий 0220 КВ КОРОС	шт	160	<u>6.00</u> -	<u>-</u> -	960	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
113	& С113-953-К-13	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 25 мм 1525 КА, світло-сіра 320N 1525 КА КОРОС	м	458,54	<u>31.26</u> -	<u>-</u> -	14334	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
114	& С113-953-К-21	Тримач вогнетривкий 25мм, 5225 ZNM_S, КОРОС	шт	1000	<u>68.04</u> -	<u>-</u> -	68040	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
115	& С113-953-КФ-11	Коліно для ПВХ труби 25, світло-сірий 4125 КВ КОРОС	шт	35	<u>16.35</u> -	<u>-</u> -	572	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
116	& С113-953-КФ-12	Муфта для ПВХ труби 25, світло-сірий 0225 КВ КОРОС	шт	50	<u>7.23</u> -	<u>-</u> -	362	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
117	КБ21-2-2	Прокладання вінілпластових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 32 мм	100м	0,82	<u>4866.75</u> 3143,14	<u>872.63</u> 168,17	3991	2577	<u>716</u> 138	<u>46.4000</u> 2,0230	<u>38.05</u> 1,66	
118	& С113-953-К-2	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 32 мм 1532 КА, світло-сіра 320N 1532 КА КОРОС	м	82,82	<u>37.53</u> -	<u>-</u> -	3108	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
119	& С113-953-К-22	Тримач вогнетривкий 32мм, 5232 ZNM_S, КОРОС	шт	200	<u>84.50</u> -	<u>-</u> -	16900	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
120	& С113-953-КФ-6	Коліно для ПВХ труби 32, світло-сірий 4132 КВ КОРОС	шт	10	<u>32.63</u> -	<u>-</u> -	326	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
121	& С113-953-КФ-7	Муфта для ПВХ труби 32, світло-сірий 0232 КВ КОРОС	шт	10	<u>10.73</u> -	<u>-</u> -	107	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	

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.					70056 38640 99,85 11688 668883				
		Всього по розділу 4					668883				
		Розділ 5. Матеріали для заземлення будівлі									
136	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,8	<u>4463,15</u> 826,22	<u>3636,93</u> 499,23	3571	661	<u>2910</u> 399	<u>11,2000</u> 6,1915	<u>8,96</u> 4,95
137	& С1545-423-А-13	Шпилька заземлення 20 мм ST FT 1,5m FT (40-60 мкм) 5000750 OBO Bettermann	шт	24	<u>656,83</u> -	<u>-</u> -	15764	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
138	& С1545-423-А-14	Насадка нижня ВР 20 мм чавун FT (40-60 мкм) 3041212 OBO Bettermann	шт	8	<u>60,45</u> -	<u>-</u> -	484	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
139	& С1545-423-А-16	З'єднувач Rd8-10 до шпильки заземлення. ОМEX D=20 мм FT FT (40-60 мкм) 5001641 OBO Bettermann	шт	8	<u>187,09</u> -	<u>-</u> -	1497	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
140	& С1550-36-2-4Ш	Антикорозійний бандаж пластичний 50 мм, 10 м 2360055	шт	2	<u>388,94</u> -	<u>-</u> -	778	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
141	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ²	100 м	0,6	<u>2133,24</u> 1652,45	<u>477,29</u> 82,59	1280	991	<u>286</u> 50	<u>22,4000</u> 0,9664	<u>13,44</u> 0,58
142	& С1545-423-А-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> -	<u>-</u> -	7833	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
143	& С1545-423-А-9	Шина вирівнювання потенціалів стандартна 5015 01 4 тип 1808 OBO Bettermann	шт	20	<u>833,01</u> -	<u>-</u> -	16660	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 5					47867	1652	<u>3196</u> 449		<u>22,4</u> 5,53
		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.					47867 43019 2101 1096 2,71 317 48963				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всього по розділу 5						48963				
		Розділ 6. Будівельні роботи для контуру заземлення										
144	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,432	<u>15592,81</u> 15592,81	<u>-</u> -	6736	6736	<u>-</u> -	<u>261,8000</u> -	<u>113,1</u> -	
145	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,432	<u>8825,40</u> 8825,40	<u>-</u> -	3813	3813	<u>-</u> -	<u>150,4500</u> -	<u>64,99</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 6						10549	10549	<u>-</u> -		<u>178,09</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.						10549				
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.						10549				
		Загальновиробничі витрати, грн.						6877				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						21,37				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						2501				
		Всього будівельні роботи, грн.						17426				
		Всього по розділу 6						17426				
		Розділ 7. Матеріали										
146	C113-2	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	60	<u>59,16</u> -	<u>-</u> -	3550	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
147	C113-8	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	10	<u>239,83</u> -	<u>-</u> -	2398	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
148	КМ8-472-10	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізолюваного проводу перерізом 25 мм ²	100 м	1	<u>7779,38</u> 4603,25	<u>47,60</u> 11,88	7779	4603	<u>48</u> 12	<u>62,4000</u> 0,1375	<u>62,4</u> 0,14	
149	& C1545-64-21-1Д	Дріт з мідною жилою перетином 6мм ² для заземлення ПВ1	м	102	<u>27,67</u> -	<u>-</u> -	2822	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 7						16549	4603	<u>48</u> 12		<u>62,4</u> 0,14

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.					16549 11898 4615 2431 6,07 710 18980				
		Всього по розділу 7					18980				
		Розділ 8. Інше									
150	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
151	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. 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.					8000 4677 2692 7,74 906 10692				
		Всього по розділу 8					10692				
		Разом прямі витрати по кошторису					1788447	132172	<u>27930</u> 5932		<u>1925.99</u> 73,54
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн.					534242 20981 555223				
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					1254205				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1094103				
		всього заробітна плата, грн.					138104				
		Загальновиробничі витрати, грн.					76273				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					199,51				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					23346				
		Всього будівельні роботи, грн.					1330478				

		Всього по кошторису					1885701				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2199,04				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					161450				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1399,194 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,75079 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 204,078 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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, ЩО3, ЩАО1, ЩАО2, ЩАО3 Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	6	<u>407,47</u> 247,96	<u>34,34</u> 12,75	2445	1488	<u>206</u> 77	<u>3,4000</u> 0,1579	<u>20,4</u> 0,95
2	& С1512-150-А-220	Щит навісного виконання 12 мод., ІР31, 316x200x95мм ЩО-12Н, Б00000100, Білмакс	шт	6	<u>812,32</u> -	<u>-</u> -	4874	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	60	<u>128,76</u> 124,53	<u>2,85</u> 0,93	7726	7472	<u>171</u> 56	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>96</u> 0,76
4	& 9000-1099-1-15	Вимикач навантаження 3р, Ун=380В, - Ін=40А, тип ZP-А, кат. № 248265	шт	6	<u>1366,11</u> -	<u>-</u> -	8197	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	& 9000-1099-1-17	Вимикач автоматичний 1р, Ун=220В, хар. С, бкА: - Ін=10 А, тип PL6, кат. № 286531	шт	54	<u>152,50</u> -	<u>-</u> -	8235	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

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	6	<u>1223,91</u> -	- -	7343	-	- -	- -	- -
7	& C1545-288-A-1	Кінцевий кожух 2+3P, Z-AK-10/2+3P, кат. № 271069	шт	12	<u>13,09</u> -	- -	157	-	- -	- -	- -
8	KM11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,12	<u>1362,13</u> 1252,37	- -	163	150	- -	<u>14.4000</u> -	<u>1,73</u> -
9	& C1545-66-A-51	Дріт ПВЗнг 1x2,5	м	12	<u>12,21</u> -	- -	147	-	- -	- -	- -
10	& C1530-4-1-18	Замок для шафи LCM5-CS, для ключа з двома прорізами 5 мм, метал, Moeller an Eaton 112913	шт	6	<u>297,31</u> -	- -	1784	-	- -	- -	- -
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					43884	9250	<u>415</u> 145		<u>119,99</u> 1,86
		Разом устаткування, грн.					18822				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					739				
		Всього устаткування, грн.					19561				
		Разом будівельні роботи, грн.					25062				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					15397				
		всього заробітна плата, грн.					9395				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4822				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					11,8				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1380				
		Всього будівельні роботи, грн.					29884				
		Всього по розділу 1					49445				
		Розділ 2. Електросвітлотехнічна продукція									
13	KB21-17-5	Монтаж світильників для ламп розжарювання: бра і плафони з кількістю ламп до 2	100шт	3,98	<u>13916,21</u> 9837,71	<u>1419,24</u> 438,82	55387	39154	<u>5649</u> 1747	<u>126.4000</u> 5,2858	<u>503,07</u> 21,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
14	& С1547-4-Б-16	Світильник світлодіодний, накладний, потужністю 35 Вт, IP66 ЛЕД СИГМА LW-35Вт/840-39 О L1200 IP66 Люмен	шт	273	<u>1332.53</u> -	- -	363781	-	- -	- -	- -	
15	& С1547-4-Б-15	Світильник світлодіодний, накладний, потужністю 20 Вт, IP66 ЛЕД СИГМА LW-20Вт/840-22 О L600 IP66 Люмен	шт	120	<u>792.63</u> -	- -	95116	-	- -	- -	- -	
16	& С1547-4-Б-19	Світильник світлодіодний, накладний, потужністю 18 Вт, IP65 ЛЕД ГЛОБО LC-18Вт/840-14 G2 О D220 WH 33 IP65 Люмен	шт	5	<u>563.13</u> -	- -	2816	-	- -	- -	- -	
17	& С111-88-152-3	Комплект підвісу 2м WH WSO	шт	200	<u>105.22</u> -	- -	21044	-	- -	- -	- -	
Разом прями витрати по розділу 2							538144	39154	<u>5649</u> 1747		<u>503.07</u> 21,04	
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.							538144			493341 40901 20891 50,84 5950 559035		
Всього по розділу 2							559035					
Розділ 3. Електроустановочні вироби												
18	КБ21-22-1	Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	1,27	<u>1910.34</u> 1692,99	- -	2426	2150	- -	<u>25.3100</u> -	<u>32.14</u> -	
19	& С1512-14-43	Вимикач одноклавішний однополюсний для зовнішнього встановлення, 10 А, 230 В, IP44 Praktik 2CHS530129C4517	шт	77	<u>197.31</u> -	- -	15193	-	- -	- -	- -	
20	& С1512-14-45-1УШ	Вимикач двоклавішний для відкритої установки, ~230В, IP44, 10А, Praktik 2CHS530529C4517	шт	24	<u>243.73</u> -	- -	5850	-	- -	- -	- -	
21	& С1512-14-50	Перемикач одноклавішний для відкритої установки, ~230В, IP44, 10А, сірий, Praktik АBB, 2CHS530629C4517	шт	26	<u>206.97</u> -	- -	5381	-	- -	- -	- -	
22	КБ21-28-1	Установлення фотодатчика	шт	15	<u>19.15</u> 12,04	- -	287	181	- -	<u>0.1800</u> -	<u>2.7</u> -	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	& C1547-6-A-91	Датчик руху з сутінковим вимикачем накладний 180 град радіус 6м, IP54 EE830	шт	15	<u>1825,96</u>	-	27389	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3			-	-	56526	2331	-	-	<u>34,84</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					56526				-
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					54195				
		всього заробітна плата, грн.					2331				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1298				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,38				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					396				
		Всього будівельні роботи, грн.					57824				
		Всього по розділу 3					57824				
		Розділ 4. Кабельно-провідникова продукція									
24	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	36,15	<u>743,76</u> 582,56	<u>35,80</u> 13,17	26887	21060	<u>1294</u> 476	<u>8.6000</u> 0,1602	<u>310,89</u> 5,79
25	& C1545-66-ВВГ-НГД-31	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 3x1,5	м	1777,86	<u>21,54</u> -	-	38295	-	-	-	-
26	& C157-249-Г-1	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 3x1,5 мм ²	м	1909,44	<u>46,37</u> -	-	88541	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					153723	21060	<u>1294</u> 476		<u>310,89</u> 5,79
		Разом будівельні роботи, грн.					153723				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					131369				
		всього заробітна плата, грн.					21536				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11883				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					30,72				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3595				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					165606				
		Всього по розділу 4					165606				
		Розділ 5. Електромонтажні вироби									
27	КБ21-2-7	Прокладання вінілплатових труб, що поставляються нормалізованими елементами в комплекті, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 25 мм	100м	36,15	<u>3260.75</u> 2742,49	<u>183.33</u> 63,93	117876	99141	<u>6627</u> 2311	<u>41.0000</u> 0,7730	<u>1482.15</u> 27,94
28	& С113-953-К-1	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 20 мм 1520 КА, світло-сіра 320N 1520 КА КОРОС	м	3651,15	<u>22.02</u> -	<u>-</u> -	80398	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	& С1110-15-64-1Г	Тримач вогнетривкий 19-21мм 733 21 G clip 733 Bettermann	шт	7500	<u>26.05</u> -	<u>-</u> -	195375	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	& С113-953-КФ-4	Коліно для ПВХ труби 20, світло-сірий 4120 КВ КОРОС	шт	350	<u>10.26</u> -	<u>-</u> -	3591	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	& С113-953-КФ-5	Муфта для ПВХ труби 20, світло-сірий 0220 КВ КОРОС	шт	250	<u>6.00</u> -	<u>-</u> -	1500	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	& С1110-15-127	Дюбель вогнестійкий М6х40 гальван. уп.100 шт. 910 SD-Q 6х40 Bettermann	шт	8000	<u>5.88</u> -	<u>-</u> -	47040	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	& С113-953-КФ-13	Коробка розгалужувальна для відкритої проводки 132х132х72, світло-сіра КО 125 КА КОРОС	шт	60	<u>67.23</u> -	<u>-</u> -	4034	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	& С1512-6-30	Вогнестійка розподільна коробка Fire Box Е30мин Т100 Е 4-5 7205 51 0 Bettermann	шт	50	<u>1198.23</u> -	<u>-</u> -	59912	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					509726	99141	<u>6627</u> 2311		<u>1482.15</u> 27,94
		Разом будівельні роботи, грн.					509726				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					403958				
		всього заробітна плата, грн.					101452				
		Загальновиробничі витрати, грн.					56373				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					146,48				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					17142				
		Всього будівельні роботи, грн.					566099				

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

		Всього по розділу 5						566099				
35	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	59.16 -	- -	1183	-	- -	- -	- -	
		Разом прямі витрати по розділу 6						1183	-	- -	- -	
		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						1303186	170936	13985 4679		2450.94 56,63
		Разом устаткування, грн.						18822				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.						739				
		Всього устаткування, грн.						19561				
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.						1284364				
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						1099443				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						175615				
		Всього будівельні роботи, грн.						95269				

		Всього по кошторису						1399194				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						2750,79				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						204078				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 329,196 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,24838 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 94,219 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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-А-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	69	<u>245,57</u> 214,05	<u>1,62</u> 0,17	16944	14769	<u>112</u> 12	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>220,8</u> 0,18
9	& 2402-4057-8-1Н	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3	шт	76	<u>187,50</u>	-	14250	-	-	-	-
10	КМ10-668-5	Сповіщувач ОС автоматичний ударно-контактний, безконтактний електричний або п'єзоелектричний, що встановлюється на склі	шт	7	<u>123,72</u> 107,02	-	866	749	-	<u>1,6000</u>	<u>11,2</u>
11	& 1602-30076-77	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1L	шт	8	<u>159,17</u>	-	1273	-	-	-	-
12	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
13	& 3000-503	Сповіщувач пожежний тепловий ТПТТ-3 ПП "Артон"	шт	2	<u>87,50</u>	-	175	-	-	-	-
14	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	19,1	<u>570,89</u> 461,80	<u>26,28</u> 10,80	10904	8820	<u>502</u> 206	<u>6,2600</u> 0,1327	<u>119,57</u> 2,53
15	& С1545-64-231	Кабель вогнетривкий КОРКЕН FRHF FE180/E30 1x2x0,8	м	61,2	<u>16,75</u>	-	1025	-	-	-	-
16	& С1545-66-А-432	Кабель вогнетривкий J-HX(ST)H-FE180/EK30 2x0,5	м	1866,6	<u>7,97</u>	-	14877	-	-	-	-
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	10,2	<u>3578,46</u> 2364,22	<u>327,37</u> 95,03	36500	24115	<u>3339</u> 969	<u>32,8000</u> 1,1242	<u>334,56</u> 11,47
19	& С1545-89-2-23	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 25x16 ТД "Sokol"	м	900	<u>19,85</u>	-	17865	-	-	-	-
20	& С1545-89-2-20	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 40x25 ТД "Sokol"	м	40	<u>40,20</u>	-	1608	-	-	-	-
21	& С1545-89-2-26	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 60x40 ТД "Sokol"	м	80	<u>86,06</u>	-	6885	-	-	-	-
22	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
23	& С1512-150-А-198	Щит навісний на 8 модулів IP41, ІЕК ІЕК ЩРН-П-8	шт	1	<u>337,78</u>	-	338	-	-	-	-
24	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	7	<u>128,76</u> 124,53	<u>2,85</u> 0,93	901	872	<u>20</u> 7	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>11,2</u> 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	КМ10-682-3	Пульт або табло, кількість сигналів до 15	шт	1	<u>1217.49</u> 966,66	-	1217	967	-	<u>12.8000</u>	<u>12.8</u>
35	& 1504-15574-105	Блок мовленевого оповіщення ВЕЛЛЕЗн-120-200	шт	1	<u>25730.00</u>	-	25730	-	-	-	-
36	КМ8-125-2	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 22 А.год	шт	2	<u>72.00</u> 45,59	-	144	91	-	<u>0.6400</u>	<u>1.28</u>
37	& 1503-1271-132	Акумулятор 12В 12А/год Full Energy FER-1212	шт	2	<u>975.00</u>	-	1950	-	-	-	-
38	КМ10-667-5	Прилад ПС на 1 промінь	шт	1	<u>724.76</u> 667,01	<u>1.31</u> 0,14	725	667	1	<u>9.6000</u> 0,0021	<u>9.6</u> -
39	& 1503-1271-133	Блок керування інформації БКІ-02М	шт	1	<u>9150.00</u>	-	9150	-	-	-	-
40	КМ10-386-7	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	25	<u>267.69</u> 227,94	-	6692	5699	-	<u>3.2000</u>	<u>80</u>
41	& 1504-19061-10-6	Гучномовець настінний (1 Вт, 3 Вт) ЗАС100ПН-2	шт	11	<u>410.00</u>	-	4510	-	-	-	-
42	& 1504-19061-10-7	Гучномовець настінний (3 Вт, 6 Вт) 6АС100ПН-2	шт	13	<u>485.00</u>	-	6305	-	-	-	-
43	& 1504-19061-10-9	Гучномовець рупорний (7,5-30 Вт) 30ГР002	шт	1	<u>1590.00</u>	-	1590	-	-	-	-
44	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вихід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,21	<u>12244.35</u> 10211,30	<u>1689.00</u> 396,49	2571	2144	<u>355</u> 83	<u>131.2000</u> 4,5967	<u>27.55</u> 0,97
45	& С1547-СПС-5	Оповіщувач світловий ОС-1 "Вихід" (12/24V)	шт	12	<u>597.27</u>	-	7167	-	-	-	-
46	& С1547-СПС-6	Оповіщувач світловий ОС-6.4 "Стрілка-показчик" (12/24V)	шт	9	<u>597.27</u>	-	5375	-	-	-	-
47	КМ10-669-3	Блок живлення і контролю ультразвуковий	шт	1	<u>663.79</u> 604,16	<u>1.31</u> 0,14	664	604	1	<u>8.0000</u> 0,0021	<u>8</u> -
48	& 1602-30036-8	Блок живлення БЖ-1230	шт	1	<u>4900.00</u>	-	4900	-	-	-	-
49	КМ8-125-2	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 22 А.год	шт	1	<u>72.00</u> 45,59	-	72	46	-	<u>0.6400</u>	<u>0.64</u>
50	& 1511-4001-А-3	Акумулятор 18 А/год 12В Full Energy FER-1218	шт	1	<u>1248.33</u>	-	1248	-	-	-	-
51	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	7,5	<u>570.89</u> 461,80	<u>26.28</u> 10,80	4282	3464	<u>197</u> 81	<u>6.2600</u> 0,1327	<u>46.95</u> 1
52	& С1545-64-231	Кабель вогнетривкий КОРКЕН FRHF FE180/E30 1x2x0,8	м	765	<u>16.75</u>	-	12814	-	-	-	-
53	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	5,3	<u>3578.46</u> 2364,22	<u>327.37</u> 95,03	18966	12530	<u>1735</u> 504	<u>32.8000</u> 1,1242	<u>173.84</u> 5,96
54	& С1545-89-2-23	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 25x16 ТД "Sokol"	м	500	<u>19.85</u>	-	9925	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	& C1545-89-2-20	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 40x25 ТД "Sokol"	м	30	<u>40.20</u>	-	1206	-	-	-	-
56	& C1545-144-4	Комплект кріплення (саморіз ударний+ дюбель гриб), 6x40 мм	шт	1200	<u>0.37</u>	-	444	-	-	-	-
57	& C1545-17-151	Стяжки пластикові білі (100шт в уп.) 3,5x200	уп	3	<u>32.39</u>	-	97	-	-	-	-
58	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>
59	& C1112-16-2	Антенa GSM SMA 25 м	шт	1	<u>1464.18</u>	-	1464	-	-	-	-
60	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вихід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,01	<u>12244.35</u>	<u>1689.00</u>	122	102	<u>17</u>	<u>131.2000</u>	<u>1.31</u>
61	& C1547-4-B-1	Оповіщувач світло -звуковий Джміль -1 ТОВ "Тірас-12"	шт	1	<u>933.87</u>	-	934	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					130393	26439	<u>2309</u>		<u>363.57</u>
		Разом устаткування, грн.					55383		673		7,99
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2177				
		Всього устаткування, грн.					57560				
		Разом будівельні роботи, грн.					75010				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					46262				
		всього заробітна плата, грн.					27112				
		Загальновиробничі витрати, грн.					13899				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					33,89				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3966				
		Всього будівельні роботи, грн.					88909				
		Всього по розділу 2					146466				
		Разом прямі витрати по кошторису					283589	80140	<u>6417</u>		<u>1121.59</u>
		Разом устаткування, грн.					82852		1916		22,87
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3257				
		Всього устаткування, грн.					86109				
		Разом будівельні роботи, грн.					200737				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					114180				
		всього заробітна плата, грн.					82056				

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.					42353 103,92 12163 243090				
		----- Всього по кошторису					329196				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					1248,38 94219				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	134,958 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,15325 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	11,961 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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	& C1512-150-СКМ-163	Серверна шафа настінна 12U-600, скло, сіра ES-E1260B,EServer	шт	1	<u>5425,98</u>	-	5426	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
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>
					116,69	0,93			4	0,0126	0,05
4	& C1512-150-СКМ-2	Оптична патч-панель в зборі ES-1U-24-SC-08	шт	1	<u>1164,00</u>	-	1164	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& 1503-837-1	SFP модулі SingleMode MikroTik XS+31LC10D	шт	2	<u>4266,67</u>	-	8533	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	& C1512-150-СКМ-3	Патч-панель 19" 24xRJ-45 FTP, кат. 6, dual type, 6PLDN-F24BK	шт	1	<u>2529,11</u>	-	2529	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& C1512-150-СКМ-4	Організатор кабелю 1U 19" гребінчастий СО-02/1U	шт	1	<u>271,50</u>	-	272	-	-	-	-
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	& C1512-150-СКМ-5	Блок на 9 розеток без вимикача, 220В, 1U 19" WT-2260В-GER	шт	1	<u>630,21</u>	-	630	-	-	-	-
13	& C1512-150-СКМ-1У3	Комутаційний шнур LC / UPC-LC / UPC SM 1м UPC-1LCLC(SM)S	шт	1	<u>87,55</u>	-	88	-	-	-	-
14	& C1545-66-Г-23	Патч-корд S/FTP, 1 м, кат. 6А, помаранчевий, LW PC005-C6A-100OR	шт	20	<u>98,71</u>	-	1974	-	-	-	-
15	& C1512-150-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	& C1512-150-СКМ-7	Розетка подвійна із заземленням РА16-274	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 пультях шафних і панельних	100 м	0,4	<u>1362,13</u> 1252,37	-	545	501	-	<u>14,4000</u>	<u>5,76</u>
21	& C157-249-В-3	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 перетином 3x2,5 мм2	м	40,8	<u>62,55</u>	-	2552	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					66206	2634	<u>409</u> 82		<u>33,21</u> 1,09
		Разом устаткування, грн.					47210				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1853				
		Всього устаткування, грн.					49063				
		Разом будівельні роботи, грн.					18996				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Порядок, п. 3.14	в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальноновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальноновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальноновиробничих витратах, грн. Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 28580 x 0,007, грн. Всього будівельні роботи, грн.					15953 2716 1245 2,74 322 200 20441				
Всього по розділу 1							69504				
Розділ 2. Устаткування та матеріали											
22	КМ10-111-1	Апарат телефонний системи ЦБ або АТС настільний	шт	4	218,40	-	874	423	-	1.4000	5,6
23	& 1503-837-4	WiFi точка доступу корпоративного класу Grandstream GWN7630	шт	4	4433,33	-	17733	-	-	-	-
24	& С1512-150-СКМ-11	Конектор RJ45 STP 6 кат. 8P8C 50 мкм	шт	4	6,82	-	27	-	-	-	-
25	КБ21-22-8	Установлення штепсельних розеток заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,07	5184,83	-	363	130	-	27.8200	1,95
26	& С1512-150-СКМ-42	LAN-розетка Cat.6A на 1 модуль	шт	4	267,77	-	1071	-	-	-	-
27	& С1512-150-СКМ-12	LAN-розетка Cat.6A на 2 модуля	шт	3	292,42	-	877	-	-	-	-
28	& С1545-66-Г-23	Патч-корд S/FTP, 1 м, кат. 6A, помаранчевий, LW PC005-C6A-100OR	шт	10	98,71	-	987	-	-	-	-
29	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	2,1	3578,46	327,37	7515	4965	687	32.8000	68,88
30	& С1545-89-2-26	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 60x40 ТД "Sokol"	м	200	86,06	-	17212	-	-	-	-
31	& С1545-89-2-23	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 25x16 ТД "Sokol"	м	10	19,85	-	199	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							46858	5518	687		76,43
Разом устаткування, грн.							17733		200		2,36
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							696				
Всього устаткування, грн.							18429				

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.					29125 22920 5718 3018 7,54 883 32143				
		Всього по розділу 2					50572				
32	КБ21-13-1	Розділ 3. Кабельна продукція <i>Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм² у коробах</i>	100м	4,26	<u>570,89</u>	<u>26,28</u>	2432	1967	<u>112</u>	<u>6.2600</u>	<u>26,67</u>
33	& С153-91-18	Кабель парної скрутки Cat/6A КПпВонг-НФ-ВПЭ 4x2x0,56	м	434,52	<u>461,80</u>	<u>10,80</u>	11389	-	<u>46</u>	<u>0,1327</u>	<u>0,57</u>
		Разом прями витрати по розділу 3			-	-			-	-	-
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					13821 13821 11742 2013 1060 2,64 309 14881	1967	<u>112</u> 46		<u>26,67</u> 0,57
		Всього по розділу 3					14881				
		Разом прями витрати по кошторису					126885	10119	<u>1208</u>		<u>136,31</u>
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					64943 2549 67492 61942		<u>328</u>		4,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Порядок, п. 3.14	вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					50615				
		всього заробітна плата, грн.					10447				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5324				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					12,92				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1514				
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 28580 x 0,007, грн.					200				
		Всього будівельні роботи, грн.					67466				

		Всього по кошторису					134958				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					153,25				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					11961				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 80,922 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,08158 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 6,338 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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>9416,67</u> -	<u>-</u> -	9417	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	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
8	& 1602-30041-60	Кольоровий відеодомофон Alpha HD NeoLight	шт	3	<u>6175,00</u> -	<u>-</u> -	18525	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	& 1602-30041-61	Кольорова панель виклику Prime FHD Silver NeoLight	шт	5	<u>2425,00</u> -	<u>-</u> -	12125	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					65042	2231	<u>93</u> 21		<u>29,4</u> 0,28
		Разом устаткування, грн.					61600				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2419				
		Всього устаткування, грн.					64019				
		Разом будівельні роботи, грн.					3442				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1118				
		всього заробітна плата, грн.					2252				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1100				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,58				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					301				
		Всього будівельні роботи, грн.					4542				
		Всього по розділу 1					68560				
		Розділ 2. Кабельна продукція									
10	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	1,62	<u>570,89</u> 461,80	<u>26,28</u> 10,80	925	748	<u>43</u> 17	<u>6.2600</u> 0,1327	<u>10,14</u> 0,21
11	& С1545-1168-4	Кабель парної скрутки J-N(St)H 2x2x0,8	м	165,24	<u>18,38</u> -	<u>-</u> -	3037	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	1,02	<u>3578,46</u> 2364,22	<u>327,37</u> 95,03	3650	2412	<u>334</u> 97	<u>32.8000</u> 1,1242	<u>33,46</u> 1,15
13	& С1545-89-2-27	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 40x16 ТД "Sokol"	м	102	<u>29,54</u> -	<u>-</u> -	3013	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					10625	3160	<u>377</u> 114		<u>43,6</u> 1,36
		Разом будівельні роботи, грн.					10625				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7088				
		всього заробітна плата, грн.					3274				

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.					1737 4,36 511 12362				

		Всього по розділу 2					12362				
		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.					75667 61600 2419 64019 14067 8206 5526 2837 6,94 812 16904	5391	470 135		73 1,64

		Всього по кошторису					80922				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					81,58 6338				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 42,473 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,07156 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 5,550 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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	2	<u>36.8000</u>	<u>36,8</u>
2	& 1602-30041-62	Прилад прийомо-контрольний Hub 2 Ajax Systems	шт	1	<u>2621,26</u>	<u>0,17</u>	5749	-	-	0,0026	-
3	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	18	<u>5749,17</u>	-	2318	2242	51	-	-
4	& 1602-30041-63	Петранслятор радіосигналу ReX 2 Ajax Systems	шт	1	<u>128,76</u>	<u>2,85</u>	3816	-	17	0,0126	0,23
5	& 1602-30041-64	Брелок керування системою безпеки Ajax SpaceControl Ajax Systems	шт	1	<u>124,53</u>	<u>0,93</u>	1282	-	-	-	-
6	& 1602-30041-65	Сповісвач руху інфрачервоний бездротовий MotionCam (PhOD) Ajax Systems	шт	2	<u>3815,83</u>	-	10873	-	-	-	-
				3	<u>640,83</u>	-					
					<u>3624,17</u>	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& 1602-30041-66	Сповіщувач магнітоконтактний бездротовий DoorProtect Ajax Systems	шт	11	<u>957,50</u>	-	10533	-	-	-	-
8	& 1602-30041-54-1	Оповіщувач звуковий HomeSiren Ajax Systems	шт	1	<u>1469,72</u>	-	1470	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					38790	4863	<u>53</u> 17		<u>65,6</u> 0,23
		Разом устаткування, грн.					32253				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1265				
		Всього устаткування, грн.					33518				
		Разом будівельні роботи, грн.					6537				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1621				
		всього заробітна плата, грн.					4880				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2416				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,73				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					670				
		Всього будівельні роботи, грн.					8953				

		Всього по розділу 1					42473				
		Разом прями витрати по кошторису					38790	4863	<u>53</u> 17		<u>65,6</u> 0,23
		Разом устаткування, грн.					32253				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1265				
		Всього устаткування, грн.					33518				
		Разом будівельні роботи, грн.					6537				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1621				
		всього заробітна плата, грн.					4880				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2416				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,73				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					670				
		Всього будівельні роботи, грн.					8953				

		Всього по кошторису					42473				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					71,56				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						5550				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 189,318 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,22962 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 18,404 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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	& 3000-163	32-канальний 4K мережевий відеореєстратор DHI-NVR5232-EI Dahua Technology	шт	1	<u>428,10</u>	<u>0,14</u>	13650	-	-	0,0021	-
3	KM11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	1	<u>13650,00</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>119,54</u>	<u>2,85</u>	11171	-	1	0,0126	0,01
5	& 1504-7038-79-16	Монітор DELL S2721HN 210-AXKV	шт	1	<u>116,69</u>	<u>0,93</u>	6296	-	-	-	-
6	& C157-273-1	Кабель HDMI, POWERPLANT v1.4 3м Black (KD00AS1202)	шт	1	<u>11170,83</u>	-	152	-	-	-	-
					<u>6295,83</u>	-					
					<u>152,37</u>	-					
					-	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& 1701-20431-16	Комп'ютерна миша LOGITECH M705	шт	1	<u>1915,83</u>	-	1916	-	-	-	-
8	КМ10-350-23	Marathon (910-001949) LOGITECH	шт	18	<u>278,30</u>	-	5009	5009	-	<u>3.2000</u>	<u>57,6</u>
		Монтаж пристрою відеоконтрольного кольорового телебачення			278,30	-					
9	& 1601-2430-21	Відеокамера 4Мп IP відеокамера (2.8мм) DH-IPC-HDW2449T-S-IL Dahua Technology	шт	15	<u>3575,00</u>	-	53625	-	-	-	-
10	& 1601-2430-10-13Т	Відеокамера 4Мп IP Starlight варіофокальна, DH-IPC-HDW2431TP-ZS-S2	шт	3	<u>5850,00</u>	-	17550	-	-	-	-
11	& С1512-64-2	Комутаційний бокс DH-PFA130-E	шт	18	<u>448,24</u>	-	8068	-	-	-	-
12	& С1512-150-СКМ-11	Конектор RJ45 STP 6 кат. 8P8C 50 мкм	шт	18	<u>6,82</u>	-	123	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					118167	5554	<u>4</u> <u>1</u>		<u>65,6</u> <u>0,01</u>
		Разом устаткування, грн.					104208				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					4094				
		Всього устаткування, грн.					108302				
		Разом будівельні роботи, грн.					13959				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8401				
		всього заробітна плата, грн.					5555				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2433				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,08				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					593				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 8534 x 0,007, грн.					60				
		Всього будівельні роботи, грн.					16452				
		Всього по розділу 1					124752				
		Розділ 2. Шафа комутації (ШК СКМ)									
13	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
14	& С1512-150-СКМ-159	Патч-панель 24 порти 19" 1U STP Cat6 WT-2084-CAT 6	шт	1	<u>1550,76</u>	-	1551	-	-	-	-
					-	-					
15	& С1512-150-СКМ-4	Організатор кабелю 1U 19" гребінчастий СО-02/1U	шт	1	<u>271,50</u>	-	272	-	-	-	-
					-	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					28494 10211 5413 13,58 1589 44875				
		Всього по розділу 3					44875				
	Порядок, п. 3.14	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. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 8534 x 0,007, грн. Всього будівельні роботи, грн.					176562 118833 4669 123502 57729 40736 16176 8030 19,06 2228 60 65819	15819	<u>1174</u> 357		<u>206,28</u> 4,28
		Всього по кошторису					189318				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					229,62				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						18404				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

на система контролю загазованості

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 82,643 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,21326 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 16,232 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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	KB21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,06	<u>10519.32</u> 10211,30	-	631	613	-	<u>131,2000</u>	<u>7.87</u>
9	& С1547-СПС-103	Оповіщувач світлозвуків Тірас ОСЗ-11 "УВАГА! Всім залишити приміщення! Аварійний витік газу Викличте службу 04"	шт	6	<u>775.27</u>	-	4652	-	-	-	-
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-A-1	Акумулятор 7 А/год 12В Full Energy FER-1207	шт	1	<u>499.17</u>	-	499	-	-	-	-
12	KB21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	4,1	<u>570.89</u> 461,80	<u>26.28</u> 10,80	2341	1893	<u>108</u> 44	<u>6.2600</u> 0,1327	<u>25.67</u> 0,54
13	& С153-48-2	Кабель контрольний екранований, КВВГЭнг-нд, 5x1,0 мм ²	м	204	<u>25.95</u>	-	5294	-	-	-	-
14	& С1545-64-3-8П	Кабель вита пара J-Y(ST)Y, 1x2x0,8 мм ²	м	204	<u>6.62</u>	-	1350	-	-	-	-
15	& 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	10,2	<u>46.37</u>	-	473	-	-	-	-
16	KB21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	3,5	<u>2908.58</u> 2364,22	<u>327.37</u> 95,03	10180	8275	<u>1146</u> 333	<u>32.8000</u> 1,1242	<u>114.8</u> 3,93
17	& С1545-89-2-23	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 25x16 ТД "Sokol"	м	200	<u>19.85</u>	-	3970	-	-	-	-
18	& С1545-89-2-20	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 40x25 ТД "Sokol"	м	150	<u>40.20</u>	-	6030	-	-	-	-
19	& С1545-144-4	Комплект кріплення (саморіз ударний+дюбель гриб), 6x40 мм	шт	700	<u>0.37</u>	-	259	-	-	-	-
20	& С1545-17-151	Стяжки пластикові білі (100шт в уп.) 3,5x200	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					73898	13724	<u>1270</u> 380		<u>190.58</u> 4,51
		Разом устаткування, грн.					35060				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1377				
		Всього устаткування, грн.					36437				
		Разом будівельні роботи, грн.					38838				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					23844				
		всього заробітна плата, грн.					14104				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Порядок, п. 3.14	Загальновиробничі витрати, грн.					7349				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					18,17				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2128				
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 2817 x 0,007, грн.					20				
		Всього будівельні роботи, грн.					46207				

		Всього по кошторису					82643				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					213,26				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					16232				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1061,212 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,11942 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 84,492 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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 Д-1											
1	КБ20-32-6	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,6 т	шт	1	<u>5743,79</u> 3781,42	<u>667,31</u> 181,44	5744	3781	<u>667</u> 181	<u>51,8500</u> 2,3298	<u>51,85</u> 2,33
2	& 2308-1001-251	Вентилятор даховий L=23000 м.куб./год, P=1000 Па, N=11кВт вибухозахищений KROV60-080-DUF400-V-01100/4-Y1 ССК ТМ	шт	1	<u>192025,00</u> -	<u>-</u> -	192025	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КБ20-30-1	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	0,88	<u>886,27</u> 614,84	<u>195,24</u> 40,58	780	541	<u>172</u> 36	<u>8,5300</u> 0,5244	<u>7,51</u> 0,46
4	& С130-886-8	Стакан монтажний утеплений з клапаном STAM 402-088-N ССК ТМ	шт	1	<u>15248,21</u> -	<u>-</u> -	15248	-	<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	3	<u>404,34</u> 239,12	<u>17,87</u> 5,02	1213	717	<u>54</u> 15	<u>3,4000</u> 0,0665	<u>10,2</u> 0,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С130-382-159	Клапан протипожежний універсальний з антивандальною сіткою KPU-1N-D-N-700x400-2*f-MP220-out-0-0 ССК	шт	2	<u>15468,54</u> -	- -	30937	-	- -	- -	- -
7	& С130-382-А-1ФЮ	Клапан повітряний сейсмостійкий з ел. приводом NER-800x450-N-MB-220	шт	1	<u>26147,94</u> -	- -	26148	-	- -	- -	- -
8	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	ґрати	2	<u>248,88</u> 165,98	<u>42,70</u> 9,70	498	332	<u>85</u> 19	<u>2.3600</u> 0,1291	<u>4,72</u> 0,26
9	& С130-382-160	Сітка захисна SET-700x400-40-ZS ССК ТМ	шт	2	<u>733,48</u> -	- -	1467	-	- -	- -	- -
10	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1,0 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,7332	<u>73135,06</u> 10711,96	<u>347,21</u> 94,57	53623	7854	<u>255</u> 69	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>114,42</u> 0,92
11	КБ26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою	10 м2	9,67	<u>1117,98</u> 599,01	<u>446,71</u> 125,55	10811	5792	<u>4320</u> 1214	<u>8.1200</u> 1,6625	<u>78,52</u> 16,08
12	& С1113-286-41	Рулон з базальтового волокна з клеєм БРАНДІЗОЛ-ТЕХ товщ. 6мм	м2	96,7	<u>255,48</u> -	- -	24705	-	- -	- -	- -
13	КБ26-26-1	Покриття ізоляції циліндричних і плоских поверхонь виробами металевими	10 м2	10,63	<u>1142,75</u> 867,58	<u>275,17</u> 77,34	12147	9222	<u>2925</u> 822	<u>12.1800</u> 1,0241	<u>129,47</u> 10,89
14	& С1113-286-42	Фольговане покриття	м2	106,3	<u>50,20</u> -	- -	5336	-	- -	- -	- -
15	& С1113-286-43	Сітка зварна оцинкована ком. 10x10мм	м2	106,3	<u>70,07</u> -	- -	7448	-	- -	- -	- -
16	& С1550-26-12	Термостійкий герметик 280мл	баллон	7	<u>97,14</u> -	- -	680	-	- -	- -	- -
17	С111-812	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,00237	<u>44441,69</u> -	- -	105	-	- -	- -	- -
18	& С1545-488-14	Самоклеюча алюмінієва армована стрічка 75мх50мм	шт	9	<u>399,52</u> -	- -	3596	-	- -	- -	- -
19	С111-25	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 3,0-5,0 мм	т	0,0009	<u>357037,25</u> -	- -	321	-	- -	- -	- -
20	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	225	<u>34,03</u> -	- -	7657	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					400489	28239	<u>8478</u> 2356		<u>396,69</u> 31,14
		Разом устаткування, грн.					192025				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					7541				
		Всього устаткування, грн.					199566				
		Разом будівельні роботи, грн.					208464				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					171747				

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.					30595 16214 40,18 4703 224678				
		Всього по розділу 1					424244				
		Розділ 2. Система Д-2									
21	КБ20-32-6	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,6 т	шт	1	<u>5743.79</u> 3781,42	<u>667.31</u> 181,44	5744 3781	3781	<u>667</u> 181	<u>51,8500</u> 2,3298	<u>51,85</u> 2,33
22	& 2308-1001-251	Вентилятор даховий L=23000 м.куб./год, P=1000 Па, N=11кВт вибухозахищений KROV60-080-DUF400-V-01100/4-Y1 ССК ТМ	шт	1	<u>192025.00</u> -	<u>-</u> -	192025 -	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	КБ20-30-1	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	0,88	<u>886.27</u> 614,84	<u>195.24</u> 40,58	780 541	541	<u>172</u> 36	<u>8,5300</u> 0,5244	<u>7,51</u> 0,46
24	& С130-886-8	Стакан монтажний утеплений з клапаном STAM 402-088-N ССК ТМ	шт	1	<u>15248.21</u> -	<u>-</u> -	15248 -	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	КБ20-15-8	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом периметром до 2400 мм	шт	3	<u>404.34</u> 239,12	<u>17.87</u> 5,02	1213 717	717	<u>54</u> 15	<u>3,4000</u> 0,0665	<u>10,2</u> 0,2
26	& С130-382-152	Клапан протипожежний універсальний KPU-1N-D-N-700x350-2*f-MP220-out ССК	шт	2	<u>15468.58</u> -	<u>-</u> -	30937 -	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	& С130-382-А-1ФЮ	Клапан повітряний сейсмостійкий з ел. приводом NER-800x450-N-MB-220	шт	1	<u>26147.94</u> -	<u>-</u> -	26148 -	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	2	<u>168.13</u> 128,00	<u>27.53</u> 5,59	336 256	256	<u>55</u> 11	<u>1,8200</u> 0,0745	<u>3,64</u> 0,15
29	& С130-382-153	Сітка захисна SET-700x350-40-ZS ССК ТМ	шт	2	<u>733.48</u> -	<u>-</u> -	1467 -	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1,0 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,648	<u>73135.06</u> 10711,96	<u>347.21</u> 94,57	47392 6941	6941	<u>225</u> 61	<u>156,0600</u> 1,2521	<u>101,13</u> 0,81
31	КБ26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою	10 м2	8,67	<u>1117.98</u> 599,01	<u>446.71</u> 125,55	9693 5193	5193	<u>3873</u> 1089	<u>8,1200</u> 1,6625	<u>70,4</u> 14,41
32	& С1113-286-41	Рулон з базальтового волокна з клеєм БРАНДІЗОЛ-ТЕХ товщ. 6мм	м2	86,7	<u>255.48</u> -	<u>-</u> -	22150 -	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	КБ26-26-1	Покриття ізоляції циліндричних і плоских поверхонь виробами металевими	10 м2	9,53	<u>1142.75</u> 867,58	<u>275.17</u> 77,34	10890	8268	<u>2622</u> 737	<u>12.1800</u> 1,0241	<u>116.08</u> 9,76
34	& С1113-286-42	Фольговане покриття	м2	95,3	<u>50.20</u> -	<u>-</u> -	4784	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	& С1113-286-43	Сітка зварна оцинкована ком. 10x10мм	м2	95,3	<u>70.07</u> -	<u>-</u> -	6678	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	& С1550-26-12	Термостійкий герметик 280мл	баллон	12	<u>97.14</u> -	<u>-</u> -	1166	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	С111-812	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,002133	<u>44441.69</u> -	<u>-</u> -	95	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	& С1545-488-14	Самоклеюча алюмінієва армована стрічка 75мх50мм	шт	8	<u>399.52</u> -	<u>-</u> -	3196	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	С111-25	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 3,0-5,0 мм	т	0,00078	<u>357037.25</u> -	<u>-</u> -	278	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	230	<u>34.03</u> -	<u>-</u> -	7827	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прями витрати по розділу 2							388047	25697	<u>7668</u> 2130		<u>360.81</u> 28,12
Разом устаткування, грн.							192025				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							7541				
Всього устаткування, грн.							199566				
Разом будівельні роботи, грн.							196022				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							162657				
всього заробітна плата, грн.							27827				
Загальновиробничі витрати, грн.							14725				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							36,42				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4263				
Всього будівельні роботи, грн.							210747				

Всього по розділу 2							410313				
Розділ 3. Системи К-1											
41	КБ20-32-3	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,1 т	шт	1	<u>2573.71</u> 1179,28	<u>115.87</u> 31,49	2574	1179	<u>116</u> 31	<u>16.1700</u> 0,4041	<u>16.17</u> 0,4
42	& 2308-4001-546	Вентилятор осьовий OZA 300-063-N-00550/2-Y2, ССК ТМ	шт	1	<u>32550.00</u> -	<u>-</u> -	32550	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	КБ20-15-9	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом периметром до 4000 мм	шт	3	<u>868,76</u> 372,75	<u>42,88</u> 12,05	2606	1118	<u>129</u> 36	<u>5,3000</u> 0,1596	<u>15,9</u> 0,48
44	& С130-382-А-1ФЯ	Клапан повітряний сейсмостійкий з ел. приводом NER-650x650-N-M220-S	шт	1	<u>28379,96</u> -	<u>-</u> -	28380	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	& С130-382-161	Клапан протипожежний універсальний з електр. приводом KPU-1N-D-1100x400H-2*f-MB220-in-0-SET-0 ССК ТМ	шт	2	<u>21746,68</u> -	<u>-</u> -	43493	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,39564	<u>694,77</u> 671,30	<u>7,15</u> 2,01	275	266	<u>3</u> 1	<u>9,7800</u> 0,0266	<u>3,87</u> 0,01
47	& С1545-89-738	З'єднувач м'який OZA-COM-100-063-ZS	шт	2	<u>1517,32</u> -	<u>-</u> -	3035	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	& С101-1029	Монтажна опора OZA-MOP-063-ZS ССК ТМ	шт	2	<u>912,34</u> -	<u>-</u> -	1825	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	ґрати	1	<u>248,88</u> 165,98	<u>42,70</u> 9,70	249	166	<u>43</u> 10	<u>2,3600</u> 0,1291	<u>2,36</u> 0,13
50	& С130-597-А-1ФЦ	Решітка Р50 1300x1000H	шт	1	<u>8869,04</u> -	<u>-</u> -	8869	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,8 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,2472	<u>81025,95</u> 8658,25	<u>354,36</u> 96,58	20030	2140	<u>88</u> 24	<u>126,1400</u> 1,2787	<u>31,18</u> 0,32
52	КБ26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою	10 м2	4,92	<u>1117,98</u> 599,01	<u>446,71</u> 125,55	5500	2947	<u>2198</u> 618	<u>8,1200</u> 1,6625	<u>39,95</u> 8,18
53	& С1113-286-41	Рулон з базальтового волокна з клеєм БРАНДІЗОЛ-ТЕХ товщ. 6мм	м2	49,2	<u>255,48</u> -	<u>-</u> -	12570	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
54	КБ26-26-1	Покриття ізоляції циліндричних і плоских поверхонь виробами металевими	10 м2	5,42	<u>1142,75</u> 867,58	<u>275,17</u> 77,34	6194	4702	<u>1492</u> 419	<u>12,1800</u> 1,0241	<u>66,02</u> 5,55
55	& С1113-286-42	Фольговане покриття	м2	54,2	<u>50,20</u> -	<u>-</u> -	2721	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
56	& С1113-286-43	Сітка зварна оцинкована ком. 10x10мм	м2	54,2	<u>70,07</u> -	<u>-</u> -	3798	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
57	& С1550-26-12	Термостійкий герметик 280мл	баллон	6	<u>97,14</u> -	<u>-</u> -	583	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
58	С111-812	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,000948	<u>44441,69</u> -	<u>-</u> -	42	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
59	& С1545-488-14	Самоклеюча алюмінієва армована стрічка 75мx50мм	шт	7	<u>399,52</u> -	<u>-</u> -	2797	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
60	С111-25	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 3,0-5,0 мм	т	0,00066	<u>357037,25</u> -	<u>-</u> -	236	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
61	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	101	<u>34,03</u>	-	3437	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 3			-	-	181764	12518	<u>4069</u>	-	<u>175,45</u>	
		Разом устаткування, грн.					32550		1139		15,07	
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1279					
		Всього устаткування, грн.					33829					
		Разом будівельні роботи, грн.					149214					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					132627					
		всього заробітна плата, грн.					13657					
		Загальновиробничі витрати, грн.					7220					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					18,02					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2110					
		Всього будівельні роботи, грн.					156434					
		<hr/>										
		Всього по розділу 3					190262					
		Розділ 4. Система ПД-1										
62	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>509,77</u>	<u>37,93</u>	510	469	<u>38</u>	<u>6,2100</u>	<u>6,21</u>	
					468,98	9,94			10	0,1231	0,12	
63	& 2308-4001-49	Вентилятор каналний С-VENT-315 ССК ТМ	шт	1	<u>9387,50</u>	-	9388	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
64	КБ20-15-7	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом периметром до 1600 мм	шт	1	<u>317,43</u>	<u>17,87</u>	317	191	<u>18</u>	<u>2,7200</u>	<u>2,72</u>	
					191,30	5,02			5	0,0665	0,07	
65	& С130-382-А-1Х0	Клапан повітряний сейсмостійкий з ел. приводом NER-300x300-N-M220-S	шт	1	<u>20954,36</u>	-	20954	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
66	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	2	<u>168,13</u>	<u>27,53</u>	336	256	<u>55</u>	<u>1,8200</u>	<u>3,64</u>	
					128,00	5,59			11	0,0745	0,15	
67	& С130-597-А-1ФШ	Решітка Р50 500x300Н	шт	1	<u>1361,99</u>	-	1362	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
68	& С130-382-162	Захисна сітка ф315мм SET-ф315	шт	1	<u>177,72</u>	-	178	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
69	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,8 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,0144	<u>89878,84</u>	<u>441,25</u>	1294	205	<u>6</u>	<u>207,4000</u>	<u>2,99</u>	
					14235,94	126,54			2	1,6753	0,02	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	& C1550-38-6	Піна монтажна вогнетривка Soudafoam FR 750 мл	балон	1	372,74	-	373	-	-	-	-
71	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	20	34,03	-	681	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					35393	1121	117 28		15,56 0,36
		Разом устаткування, грн.					9388				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					369				
		Всього устаткування, грн.					9757				
		Разом будівельні роботи, грн.					26005				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					24767				
		всього заробітна плата, грн.					1149				
		Загальновиробничі витрати, грн.					630				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,6				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					188				
		Всього будівельні роботи, грн.					26635				

		Всього по розділу 4					36392				
		Разом прямі витрати по кошторису					1005693	67575	20332 5653		948,51 74,69
		Разом устаткування, грн.					425988				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					16730				
		Всього устаткування, грн.					442718				
		Разом будівельні роботи, грн.					579705				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					491798				
		всього заробітна плата, грн.					73228				
		Загальновиробничі витрати, грн.					38790				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					96,22				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					11264				
		Всього будівельні роботи, грн.					618495				

		Всього по кошторису					1061212				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1119,42				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						84492				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

**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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	231,085 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,4073 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	31,503 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ8-102-1	Монтаж шафи керування або регулювання	шафа	4	3729,83	1198,50	14919	6283	4794	20,8000	83,2
					1570,82	286,72			1147	3,2994	13,2
2	& 9900-1050	Шафа керування СПДЗ (11кВт, 380В, 25А)	шт	2	12500,00	-	25000	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	& 9900-1053	Шафа керування СПДЗ (5,5кВт, 380В, 16А), ШК СПДЗ	шт	1	11100,00	-	11100	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	& 9900-1052	Шафа керування СПДЗ (0,210кВт, 230В, 1А), ШК СПДЗ	шт	1	7000,00	-	7000	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КМ10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	2748,57	1,62	2749	2621	2	36,8000	36,8
					2621,26	0,17			-	0,0026	-
6	& 2402-4058-106	Прилад керування на 4 кільця ПУ-П	шт	1	41765,00	-	41765	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
7	КМ10-667-3	Блок лінійний приймально-контрольного пускового концентратора ПС	10промен	2,6	2209,84	1,62	5746	5037	4	27,2000	70,72
					1937,46	0,17			-	0,0026	0,01
8	& 1504-15410-209	Блок комутації адресний БКА-220	шт	15	821,60	-	12324	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	& 1504-4001-8	Блок узгодження адресний БСА	шт	11	<u>480,00</u>	-	5280	-	-	-	-
10	КМ10-3-6	Релейний блок	10 шт	0,5	<u>248,47</u>	<u>53,42</u>	124	98	<u>26</u>	<u>2,4000</u>	<u>1,2</u>
					195,05	10,50			5	0,1390	0,07
11	& С1547-6-А-102	Реле 220В 5А з колодкою МУ-4	шт	5	<u>90,26</u>	-	451	-	-	-	-
12	КМ10-398-1	Шафа або панель комутації зв'язку та сигналізації на стіні або в ніші, кількість пар до 20	шт	2	<u>1236,66</u>	-	2473	1208	-	<u>8,0000</u>	<u>16</u>
					604,16	-			-	-	-
13	& 170328-8103	Панель індикації і управління на 24 лінії індикації ПІУ	шт	2	<u>12010,00</u>	-	24020	-	-	-	-
14	& С126-1327-8	Коробка вогнестійка розподільча FLAMEBOX 100P 6x4мм	шт	20	<u>411,52</u>	-	8230	-	-	-	-
15	КМ8-604-1	Монтаж дзвоника електричного з кнопкою	100 шт	0,1	<u>9927,26</u>	<u>298,37</u>	993	822	<u>30</u>	<u>105,5800</u>	<u>10,56</u>
					8217,29	51,01			5	0,6500	0,07
16	& С1545-70-19	Кнопка керування пуск пожежних насосів	шт	5	<u>244,89</u>	-	1224	-	-	-	-
17	& С1545-70-20	Кнопка керування димовидалення	шт	5	<u>244,89</u>	-	1224	-	-	-	-
18	КМ10-668-4	Сповіщувач ОС автоматичний контактний, магнітоконтантний на відкривання вікон, дверей	шт	5	<u>125,88</u>	-	629	535	-	<u>1,6000</u>	<u>8</u>
					107,02	-			-	-	-
19	& 1504-15414-11	Сповіщувач магнітоконтантний СМК-1Е	шт	5	<u>52,50</u>	-	263	-	-	-	-
20	КМ8-80-1	Прилад вимірювання і захисту, кількість кінців, що підключаються, до 2	шт	1	<u>170,19</u>	<u>47,60</u>	170	121	<u>48</u>	<u>1,6000</u>	<u>1,6</u>
					120,83	11,88			12	0,1375	0,14
21	& С1547-117-1	Датчик положення пожежного крану ДППК, Ду50	шт	5	<u>250,79</u>	-	1254	-	-	-	-
22	& С1547-117-2	Датчик положення пожежного крану ДППК, Ду 25	шт	5	<u>250,79</u>	-	1254	-	-	-	-
23	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
24	& С1512-150-А-1ФЩ	Шафа герметична вулична на 15 автоматів накладна ШМР-А-15Н	шт	1	<u>554,56</u>	-	555	-	-	-	-
25	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
26	& 9000-1099-2-111	Автоматичний вимикач Schneider Electric хар-ка С EZ9F3106 Easy9, 1р, 6А	шт	1	<u>133,33</u>	-	133	-	-	-	-
27	& 2402-4057-83	Реле рівня рідини 4-рівневе +5 зондів PZ2, F&F PZ-832 RC 16А	шт	1	<u>3569,28</u>	-	3569	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	& 2402-4057-84	Реле температури з датчиком RT (Т спрац. +4-5град. С) F&F RT-821	шт	1	<u>1150,51</u>	-	1151	-	-	-	-
29	& 2402-4057-85	Імпульсний блок живлення 220/24В 1,5А, F&F Z1-24	шт	1	<u>1382,15</u>	-	1382	-	-	-	-
30	КМ8-80-1	Прилад вимірювання і захисту, кількість кінців, що підключаються, до 2	шт	1	<u>170,19</u>	<u>47,60</u>	170	121	<u>48</u>	<u>1.6000</u>	<u>1,6</u>
31	& 1000-222-89	Поплавцевий вимикач для насоса 2 метр з вантажем Euroqua SJ-M15-2	шт	1	<u>285,83</u>	-	286	-	-	-	-
32	КБ21-13-1	Кабельна продукція Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	5	<u>570,89</u>	<u>26,28</u>	2854	2309	<u>131</u>	<u>6.2600</u>	<u>31,3</u>
33	& С1545-64-435	Кабель з межею вогнестійкості Е30 J-NX(St)H-PF FE180/E30 2x2x0,8	м	51	<u>27,63</u>	-	1409	-	-	-	-
34	& С1545-64-83	Кабель з межею вогнестійкості Е30 J-NX(St)H-PF FE180/E30 1x2x0,8	м	459	<u>18,80</u>	-	8629	-	-	-	-
35	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	2,6	<u>2908,58</u>	<u>327,37</u>	7562	6147	<u>851</u>	<u>32.8000</u>	<u>85,28</u>
36	& С1545-89-2-26	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 60x40 ТД "Sokol"	м	10	<u>86,06</u>	-	861	-	-	-	-
37	& С1545-89-2-20	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 40x25 ТД "Sokol"	м	250	<u>40,20</u>	-	10050	-	-	-	-
38	& С1545-144-4	Комплект кріплення (саморіз ударний+ дюбель гриб), 6x40 мм	шт	500	<u>0,37</u>	-	185	-	-	-	-
39	& С1545-52-6-1CE	Скоба кабельна Е90 UDF6	шт	750	<u>4,02</u>	-	3015	-	-	-	-
40	& С111-148-2-10Т	Дюбель анкерний BIERBACH (TDN) 6x40	шт	750	<u>1,74</u>	-	1305	-	-	-	-
41	& С1545-44-54	Кабельні стяжки білі 4x150	шт	300	<u>0,44</u>	-	132	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					212362	26048	<u>5979</u>		<u>356,06</u>
		Разом устаткування, грн.					120949		1499		17,42
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					4751				
		Всього устаткування, грн.					125700				
		Разом будівельні роботи, грн.					91413				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					59386				
		всього заробітна плата, грн.					27547				

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.					13975 33,82 3956 105388				
		----- Всього по кошторису					231085				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					407,3 31503				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

**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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	124,162 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,15995 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	12,441 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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 600х600 мм	шт	2	<u>1460.24</u>	<u>175.64</u>	2920	498	<u>351</u>	<u>3.2000</u>	<u>6.4</u>
					249,06	34,87			70	0,4062	0,81
3	& 210-1000-10	Контролер обмеження доступу U-Prox IP400 ТОВ «КАРД-СИСТЕМС»	шт	2	<u>8486.67</u>	-	16973	-	-	-	-
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 одноеlementний, ємність 10 А.год	шт	3	<u>58.13</u> 45,59	<u>5.70</u> 1,86	174	137	<u>17</u> 6	<u>0,6400</u> 0,0252	<u>1.92</u> 0,08
9	& 1511-4001- А-1	Акумулятор 7 А/год 12В Full Energy FEP-1207	шт	3	<u>499.17</u> -	<u>-</u> -	1498	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	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
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	3	<u>2835.00</u> -	<u>-</u> -	8505	-	<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	3	<u>136.49</u> 120,83	<u>-</u> -	409	362	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>4.8</u> -
16	& 210-1001-1	Кнопка виходу EXIT-805L ATIS	шт	3	<u>325.00</u> -	<u>-</u> -	975	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
17	КМ10-668-4	Сповіщувач ОС автоматичний контактний, магнітоконтатний на відкривання вікон, дверей	шт	3	<u>125.88</u> 107,02	<u>-</u> -	378	321	<u>-</u> -	<u>1,6000</u> -	<u>4.8</u> -
18	& 1504- 15414-3	Магнітоконтатний сповіщувач СМК 1-16	шт	3	<u>103.33</u> -	<u>-</u> -	310	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	КР6-27-4	Установлення замків дверних накладних	100 шт	0,03	<u>9388.77</u> 9388,77	<u>-</u> -	282	282	<u>-</u> -	<u>112,4000</u> -	<u>3,37</u> -
20	& С111-950- 6	Ригельний замок електромагнітний ТМЛ- 1200 TRINIX	шт	3	<u>2984.53</u> -	<u>-</u> -	8954	-	<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	0,03	<u>1565.23</u> 1565,23	<u>-</u> -	47	47	<u>-</u> -	<u>23,4000</u> -	<u>0.7</u> -
22	& С111-950- 5	Дверний доводчик Geze TS-2000 H-o Geze	шт	3	<u>4014.71</u> -	<u>-</u> -	12044	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	& С1512- 150-СКМ-11	Конектор RJ45 STP 6 кат. 8P8C 50 мкм	шт	2	<u>6.82</u> -	<u>-</u> -	14	-	<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	& 1504-15414-6-2А	Безконтактний браслет з чіпом Mifare	шт	20	<u>90.83</u> -	-	1817	-	-	-	-
31	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	4,3	<u>1409.87</u> 461,80	<u>865.26</u> 167,56	6062	1986	<u>3721</u> 721	<u>6.2600</u> 2,2579	<u>26.92</u> 9,71
32	КБ21-13-2	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм ² у коробах	100м	1,2	<u>2315.66</u> 704,50	<u>1376.18</u> 280,25	2779	845	<u>1651</u> 336	<u>9.5500</u> 3,7573	<u>11.46</u> 4,51
33	& С156-3-1-10	Дріт електричний ПВСнгд 2х1,5	м	51	<u>16.05</u> -	-	819	-	-	-	-
34	& С156-3-1-28	Провід ПВСнгд 3х2,5	м	122,4	<u>33.94</u> -	-	4154	-	-	-	-
35	& С156-3-1-6	Кабель ПСВВнг 4х0,4	м	265,2	<u>9.74</u> -	-	2583	-	-	-	-
36	& С153-91-18	Кабель парної скрутки Cat/6А КПпВонг-НФ-ВПЭ 4х2х0,56	м	122,4	<u>26.21</u> -	-	3208	-	-	-	-
37	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	1,2	<u>3578.46</u> 2364,22	<u>327.37</u> 95,03	4294	2837	<u>393</u> 114	<u>32.8000</u> 1,1242	<u>39.36</u> 1,35
38	& С118-3710-5	Кабельний канал Sokol Professional, 40х16 мм	м	120	<u>29.69</u> -	-	3563	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					116227	9527	<u>6401</u> 1308		<u>128.97</u> 17,25
		Разом устаткування, грн.					56676				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2223				
		Всього устаткування, грн.					58899				
		Разом будівельні роботи, грн.					59551				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					43623				
		всього заробітна плата, грн.					10835				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5586				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					13,73				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1606				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 17754 х 0,007, грн.					124				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					65261				

		Всього по кошторису					124162				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					159,95				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					12441				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проєкт повторного використання

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

на будівництво : електропостачання. встановлення дизельного генератора

Кошторисна вартість об'єкта 1252,310 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,69091 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 135,864 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 6 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	473,915	778,395	1252,31	1,69091	135,864	-
		Всього:	473,915	778,395	1252,31	1,69091	135,864	-

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 № 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>0.81040</u>	<u>0.59708</u>	<u>0.12730</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>1.53478</u>	<u>0.15613</u>	<u>1.69091</u>
	встановлення дизельного генератора	59,419	46,357	11,816	-	-	117,592	18,272	135,864
	Разом :	<u>0.81040</u>	<u>0.59708</u>	<u>0.12730</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>1.53478</u>	<u>0.15613</u>	<u>1.69091</u>
		59,419	46,357	11,816	-	-	117,592	18,272	135,864

Склад _____

Олександр СЕВЕРИН

Перевірив _____

Яна КИТАЙ

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1252,310 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,69091 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 135,864 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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 бутового 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
15	C111-1090 варіант 1	Кутовий гарячекатаний прокат нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С255 (труба профільна 120х6)	т	1,59	<u>36841.30</u> -	- -	58578	-	- -	- -	- -
16	C111-1090 варіант 2	Кутовий гарячекатаний прокат нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С255 (труба профільна 60х3)	т	0,2226	<u>36421.51</u> -	- -	8107	-	- -	- -	- -
17	C111-1121 варіант 1	Товстолистовий гарячекатаний прокат в листах з обрізними кромками, товщина 6 мм, ширина понад 1400 до 1500 мм, сталь марки С255	т	0,0106	<u>33315.05</u> -	- -	353	-	- -	- -	- -
18	КБ9-1-1	Монтаж каркасів одноповерхових виробничих будівель одно- і багатпрогонових без ліхтарів прогоном до 24 м, висотою до 15 м без кранів	т	2,496	<u>6454.46</u> 2526,72	<u>3244.77</u> 854,78	16110	6307	<u>8099</u> 2134	<u>32.0000</u> 9,2054	<u>79.87</u> 22,98
19	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,998	<u>1212.96</u> 399,27	<u>82.05</u> 5,41	1211	398	<u>82</u> 5	<u>4.7800</u> 0,0720	<u>4.77</u> 0,07
20	КБ13-27-2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-1189	100м2	1,996	<u>2072.50</u> 298,29	<u>51.36</u> 4,00	4137	595	<u>103</u> 8	<u>3.6200</u> 0,0532	<u>7.23</u> 0,11
21	КР8-30-1	Улаштування покриття з листової сталі тільки скатів	100м2	0,12	<u>5665.98</u> 5627,17	<u>13.02</u> 11,48	680	675	<u>2</u> 1	<u>79.0000</u> 0,1632	<u>9.48</u> 0,02
22	& C111-1807-1	Профнастил Н57-750-0,8	м2	12,6	<u>380.53</u> -	- -	4795	-	- -	- -	- -
23	& C111-1481-17	Саморіз з саморізом та пресшайбою 4,2х25	шт	96	<u>1.38</u> -	- -	132	-	- -	- -	- -
Разом прямі витрати по розділу 2							166033	40382	<u>21291</u> 3021		<u>540.65</u> 33,6
Разом будівельні роботи, грн.							166033				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							104360				
всього заробітна плата, грн.							43403				
Загальновиробничі витрати, грн.							24299				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							68,51				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							8017				
Всього будівельні роботи, грн.							190332				
Всього по розділу 2							190332				
Розділ 3. Огорожа											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		арк. 8									
24	КБ9-75-2	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>
					2	12983,52	349,77		314	4,1760	3,74
25	& С111- 1155-506	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 6 мм	т	0,017786	<u>27744.41</u>	-	493	-	-	-	-
					8	-	-		-	-	-
26	С111-1090 варіант 3	Кутовий гарячекатаний прокат нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С255 (кут 50x5)	т	0,065995	<u>29201.09</u>	-	1927	-	-	-	-
					6	-	-		-	-	-
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>205.32</u>	-	26744	-	-	-	-
						-	-		-	-	-
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>47.86</u>	-	13230	-	-	-	-
						-	-		-	-	-
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>33315.05</u>	-	1062	-	-	-	-
					8	-	-		-	-	-
30	С111-956	Петля накладна	шт	4	<u>19.18</u>	-	77	-	-	-	-
						-	-		-	-	-
31	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,359	<u>1212.96</u>	<u>82.05</u>	435	143	<u>29</u>	<u>4.7800</u>	<u>1.72</u>
						399,27	5,41		2	0,0720	0,03
32	КБ13-27-2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-1189	100м2	0,718	<u>2072.50</u>	<u>51.36</u>	1488	214	<u>37</u>	<u>3.6200</u>	<u>2.6</u>
						298,29	4,00		3	0,0532	0,04
33	КР8-30-1	Улаштування покриття з листової сталі тільки скатів	100м2	0,295	<u>5665.98</u>	<u>13.02</u>	1671	1660	<u>4</u>	<u>79.0000</u>	<u>23.31</u>
						5627,17	11,48		3	0,1632	0,05
34	& С111- 1807-1	Профнастил Н57-750-0,8	м2	30,975	<u>380.53</u>	-	11787	-	-	-	-
						-	-		-	-	-
35	& С111- 1481-17	Саморіз з саморізом та пресшайбою 4,2x25	шт	236	<u>1.38</u>	-	326	-	-	-	-
						-	-		-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					76185	13656	<u>4741</u>		<u>185.4</u>
									322		3,86
		Разом будівельні роботи, грн.					76185				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					57788				
		всього заробітна плата, грн.					13978				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7931				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					22,56				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					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	0,84	<u>2567.44</u>	<u>533.08</u>	2157	991	<u>448</u>	<u>16.0000</u>	<u>13.44</u>
					1180,32	133,04			112	1,5400	1,29

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	28,56	<u>20,67</u> -	<u>-</u> -	590	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	& С1545-66-А-136	Кабель КВВГнгд 5х2,5 мм2	м	28,56	<u>68,39</u> -	<u>-</u> -	1953	-	<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	28,56	<u>50,60</u> -	<u>-</u> -	1445	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					6145	991	<u>448</u> 112		<u>13,44</u> 1,29
		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.					6145 4706 1103 577 1,43 167 6722				
		Всього по розділу 5					6722				
		Розділ 6. Електромонтажні вироби для зовнішніх мереж									
42	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,036	<u>14711,94</u> 14711,94	<u>-</u> -	530	530	<u>-</u> -	<u>222.0000</u> -	<u>7.99</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	36	<u>26,71</u> -	<u>-</u> -	962	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	0,24	<u>282,26</u> 250,82	<u>31,44</u> 7,93	68	60	<u>8</u> 2	<u>3.4000</u> 0,0915	<u>0.82</u> 0,02
45	& С111-1721-11-А-1 варіант 1	Стрічка сигнальна пластмасова "Обережно кабель", 250мм	м	24	<u>3,32</u> -	<u>-</u> -	80	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					1640	590	<u>8</u> 2		<u>8.81</u> 0,02
		Разом будівельні роботи, грн.					1640				

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. Загальнопромислові витрати, грн. трудоємність в загальнопромислових витратах, люд.год. заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1042 592 355 1,04 122 1995					
Всього по розділу 6							1995					
Розділ 7. Матеріали для заземлення будівлі												
46	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,4	4564,68 826,22	3636,93 499,23	1826	330	1455 200	11.2000 6,1915	4,48 2,48	
47	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ²	100 м	0,3	2300,02 1652,45	477,29 82,59	690	496	143 25	22.4000 0,9664	6,72 0,29	
48	& С1545-423-А-13	Шпилька заземлення 20 мм ST FT 1,5m FT (40-60 мкм) 5000750 OBO Bettermann	шт	12	656,83 -	- -	7882	-	- -	- -	- -	
49	& С1545-423-А-14	Насадка нижня ВР 20 мм чавун FT (40-60 мкм) 3041212 OBO Bettermann	шт	4	60,45 -	- -	242	-	- -	- -	- -	
50	& С1545-423-А-16	З'єднувач Rd8-10 до шпильки заземлення. OMEX D=20 мм FT FT (40-60 мкм) 5001641 OBO Bettermann	шт	4	187,09 -	- -	748	-	- -	- -	- -	
51	& С1545-423-А-17	Антикорозійний бандаж пластичний 50 мм, 10 м 2360055 OBO Bettermann	шт	1	401,65 -	- -	402	-	- -	- -	- -	
52	& С1545-423-А-34	Провід плоский, 30x3,5 мм., 30 м бухта, 70 мкм FT (40-60 мкм) 5019345 OBO Bettermann	м.п.	30	130,55 -	- -	3917	-	- -	- -	- -	
53	КМ8-68-1	Шина збірна - одна смуга в фазі, переріз до 250 мм ²	100 м	0,03	7461,56 5316,61	1243,11 639,63	224	159	37 19	70.4000 9,1936	2,11 0,28	
54	& С1545-423-А-9	Шина вирівнювання потенціалів стандартна 5015 01 4 тип 1808 OBO Bettermann	шт	10	833,01 -	- -	8330	-	- -	- -	- -	
Разом прями витрати по розділу 7							24261	985	1635 244		13,31 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	0,12	<u>8369.07</u> 708,19	<u>7660.88</u> 1931,23	1004	85	<u>919</u> 232	<u>9.6000</u> 22,2955	<u>1.15</u> 2,68
56	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	1,4	<u>723.87</u> -	<u>-</u> -	1013	-	<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					2239	85	<u>919</u> 232		<u>1.15</u> 2,68
		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.					2239 1235 317 157 0,37 43 2396				
		Всього по розділу 8					2396				
		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	0,043	<u>15592.81</u> 15592,81	<u>-</u> -	670	670	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>11.26</u> -
59	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,029	<u>8825.40</u> 8825,40	<u>-</u> -	256	256	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>4.36</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 9					926	926	<u>-</u> -		<u>15.62</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.					926 926 604 1,87 219 1530				
		Всього по розділу 9					1530				
		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 прямі 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 прямі витрати по кошторису					1162269	105776	<u>50864</u> 11816		<u>1407.48</u> 127,3
		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.					413287 256647				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					117592				
		Загальновиробничі витрати, грн.					60628				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					156,13				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					18272				
		Всього будівельні роботи, грн.					473915				

		Всього по кошторису					1252310				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1690,91				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					135864				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проєкт повторного використання

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 05-01

на будівництво : автомобільні проїзди

Кошторисна вартість об'єкта 1000,746 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,34862 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 26,752 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 6 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	05-01-01/ГП	на автомобільні проїзди	1000,746	-	1000,746	0,34862	26,752	-
		Всього:	1000,746	-	1000,746	0,34862	26,752	-

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 № 05-01

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.							
05-01-01/ГП	автомобільні проїзди	<u>0.24455</u> 15,923	<u>-</u> -	<u>0.06378</u> 6,115	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.30833</u> 22,038	<u>0.04029</u> 4,714	<u>0.34862</u> 26,752
	Разом :	<u>0.24455</u> 15,923	<u>-</u> -	<u>0.06378</u> 6,115	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.30833</u> 22,038	<u>0.04029</u> 4,714	<u>0.34862</u> 26,752

Склав _____

Олександр СЕВЕРИН

Перевірив _____

Яна КИТАЙ

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

**Локальний кошторис на будівельні роботи №05-01-01/ГП
на автомобільні проїзди
автомобільні проїзди**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1000,746 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,34862 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 26,752 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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. Тип П-1											
1	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	0,3883	<u>48986,37</u> 889,29	<u>46106,44</u> 6419,51	19021	345	<u>17903</u> 2493	<u>14.6000</u> 66,8696	<u>5.67</u> 25,97
2	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,7766	<u>89116,74</u> 962,03	<u>8318,51</u> 923,27	69208	747	<u>6460</u> 717	<u>14.7800</u> 9,3659	<u>11.48</u> 7,27
3	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,3883	<u>243029,05</u> 2084,83	<u>17999,67</u> 2844,58	94368	810	<u>6989</u> 1105	<u>32.0300</u> 30,7883	<u>12.44</u> 11,96
4	КБ27-26-1	Улаштування нижнього шару покриття за товщини 10 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7 м	1000 м2	0,3883	<u>929306,32</u> 1052,62	<u>13310,35</u> 1660,93	360850	409	<u>5168</u> 645	<u>15.1500</u> 17,1541	<u>5.88</u> 6,66
5	КБ27-27-1	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7 м	1000 м2	0,3883	<u>548720,56</u> 969,94	<u>11962,02</u> 1436,85	213068	377	<u>4645</u> 558	<u>13.9600</u> 14,8399	<u>5.42</u> 5,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					756515	2688	<u>41165</u> 5518		<u>40,89</u> 57,62
		Разом будівельні роботи, грн.					756515				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					712662				
		всього заробітна плата, грн.					8206				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4695				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					13,02				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1523				
		Всього будівельні роботи, грн.					761210				

		Всього по розділу 1					761210				
6	КБ27-66-5	Розділ 2. Установка бортового каменю БР 100.30.15									
		<i>Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині понад 100 мм до 150 мм</i>	100 м	1,79	<u>26969.10</u> 6153,17	<u>910.76</u> 205,28	48275	11014	<u>1630</u> 367	<u>92.8500</u> 2,1150	<u>166.2</u> 3,79
7	& К589921- А001-4	Камені бортові БР 100.30.15	шт	179	<u>327.58</u> -	<u>-</u> -	58637	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					106912	11014	<u>1630</u> 367		<u>166,2</u> 3,79
		Разом будівельні роботи, грн.					106912				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					94268				
		всього заробітна плата, грн.					11381				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7453				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					22,44				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2626				
		Всього будівельні роботи, грн.					114365				

		Всього по розділу 2					114365				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КБ1-166-1	Розділ 3. Влаштування зворотнього засипання при облаштуванні дорожнього одягу Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,234	<u>8825.40</u> 8825,40	<u>-</u> -	2065	2065	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>35.21</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					2065	2065	<u>-</u> -		<u>35.21</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.					2065 2065 1355 4,22 494 3420				
		Всього по розділу 3					3420				
9	КБ27-27-1	Розділ 4. Відновлення існуючого а/б покриття проїздів (h а/б=0,07м) Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7 м	1000 м2	0,16	<u>548720.56</u> 969,94	<u>11962.02</u> 1436,85	87795	155	<u>1914</u> 230	<u>13.9600</u> 14,8399	<u>2.23</u> 2,37
10	КБ27-27-5 к=4	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником, за зміни товщини на кожні 0,5 см додавати або вилучати до/з норм 27-27-1 - 27-27-4 (до 7см)	1000 м2	0,16	<u>210839.22</u> 8,34	<u>-</u> -	33734	1	<u>-</u> -	<u>0.1200</u> -	<u>0.02</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					121529	156	<u>1914</u> 230		<u>2.25</u> 2,37
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					121529 119459 386				

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.					222 0,61 71 121751				

		Всього по розділу 4					121751				
		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.					987021 987021 926389 22038 13725 40,29 4714 1000746	15923	<u>44709</u> 6115		<u>244,55</u> 63,78

		Всього по кошторису					1000746				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					348,62 26752				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проєкт повторного використання

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : благоустрій

Кошторисна вартість об'єкта 905,277 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 3,75526 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 262,802 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 6 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	204,731	3,714	208,445	0,32163	24,214	-
2	07-01-02/ГПІ	на покриття	696,832	-	696,832	3,43363	238,588	-
		Всього:	901,563	3,714	905,277	3,75526	262,802	-

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>0.17044</u> 11,105	<u>0.08331</u> 6,173	<u>0.03570</u> 3,17	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.28945</u> 20,448	<u>0.03218</u> 3,766	<u>0.32163</u> 24,214
07-01-02/ГП	покриття	<u>3.08312</u> 198,998	<u>-</u> -	<u>0.04507</u> 3,845	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>3.12819</u> 202,843	<u>0.30544</u> 35,745	<u>3.43363</u> 238,588
	Разом :	<u>3.25356</u> 210,103	<u>0.08331</u> 6,173	<u>0.08077</u> 7,015	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>3.41764</u> 223,291	<u>0.33762</u> 39,511	<u>3.75526</u> 262,802

Склав _____

Олександр СЕВЕРИН

Перевірів _____

Яна КИТАЙ

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 208,445 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,32163 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 24,214 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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> 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
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> -	<u>-</u> -	606	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	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
4	& 9000-1099-1-230	Сутінковий вимикач 10А, 2-2000Лк, тип SRSD1NO, кат. № 167377	шт	1	<u>1974,83</u> -	<u>-</u> -	1975	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
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> -	<u>-</u> -	962	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	& 9000-1099-1-13	Автоматичний вимикач 1р, Ун=220В: - Ін=10 А, тип PL7, кат. № 262702	шт	2	<u>317,82</u> -	<u>-</u> -	636	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

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	9	<u>692,56</u> 155,57	<u>534,70</u> 93,93	6233	1400	<u>4812</u> 845	<u>2.0600</u> 1,0263	<u>18.54</u> 9,24	
8	& С1547-1-Б-34	Світильник консольний 150W, IP65, ~220В OZON LS-150Вт/840-180 SMD GR77	шт	8	<u>6375,46</u> -	<u>-</u> -	51004	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
9	& С1547-4-А-28	Світильник консольний 50W, IP65, ~220В OZON LS-50Вт/740-65 SMD GR37	шт	1	<u>3994,19</u> -	<u>-</u> -	3994	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 2					61231	1400	<u>4812</u> 845		<u>18.54</u> 9,24	
		Разом будівельні роботи, грн.					61231					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					55019					
		всього заробітна плата, грн.					2245					
		Загальновиробничі витрати, грн.					1126					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,69					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					315					
		Всього будівельні роботи, грн.					62357					

		Всього по розділу 2					62357					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 3. Кабельно-провідникова продукція									
10	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	1,46	<u>2567,44</u> 1180,32	<u>533,08</u> 133,04	3748	1723	<u>778</u> 194	<u>16,0000</u> 1,5400	<u>23,36</u> 2,25
11	КМ8-141-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,83	<u>3670,23</u> 1298,35	<u>573,64</u> 137,23	3046	1078	<u>476</u> 114	<u>17,6000</u> 1,5792	<u>14,61</u> 1,31
12	& 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> -
13	& С153-122-А-12	Кабель АВВГнгд 3х2,5 мм2	м	103,02	<u>9,79</u> -	<u>-</u> -	1009	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	& С1545-66-А-484	Кабель броньований з алюмінієвою жилою, з ПВХ ізоляцією перетином 3х2,5мм2 АВБбШв	м	110,16	<u>28,46</u> -	<u>-</u> -	3135	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					11247	2801	<u>1254</u> 308		<u>37,97</u> 3,56
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					11247	7192	3109	1625	4,02
								472			12872
		Всього по розділу 3					12872				
		Розділ 4. Електромонтажні вироби для внутрішніх мереж									
15	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
16	& 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> -
17	& 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> -
18	& 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
19	& С113-2124-Б-3	Тримач оцинкований для кріплення ПВХ труби О 25-26 53344R	шт	100	<u>3,57</u>	-	357	-	-	-	-
20	& 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											
21	КБ33-259-2	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,25 т	опора	4	<u>860,21</u> 134,62	<u>486,66</u> 80,74	3441	538	<u>1947</u> 323	<u>1.8900</u> 0,9359	<u>7,56</u> 3,74
22	& С144-128	Опора металева оцинкована L=10м з лючком 400x100 POLE 10 PO-191-F(4)	шт	4	<u>15349,79</u>	-	61399	-	-	-	-
23	КБ6-11-9	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг	т	0,06	<u>6721,36</u> 5014,59	<u>1485,64</u> 334,86	403	301	<u>89</u> 20	<u>70.4000</u> 3,4500	<u>4,22</u> 0,21
24	& С144-127	Арматура фундаменту М24 220x300x2 h1500	шт	4	<u>2558,09</u>	-	10232	-	-	-	-
25	& С144-134	Кронштейн 2-х рожевий металевий оцинкований, 0,5м DG 1-1-2 90 120 180 R250 105 (48)	шт	4	<u>2211,41</u>	-	8846	-	-	-	-
26	& С1515-125-4	Коробка клемна КЕ 10.1	шт	5	<u>111,29</u>	-	556	-	-	-	-
27	КБ33-259-1	Установлення опор з металевих труб вагою до 0,1 т	опора	1	<u>635,90</u> 96,87	<u>378,83</u> 61,38	636	97	<u>379</u> 61	<u>1.3600</u> 0,7168	<u>1,36</u> 0,72
28	& С144-124	Опора оцинкована Н=4м з лючком 400x90 з діаметром верху опори 60мм 4PR-100-F(3)	шт	1	<u>4267,14</u>	-	4267	-	-	-	-
29	КБ6-11-9	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг	т	1	<u>6721,36</u> 5014,59	<u>1485,64</u> 334,86	6721	5015	<u>1486</u> 335	<u>70.4000</u> 3,4500	<u>70,4</u> 3,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	& С144-132	Анкерна закладна М16 220х300х2 h750	шт	1	<u>768,11</u>	-	768	-	-	-	-
31	С1424-11601 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С16/20	м3	0,5	<u>3644,52</u>	-	1822	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					99091	5951	<u>3901</u> 739		<u>83,54</u> 8,12
		Разом будівельні роботи, грн.					99091				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					89239				
		всього заробітна плата, грн.					6690				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3835				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					11				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1287				
		Всього будівельні роботи, грн.					102926				
		Всього по розділу 5					102926				
		Розділ 6. Матеріали									
32	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	0,64	<u>8369,07</u> 708,19	<u>7660,88</u> 1931,23	5356	453	<u>4903</u> 1236	<u>9,6000</u> 22,2955	<u>6,14</u> 14,27
33	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	8	<u>723,87</u>	-	5791	-	-	-	-
34	С1550-38	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	1	<u>222,09</u>	-	222	-	-	-	-
35	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	1,28	<u>282,26</u> 250,82	<u>31,44</u> 7,93	361	321	<u>40</u> 10	<u>3,4000</u> 0,0915	<u>4,35</u> 0,12
36	& С111-1721-11-А-1 варіант 1	Стрічка сигнальна пластмасова "Обережно кабель", 250мм	м	128	<u>3,32</u>	-	425	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					12155	774	<u>4943</u> 1246		<u>10,49</u> 14,39
		Разом будівельні роботи, грн.					12155				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					6438				
		всього заробітна плата, грн.					2020				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1011				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,41				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					283				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					13166				
		Всього по розділу 6					13166				
		Розділ 7. Будівельні роботи									
37	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,24	<u>15592.81</u> 15592,81	<u>-</u> -	3742	3742	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>62.83</u> -
38	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,16	<u>8825.40</u> 8825,40	<u>-</u> -	1412	1412	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>24.07</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 7					5154	5154	<u>-</u> -		<u>86.9</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					5154				
		всього заробітна плата, грн.					5154				
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3358				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					10,43				
		Всього будівельні роботи, грн.					8512				
		Всього по розділу 7					8512				
		Разом прямі витрати по кошторису					196700	17278	<u>15016</u> 3170		<u>253.75</u> 35,7
		Разом устаткування, грн.					3573				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					140				
		Всього устаткування, грн.					3713				
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					193127				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					160833				
		всього заробітна плата, грн.					20448				
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					11604				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					32,18				
		Всього будівельні роботи, грн.					204731				

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

		Всього по кошторису						208445				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						321,63				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						24214				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 696,832 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,43363 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 238,588 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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-2											
1	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,16428	<u>31731,54</u> 17329,01	<u>8528,59</u> 2748,61	5213	2847	<u>1401</u> 452	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>40,97</u> 5,38
2	С1424-11600 варіант 6	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С12/15	м3	16,67442	<u>3550,17</u> -	-	59197	-	-	-	-
3	& С111- 1155-508	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 8 мм	т	0,569504	<u>29003,79</u> -	-	16518	-	-	-	-
4	КБ11-4-5	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою в один шар товщиною 2 мм	100м2	1,369	<u>7682,59</u> 2393,98	<u>7,24</u> 6,05	10517	3277	<u>10</u> 8	<u>31,7000</u> 0,0777	<u>43,4</u> 0,11
5	КБ27-12-2	Улаштування вирівнюючих шарів основи зі шлаку автогрейдером	100м3	0,10952	<u>137974,45</u> 801,98	<u>13266,85</u> 1531,56	15111	88	<u>1453</u> 168	<u>12,4300</u> 15,9880	<u>1,36</u> 1,75

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	0,1369	<u>167043,23</u> 77588,04	<u>15528,84</u> 4018,66	22868	10622	<u>2126</u> 550	<u>1063,8700</u> 56,6153	<u>145,64</u> 7,75			
7	& С1426-11789-24	Тротуарна плитка - 40, пресована ("Цегла", "Модерн")	м2	143,3343	<u>293,18</u> -	<u>-</u> -	42023	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
		Разом прямі витрати по розділу 1					171447	16834	<u>4990</u> 1178		<u>231,37</u> 14,99			
		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.					171447		149623	18012	10847	31,44	3680	182294
		Всього по розділу 1					182294							
8	КБ27-12-2	Розділ 2. Плиточне покриття тип П-2в Улаштування вирівнюючих шарів основи зі шлаку автогрейдером	100м3	0,15636	<u>137974,45</u> 801,98	<u>13266,85</u> 1531,56	21574	125	<u>2074</u> 239	<u>12,4300</u> 15,9880	<u>1,94</u> 2,5			
9	КБ27-65-4	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,1303	<u>167043,23</u> 77588,04	<u>15528,84</u> 4018,66	21766	10110	<u>2023</u> 524	<u>1063,8700</u> 56,6153	<u>138,62</u> 7,38			
10	& С1426-11789-24	Тротуарна плитка - 40, пресована ("Цегла", "Модерн")	м2	136,4241	<u>293,18</u> -	<u>-</u> -	39997	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
		Разом прямі витрати по розділу 2					83337	10235	<u>4097</u> 763		<u>140,56</u> 9,88			
		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.					83337		69005	10998	6813	19,86	2324	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					90150				
		Всього по розділу 2					90150				
		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	2,505	<u>23481,41</u> 5434,81	<u>626,55</u> 141,22	58821	13614	<u>1570</u> 354	<u>81.2500</u> 1,4550	<u>203,53</u> 3,64
12	& К589921-А003-4	Камені бортові, БР 50.20.6	шт	501	<u>49,67</u> -	<u>-</u> -	24885	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					83706	13614	<u>1570</u> 354		<u>203,53</u> 3,64
		Разом будівельні роботи, грн.					83706				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					68522				
		всього заробітна плата, грн.					13968				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9106				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					27,35				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3200				
		Всього будівельні роботи, грн.					92812				
		Всього по розділу 3					92812				
		Розділ 4. Попереджувальна плитка (розмір 300x300x60мм)									
13	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
14	& С1426-11789-34	Бетонна тактильна тротуарна плитка 300x300x60	м2	3,20382	<u>1008,61</u> -	<u>-</u> -	3231	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					3742	237	<u>48</u> 12		<u>3,26</u> 0,17
		Разом будівельні роботи, грн.					3742				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3457				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					249				
		Загальновиробничі витрати, грн.					155				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,45				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					53				
		Всього будівельні роботи, грн.					3897				

		Всього по розділу 4					3897				
		Розділ 5. Огорожа ДГ									
15	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
16	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
17	& 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> -
18	& 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> -
19	& 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> -
20	& С121-394-73	Комплект 2Д скоба + болт М8, Zn+ППл RAL6005	шт	15	<u>12,11</u> -	<u>-</u> -	182	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	& С121-253А-5	Хвіртка 1,5*1,7 м (Ручка - замок у комплекті. Опорні стовпи 2шт. оцинкован + порошкове покриття РАЛ 7016)	шт	1	<u>5378,91</u> -	<u>-</u> -	5379	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					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				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,82				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					681				
		Всього будівельні роботи, грн.					19033				

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

		Всього по розділу 5						19033				
		Розділ 6. Огорожа СПДЗ										
22	КБ7-24-9	Установлення металевої огорожі з сітки по залізобетонних стовпах без цоколя, висотою до 2,2 м	100м	0,25	<u>53294,16</u> 23581,92	<u>19257,85</u> 4369,08	13324	5895	<u>4814</u> 1092	<u>323,3500</u> 46,4975	<u>80,84</u> 11,62	
23	& С121-394-2	Огорожі металеві 2,5х2,03 м (сітка 3Д, Zn+ППл RALL 6005)	шт	10	<u>723,79</u> -	<u>-</u> -	7238	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
24	& С121-394-41-1С	Універс. стовп 60х40 мм h=2,5м, оцинк. +ПВХ, RAL 6005	шт	12	<u>444,39</u> -	<u>-</u> -	5333	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
25	& С121-394-73	Комплект 2Д скоба + болт М8, Zn+ППл RAL6005	шт	36	<u>12,11</u> -	<u>-</u> -	436	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 6						26331	5895	<u>4814</u> 1092		<u>80,84</u> 11,62
		Разом будівельні роботи, грн.						26331				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						15622				
		всього заробітна плата, грн.						6987				
		Загальновиробничі витрати, грн.						3923				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						11,1				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						1298				
		Всього будівельні роботи, грн.						30254				

		Всього по розділу 6						30254				
		Розділ 7. Озеленення										
26	КБ47-25-4	Підготовлення ґрунту вручну для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	33,5	<u>3899,88</u> 3899,88	<u>-</u> -	130646	130646	<u>-</u> -	<u>62,8000</u> -	<u>2103,8</u> -	
27	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	33,5	<u>1974,49</u> 546,06	<u>-</u> -	66145	18293	<u>-</u> -	<u>8,2400</u> -	<u>276,04</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 7						196791	148939	<u>-</u> -		<u>2379,84</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.						196791				
		в тому числі:										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					47852 148939 81602 209,42 24509 278393				

		Всього по розділу 7					278393				
		Разом прямі витрати по кошторису					582324	198998	<u>17483</u>		<u>3083,12</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					582324		3845		45,07
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					365843				
		всього заробітна плата, грн.					202843				
		Загальновиробничі витрати, грн.					114508				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					305,44				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					35745				
		Всього будівельні роботи, грн.					696832				

		Всього по кошторису					696832				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					3433,63				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					238588				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проєкт повторного використання

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 08-01

на будівництво : тимчасові будівлі та споруди

Кошторисна вартість об'єкта 3059,451 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 7,51866 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 583,045 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 6 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	1037,902	-	1037,902	1,19684	106,202	-
2	08-01-02/БВ	на будівельне водозниження	2021,549	-	2021,549	6,32182	476,843	-
---	-----	Всього:	3059,451	-	3059,451	7,51866	583,045	-
---	-----	Зворотні суми (підсумок зворотних сум, визначених у локальних кошторисах) :	-	-	107,224	-	-	-

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 прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
08-01-01	тимчасові будівлі та споруди	<u>0,07906</u> 5,004	<u>-</u> -	<u>0,38811</u> 35,905	<u>0,60013</u> 50,135	<u>-</u> -	<u>1,06730</u> 91,044	<u>0,12954</u> 15,158	<u>1,19684</u> 106,202
08-01-02/БВ	будівельне водозниження	<u>3,17430</u> 213,515	<u>-</u> -	<u>2,47749</u> 184,936	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>5,65179</u> 398,451	<u>0,67003</u> 78,392	<u>6,32182</u> 476,843
	Разом :	<u>3,25336</u> 218,519	<u>-</u> -	<u>2,86560</u> 220,841	<u>0,60013</u> 50,135	<u>-</u> -	<u>6,71909</u> 489,495	<u>0,79957</u> 93,55	<u>7,51866</u> 583,045

Склав _____

Олександр СЕВЕРИН

Перевірів _____

Яна КИТАЙ

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1037,902 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,19684 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 106,202 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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	КБ1-17-2	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	0,525	<u>36229.22</u> 714,47	<u>35464.55</u> 7277,62	19020	375	<u>18619</u> 3821	<u>11.7300</u> 83,1300	<u>6.16</u> 43,64
2	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	0,525	<u>39847.13</u> 785,92	<u>39011.01</u> 8005,38	20920	413	<u>20481</u> 4203	<u>12.9030</u> 91,4430	<u>6.77</u> 48,01
3	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	1837,5	<u>116.90</u> -	<u>116.90</u> 13,45	214804	-	<u>214804</u> 24714	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 295,84
4	КБ1-20-2	Робота на відвалі, група ґрунтів 2-3	1000м3	1,05	<u>5303.57</u> 343,53	<u>4909.84</u> 816,15	5569	361	<u>5155</u> 857	<u>5.6400</u> 8,3241	<u>5.92</u> 8,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	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
6	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
7	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	1,05	<u>28980.63</u> 571,34	<u>28371.64</u> 5822,09	30430	600	<u>29790</u> 6113	<u>9.3800</u> 66,5040	<u>9.85</u> 69,83
8	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	1890	<u>116.90</u> -	<u>116.90</u> 13,45	220941	-	<u>220941</u> 25421	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 304,29
9	КБ1-20-2	Робота на відвалі, група ґрунтів 2-3	1000м3	1,05	<u>5303.57</u> 343,53	<u>4909.84</u> 816,15	5569	361	<u>5155</u> 857	<u>5.6400</u> 8,3241	<u>5.92</u> 8,74
10	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	1,05	<u>7205.40</u> -	<u>7205.40</u> 1186,72	7566	-	<u>7566</u> 1246	<u>-</u> 12,0516	<u>-</u> 12,65
11	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	1,05	<u>3472.48</u> -	<u>3472.48</u> 571,91	3646	-	<u>3646</u> 601	<u>-</u> 5,8080	<u>-</u> 6,1
12	КБ1-131-3	Ущільнення ґрунту причіпними кулачковими котками масою 8 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 20 см	1000м3	1,05	<u>27628.84</u> -	<u>27628.84</u> 4687,67	29010	-	<u>29010</u> 4922	<u>-</u> 47,9874	<u>-</u> 50,39
13	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	1,05	<u>27835.61</u> -	<u>27835.61</u> 5545,18	29227	-	<u>29227</u> 5822	<u>-</u> 58,9890	<u>-</u> 61,94
14	КБ27-69-2	Улаштування дорожніх корит із переміщенням ґрунту на відстань до 100 м при глибині корита до 500 мм	1000 м2	0,385	<u>48986.37</u> 889,29	<u>46106.44</u> 6419,51	18860	342	<u>17751</u> 2472	<u>14.6000</u> 66,8696	<u>5.62</u> 25,74
15	КБ27-12-2	Улаштування вирівнюючих шарів основи зі шлаку автогрейдером	100м3	1,86	<u>137974.45</u> 801,98	<u>13266.85</u> 1531,56	256632	1492	<u>24676</u> 2849	<u>12.4300</u> 15,9880	<u>23.12</u> 29,74
16	КБ27-63-4	Улаштування дорожніх покриттів із збірних залізобетонних прямокутних плит площею понад 10,5 м2	100 м3	0,0504	<u>54629.57</u> 10568,37	<u>34463.86</u> 7548,22	2753	533	<u>1737</u> 380	<u>146.6200</u> 83,7447	<u>7.39</u> 4,22
17	& К584221-5009-1	Плити дорожні ПДН (6x2)	шт	3	<u>16923.27</u> -	<u>-</u> -	50770	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по кошторису					989783	5004	<u>642303</u> 86040		<u>79.06</u> 988,24
		Разом будівельні роботи, грн.					989783				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					342476				
		всього заробітна плата, грн.					91044				
		Загальновиробничі витрати, грн.					48119				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					129,54				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					15158				
		Всього будівельні роботи, грн.					1037902				

		Всього по кошторису					1037902				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1196,84				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					106202				

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 700 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4140

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2021,549 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 6,32182 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 476,843 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "6 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	3,4	107796,78 36261,61	24901,22 3818,43	366509	123289	84664 12983	521,9000 47,5776	1774,46 161,76
2	КБ1-216-2	Витягання легких голкофільтрів довжиною до 7 м	шт	340	526,48 129,77	396,71 63,10	179003	44122	134881 21454	1,9400 0,7343	659,6 249,66
3	КБ1-217-1	Монтаж всмоктувального колектора	100м	2,55	12963,23 3357,59	9196,79 2324,58	33056	8562	23452 5928	58,1400 26,8262	148,26 68,41
4	С113-175	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 4 мм	м	255	519,05 -	- -	132358	-	- -	- -	- -
5	КБ1-217-2	Демонтаж всмоктувального колектора	100м	2,55	8223,71 2214,83	6008,88 1560,53	20970	5648	15322 3979	39,2700 18,7142	100,14 47,72
6	С113-175 (зворотні матеріали)	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 4 мм (зворотні матеріали)	м	255	255,50 -	- -	65153	-	- -	- -	- -

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	4,2	<u>9005,42</u>	-	37823	4380	-	<u>16.3200</u>	<u>1907,2</u>
9	КБ23-20-1	Улаштування фільтруючої гравійної основи під мулові площадки і поля фільтрації	100м3	0,21	<u>84106,72</u>	<u>1661,55</u>	17662	709	<u>349</u>	<u>55.4600</u>	<u>11,65</u>
10	КБ8-4-1	Бокова ізоляція стін, фундаментів глиною	1 м3	8	<u>1432,20</u>	<u>189,14</u>	11458	3987	<u>1513</u>	<u>8.1000</u>	<u>64,8</u>
11	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,17	<u>47913,27</u>	<u>17071,49</u>	8145	4843	<u>2902</u>	<u>395.2000</u>	<u>67,18</u>
12	С113-1400	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-26(0,6 МПа), зовнішній діаметр 160х6,2 мм	м	170	<u>445,03</u>	-	75655	-	-	-	-
13	КБ22-11-5 к дем.=0,6	(Демонтаж) Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,17	<u>27535,49</u>	<u>10242,90</u>	4681	2906	<u>1741</u>	<u>237.1200</u>	<u>40,31</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	170	<u>217,00</u>	-	36890	-	-	-	-
15	КБ22-34-2	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 160 мм	10 шт	0,2	<u>6372,29</u>	<u>3827,51</u>	1274	509	<u>765</u>	<u>33.2000</u>	<u>6,64</u>
16	С113-993 варіант 1	Відвід крутовигнутий Ду=160 з кутом 90	шт	2	<u>822,08</u>	-	1644	-	-	-	-
17	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>
18	С113-1047 варіант 1	Трійник рівнопрохідний Ду=160	шт	3	<u>1207,81</u>	-	3623	-	-	-	-
19	КБ22-8-11	Укладання сталевих водопровідних труб з гідравличним випробуванням, діаметр труб 500 мм	1000м	0,003	<u>376597,35</u>	<u>253803,51</u>	1130	290	<u>761</u>	<u>1189.9000</u>	<u>3,57</u>
20	С113-225	Труби сталеві електрозварні прямошовні та спіральшовні з опором розриву не менше 38 кгс/мм2, зовнішній діаметр 530 мм, товщина стінки 5 мм	м	3	<u>2946,02</u>	-	8838	-	-	-	-
21	КБ22-8-11 к дем.=0,6	(Демонтаж) Укладання сталевих водопровідних труб з гідравличним випробуванням, діаметр труб 500 мм	1000м	0,003	<u>210304,00</u>	<u>152282,10</u>	631	174	<u>457</u>	<u>713.9400</u>	<u>2,14</u>
					58021,90	11052,58			33	135,0299	0,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	C113-225 (зворотні матеріали)	Труби сталеві електрозварні прямошовні та спіральньошовні 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> -
23	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,017	<u>35717.42</u> 22637,47	<u>12043.01</u> 3369,74	607	385	<u>205</u> 57	<u>310.4000</u> 46,3270	<u>5.28</u> 0,79
24	C113-1395	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-26(0,6 МПа), зовнішній діаметр 75x2,9 мм	м	17	<u>99.57</u> -	<u>-</u> -	1693	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	КБ22-11-3 к дем.=0,6	(Демонтаж) Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,017	<u>20975.77</u> 13582,48	<u>7225.81</u> 2021,85	357	231	<u>123</u> 34	<u>186.2400</u> 27,7962	<u>3.17</u> 0,47
26	C113-1395 (зворотні матеріали)	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-26(0,6 МПа), зовнішній діаметр 75x2,9 мм (зворотні матеріали)	м	17	<u>48.50</u> -	<u>-</u> -	825	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	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
28	C113-990-11A	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> -
29	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
30	C113-1208 варіант 1	Переходи концентричні д160x75	шт	2	<u>592.19</u> -	<u>-</u> -	1184	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	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	0,68	<u>13142.51</u> 13142,51	<u>-</u> -	8937	8937	<u>-</u> -	<u>220.6600</u> -	<u>150.05</u> -
32	КБ23-20-2	Улаштування фільтруючої щебеневої основи під мулові площадки і поля фільтрації	100м3	0,68	<u>115873.83</u> 4028,59	<u>1851.44</u> 336,21	78794	2739	<u>1259</u> 229	<u>66.1400</u> 4,0248	<u>44.98</u> 2,74
		Разом прямі витрати по кошторису					1789840	213515	<u>1060100</u> 184936		<u>3174.3</u> 2477,49
		Разом будівельні роботи, грн.					1789840				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					516225				
		всього заробітна плата, грн.					398451				

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.					231709 670,03 78392 2021549				
		----- Вартість зворотних матеріалів, грн. -----					107224				
		Всього по кошторису					2021549				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					6321,82 476843				

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

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