

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 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 1 березня 2024 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	01-01-01	на підготовки території будівництва за кресленням ГП	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 прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
01-01-01	підготовлення території будівництва за кресленням ГП	<u>-</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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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 "1 березня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										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	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> 1215,31	3321	-	<u>3321</u> 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> 4206,15	11492	-	<u>11492</u> 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> 1186,72	1153	-	<u>1153</u> 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> 5147,21	5000	-	<u>5000</u> 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> 152,08	1385	-	<u>1385</u> 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 300 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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Кошторисна вартість об'єкта 43974,931 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 47,46707 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 3667,428 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 березня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	02-01-01/АР	на архітектурні рішення	12238,573	-	12238,573	13,22045	1004,739	-
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	88,982	5,945	94,927	0,08518	6,596	-
5	02-01-05/ТХ	на технологічні рішення	0,627	-	0,627	0,00542	0,415	-
6	02-01-06/ТХ	на придбання устаткування технологічні рішення	6,052	1547,967	1554,019	-	-	-
7	02-01-07/КБ 1	на конструкції залізобетонні. нульовий цикл	17750,523	-	17750,523	21,77253	1717,178	-
8	02-01-08/КБ 2	на конструкції залізобетонні. перекриття монолітні	4526,758	-	4526,758	3,81127	290,652	-
9	02-01-09/КБ 3	на конструкції залізобетонні. сходи монолітні	106,29	-	106,29	0,13251	10,07	-
10	02-01-010/ОВ	на опалення та вентиляція	915,525	1327,472	2242,997	1,96171	145,824	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	02-01-011/АОВ	на автоматизація систем вентиляції	26,91	-	26,91	0,07335	5,4	-
12	02-01-012/ВК	на водопровід та каналізація	428,21	322,392	750,602	0,81595	63,878	-
13	02-01-013/ЕМ	на силове електрообладнання	847,574	541,069	1388,643	1,42093	105,545	-
14	02-01-014/ЕО	на електроосвітлення	803,237	13,869	817,106	1,66173	123,069	-
15	02-01-015/СПС-СО	на система пожежної сигналізації. система керування евакуюванням	137,032	30,228	167,26	0,64018	48,101	-
16	02-01-016/СКМ	на структуровані кабельні мережі	45,476	68,412	113,888	0,12633	9,871	-
17	02-01-017/СЗ	на системи зв'язку	30,482	83,644	114,126	0,16581	12,7	-
18	02-01-018/ОС	на охоронна сигналізація	8,567	31,529	40,096	0,06801	5,261	-
19	02-01-019/ВС	на відеоспостереження	65,602	121,472	187,074	0,21596	17,367	-
20	02-01-020/3	на система контролю загазованості	44,407	47,349	91,756	0,19836	15,042	-
21	02-01-021/СПДЗ	на система протидимного захисту	208,368	160,374	368,742	0,32543	24,443	-
22	02-01-022/АСПДЗ	на автоматика систем протидимного захисту	36,114	28,06	64,174	0,09149	7,147	-
23	02-01-023/СКУД	на система контролю й управління доступом	36,911	45,653	82,564	0,08565	6,685	-
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
		Всього:	38430,317	5544,614	43974,931	47,46707	3667,428	-

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>11.69046</u>	<u>-</u>	<u>0.11888</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>11.80934</u>	<u>1.41111</u>	<u>13.22045</u>
		829,792	-	9,801	-	-	839,593	165,146	1004,739
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>0.07311</u>	<u>0.00315</u>	<u>0.00007</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>0.07633</u>	<u>0.00885</u>	<u>0.08518</u>
		5,338	0,216	0,006	-	-	5,56	1,036	6,596
02-01-05/ТХ	технологічні рішення	<u>0.00256</u>	<u>0.00229</u>	<u>0.00007</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>0.00492</u>	<u>0.00050</u>	<u>0.00542</u>
		0,193	0,159	0,005	-	-	0,357	0,058	0,415
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>10.45422</u>	<u>-</u>	<u>3.39745</u>	<u>5.58808</u>	<u>-</u>	<u>19.43975</u>	<u>2.33278</u>	<u>21.77253</u>
		669,912	-	307,468	466,83	-	1444,21	272,968	1717,178
02-01-08/КБ 2	конструкції залізобетонні. перекриття монолітні	<u>3.14740</u>	<u>-</u>	<u>0.25552</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>3.40292</u>	<u>0.40835</u>	<u>3.81127</u>
		221,356	-	21,506	-	-	242,862	47,79	290,652
02-01-09/КБ 3	конструкції залізобетонні. сходи монолітні	<u>0.11167</u>	<u>-</u>	<u>0.00664</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>0.11831</u>	<u>0.01420</u>	<u>0.13251</u>
		7,853	-	0,557	-	-	8,41	1,66	10,07
02-01-010/ОВ	опалення та вентиляція	<u>1.63292</u>	<u>0.11153</u>	<u>0.03905</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>1.78350</u>	<u>0.17821</u>	<u>1.96171</u>
		113,844	8,176	2,946	-	-	124,966	20,858	145,824
02-01-011/АОВ	автоматизація систем вентиляції	<u>-</u>	<u>0.06436</u>	<u>0.00251</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>0.06687</u>	<u>0.00648</u>	<u>0.07335</u>
		-	4,434	0,207	-	-	4,641	0,759	5,4

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-012/B К	водопровід та каналізація	<u>0,63813</u> 47,644	<u>0,03394</u> 2,402	<u>0,06890</u> 5,057	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,74097</u> 55,103	<u>0,07498</u> 8,775	<u>0,81595</u> 63,878
02-01-013/E М	силове електрообладнання	<u>0,07873</u> 5,294	<u>1,16015</u> 80,972	<u>0,05444</u> 4,349	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1,29332</u> 90,615	<u>0,12761</u> 14,93	<u>1,42093</u> 105,545
02-01-014/E О	електроосвітлення	<u>-</u> -	<u>1,48125</u> 103,105	<u>0,03355</u> 2,77	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1,51480</u> 105,875	<u>0,14693</u> 17,194	<u>1,66173</u> 123,069
02-01-015/C ПС- СО	система пожежної сигналізації. система керування евакуюванням	<u>-</u> -	<u>0,57626</u> 40,986	<u>0,01091</u> 0,913	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,58717</u> 41,899	<u>0,05301</u> 6,202	<u>0,64018</u> 48,101
02-01-016/C КМ	структуровані кабельні мережі	<u>-</u> -	<u>0,11247</u> 8,364	<u>0,00327</u> 0,265	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,11574</u> 8,629	<u>0,01059</u> 1,242	<u>0,12633</u> 9,871
02-01-017/C З	системи зв'язку	<u>-</u> -	<u>0,14964</u> 10,895	<u>0,00264</u> 0,221	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,15228</u> 11,116	<u>0,01353</u> 1,584	<u>0,16581</u> 12,7
02-01-018/O С	охоронна сигналізація	<u>-</u> -	<u>0,06240</u> 4,613	<u>0,00020</u> 0,015	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,06260</u> 4,628	<u>0,00541</u> 0,633	<u>0,06801</u> 5,261
02-01-019/B С	відеоспостереження	<u>-</u> -	<u>0,19429</u> 14,961	<u>0,00382</u> 0,319	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,19811</u> 15,28	<u>0,01785</u> 2,087	<u>0,21596</u> 17,367
02-01-020/3	система контролю загазованості	<u>-</u> -	<u>0,17797</u> 12,777	<u>0,00370</u> 0,31	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,18167</u> 13,087	<u>0,01669</u> 1,955	<u>0,19836</u> 15,042
02-01-021/C ПДЗ	система протидимного захисту	<u>0,28145</u> 19,877	<u>-</u> -	<u>0,01417</u> 1,074	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,29562</u> 20,951	<u>0,02981</u> 3,492	<u>0,32543</u> 24,443
02-01-022/A СПДЗ	автоматика систем протидимного захисту	<u>-</u> -	<u>0,07849</u> 5,777	<u>0,00491</u> 0,422	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,08340</u> 6,199	<u>0,00809</u> 0,948	<u>0,09149</u> 7,147
02-01-023/C КУД	система контролю й управління доступом	<u>0,00272</u> 0,219	<u>0,06847</u> 5,069	<u>0,00726</u> 0,553	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,07845</u> 5,841	<u>0,00720</u> 0,844	<u>0,08565</u> 6,685
	Разом :	<u>28,11337</u> 1921,322	<u>4,68740</u> 333,206	<u>4,11256</u> 365,933	<u>5,58808</u> 466,83	<u>0,05000</u> -	<u>42,55141</u> 3092,178	<u>4,91566</u> 575,25	<u>47,46707</u> 3667,428

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	12238,573 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	13,22045 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	1004,739 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,5 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Перемички									
		арк. 3									
1	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,13	<u>7317,82</u>	<u>4997,02</u>	951	191	<u>650</u>	<u>21,4600</u>	<u>2,79</u>
					1473,01	1618,46			210	20,4483	2,66
2	К582821-561	Перемички з/б марки 2ПБ16-2-П серія 1.038. 1-1 вип.1	шт	3	<u>219,59</u>	-	659	-	-	-	-
3	К582821-557	Перемички з/б марки 2ПБ10-1-П серія 1.038. 1-1 вип.1	шт	8	<u>156,17</u>	-	1249	-	-	-	-
4	К582821-561	Перемички з/б марки 2ПБ16-2-П серія 1.038. 1-1 вип.1	шт	2	<u>219,59</u>	-	439	-	-	-	-
5	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 т	0,0344	<u>4669,26</u>	<u>129,77</u>	161	156	<u>5</u>	<u>63,7300</u>	<u>2,19</u>
					4539,49	52,96			2	0,6256	0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C111-1089 варіант 2	Кутовий гарячекатаний прокат нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С245 (кут 100х7)	т	0,0344	<u>29201.09</u> -	<u>-</u> -	1005	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 1					4464	347	<u>655</u> 212		<u>4.98</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.					4464 3462 559 320 0,92 108 4784				
		Всього по розділу 1					4784				
		Розділ 2. Стіни та перегородки									
		арк. 5									
7	КБ8-6-3	Мурування перегородок армованих з цегли керамічної товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	0,25	<u>77157.57</u> 15515,13	<u>1204.61</u> 491,65	19289	3879	<u>301</u> 123	<u>212.7400</u> 5,8072	<u>53.19</u> 1,45
8	C111-1780	Сітка з дроту холоднотягнутого	т	0,0575	<u>51433.62</u> -	<u>-</u> -	2957	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	& C111-1155-506	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 6 мм	т	0,00596	<u>27744.41</u> -	<u>-</u> -	165	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10	C111-1103 варіант 2	Швелери N 14 з гарячекатаного прокату нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С245	т	0,0259	<u>35128.55</u> -	<u>-</u> -	910	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м	1 м3	10	<u>5667.79</u> 601,70	<u>126.95</u> 51,81	56678	6017	<u>1270</u> 518	<u>8.6600</u> 0,6120	<u>86.6</u> 6,12
12	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 т	0,113	<u>4669.26</u> 4539,49	<u>129.77</u> 52,96	528	513	<u>15</u> 6	<u>63.7300</u> 0,6256	<u>7.2</u> 0,07
13	C111-1780	Сітка з дроту холоднотягнутого	т	0,113	<u>51433.62</u> -	<u>-</u> -	5812	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	& C1545-2044-22	Анкер НPS-1 6/5х30 Hilti 260349	шт	34	<u>4.83</u> -	<u>-</u> -	164	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	& C1550-38-6	Піна монтажна вогнетривка Soudafoam FR 750 мл	балон	7	372,74	-	2609	-	-	-	-
16	& C1545-203-28	Профіль кутовий суміжний Ceresit CT 340 A/03	м	16	22,09	-	353	-	-	-	-
17	& C1545-203-35	Профіль кутовий зі склосіткою CERESIT CT 340 D/03	м	47	25,73	-	1209	-	-	-	-
18	& C1545-203-27	Профіль кутовий з крапельником Ceresit CT 340 D/29/02 зовнішній	м	3,6	26,24	-	94	-	-	-	-
19	& C111-773-61	Цокольна планка- стартовий профіль 203, товщ.0,8мм алюмінієвий	м.п.	3,6	119,85	-	431	-	-	-	-
20	& C121-296-И50	Капельник	м	45	16,76	-	754	-	-	-	-
21	КБ8-5-1	Парапетні стіни покрівлі Мурування зовнішніх простих стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м	1 м3	2,8	3742,19	126,95	10478	1615	355	8.2000	22,96
					576,71	51,81			145	0,6120	1,71
		Разом прямі витрати по розділу 2					102431	12024	1941		169,95
		Разом будівельні роботи, грн.					102431		792		9,35
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					88466				
		всього заробітна плата, грн.					12816				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7435				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					21,52				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2518				
		Всього будівельні роботи, грн.					109866				

		Всього по розділу 2					109866				
		Розділ 3. Опорядження зовнішнє									
		арк. 8									
		=====									
22	ХБ4-8-3	Тип 1 (104,3 м2) 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	1,043	45195,05	-	47138	23165	-	277.3100	289,23
					22209,76	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	& C114-4-У-11	Плити мінераловатні R=120 кг/м3, ТЕХНОФАС ОПТИМА (компанія SWEETONDALE)	м3	22,946	<u>3630,86</u>	-	83314	-	-	-	-
24	& C1550-64-8	Ceresit CT-335 KI-300N (дюбель з металевим цвяхом 300x10мм)	шт	834,4	<u>14,71</u>	-	12274	-	-	-	-
25	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	1,043	<u>16930,38</u> 4957,57	-	17658	5171	-	<u>61.9000</u>	<u>64,56</u>
26	C111-2012-13	Штукатурка декоративна силікон-силікатна (камінцева) Ceresit CT 174 =====	кг	292,04	<u>67,56</u>	-	19730	-	-	-	-
27	КБ26-35-1	Тип 2 (106,2 м2) Теплоізоляція виробами з пінопласту на бітумі стін і колон прямокутних	1 м3	5,31	<u>2231,85</u> 2228,22	-	11851	11832	-	<u>29.0700</u>	<u>154,36</u>
28	& C1545-89-14-9	Пінополістирол екструдований	м3	5,31	<u>3228,47</u>	-	17143	-	-	-	-
29	& C1550-64-1	Ceresit CT-335 KI-120N (дюбель з металевим цвяхом 120x10мм) =====	шт	849,6	<u>9,19</u>	-	7808	-	-	-	-
30	ХБ4-8-1	Тип 4 (43,2 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	0,432	<u>43443,64</u> 20471,80	-	18768	8844	-	<u>255.6100</u>	<u>110,42</u>
31	& C114-4-У-11	Плити мінераловатні R=120 кг/м3, ТЕХНОФАС ОПТИМА (компанія SWEETONDALE)	м3	2,376	<u>3630,86</u>	-	8627	-	-	-	-
32	& C1550-64-1	Ceresit CT-335 KI-120N (дюбель з металевим цвяхом 120x10мм)	шт	345,6	<u>9,19</u>	-	3176	-	-	-	-
33	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	0,432	<u>16930,38</u> 4957,57	-	7314	2142	-	<u>61.9000</u>	<u>26,74</u>
34	C111-2012-13	Штукатурка декоративна силікон-силікатна (камінцева) Ceresit CT 174	кг	120,96	<u>67,56</u>	-	8172	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		=====									
		Тип 1 (37,0 м2)									
41	КБ12-20-1	Улаштування пароізоляції обклеювальної в один шар	100м2	0,37	<u>7842.92</u> 1806,63	<u>152.81</u> 42,93	2902	668	<u>57</u> 16	<u>24.4900</u> 0,4915	<u>9.06</u> 0,18
42	& С111-859-1-14	Пароізоляція Біполь ЕПП	м2	40,7	<u>143.22</u> -	<u>-</u> -	5829	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	КБ12-19-2	Утеплення покриттів керамзитом	м3	3,885	<u>1544.21</u> 254,92	<u>327.42</u> 87,36	5999	990	<u>1272</u> 339	<u>4.2800</u> 1,0143	<u>16.63</u> 3,94
44	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	0,37	<u>10397.00</u> 2321,06	<u>1936.82</u> 554,36	3847	859	<u>717</u> 205	<u>38.3900</u> 6,4686	<u>14.2</u> 2,39
45	КБ12-22-2 к=35	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини (до 50мм)	100м2	0,37	<u>14695.35</u> 296,25	<u>899.79</u> 252,82	5437	110	<u>333</u> 94	<u>4.9000</u> 2,9330	<u>1.81</u> 1,09
46	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,37	<u>1208.91</u> 1035,18	<u>52.74</u> 44,06	447	383	<u>20</u> 16	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>5.99</u> 0,21
47	& С111-870-4	Сітка зварна стальна 4вр1 100х100	м2	40,7	<u>82.64</u> -	<u>-</u> -	3363	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	РС1-2-4	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран з утепленням мінеральною ватою у два шари	100 м2	0,37	<u>8638.36</u> 7910,17	<u>336.87</u> 126,05	3196	2927	<u>125</u> 47	<u>120.3800</u> 1,7525	<u>44.54</u> 0,65
49	& С114-К197-2	Плити мінераловатні ТЕХНОРУФ Н Оптима	м3	8,0031	<u>3370.09</u> -	<u>-</u> -	26971	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	& С114-К197-1	Плити мінераловатні ТЕХНОРУФ В Оптима	м3	3,811	<u>5537.59</u> -	<u>-</u> -	21104	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	& С111-1594-2	Геотекстиль Турар SF-40	м2	40,7	<u>58.96</u> -	<u>-</u> -	2400	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& С111-1594-13	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	39,96	<u>540.35</u> -	<u>-</u> -	21592	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	& С1545-44-15	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз)	шт	148	<u>8.34</u> -	<u>-</u> -	1234	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		=====									
		Тип 2 (1310,0 м2)									
54	КБ11-2-9	Улаштування підстиляючих бетонних шарів	м3	163,75	<u>4318.70</u> 373,25	<u>5.34</u> 1,05	707187	61120	<u>874</u> 172	<u>5.5800</u> 0,0139	<u>913.73</u> 2,28
		=====									
		Тип 3 (30,0 м2)									
55	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	0,3	<u>10397.00</u> 2321,06	<u>1936.82</u> 554,36	3119	696	<u>581</u> 166	<u>38.3900</u> 6,4686	<u>11.52</u> 1,94
56	КБ12-22-2 к=50	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини (до 65мм)	100м2	0,3	<u>20993.36</u> 423,22	<u>1285.41</u> 361,17	6298	127	<u>386</u> 108	<u>7.0000</u> 4,1900	<u>2.1</u> 1,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57	PC1-2-3	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран	100 м2	0,3	<u>2858.17</u> 2367,11	<u>89.89</u> 55,78	857	710	<u>27</u> 17	<u>32.8400</u> 0,7932	<u>9.85</u> 0,24
58	& C111-1594-13	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	32,4	<u>540.35</u>	-	17507	-	-	-	-
59	& C1545-44-15	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз) =====	шт	120	<u>8.34</u>	-	1001	-	-	-	-
60	PC1-4-1	Парапет вузол 5 Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха, висота примикань 400 мм	100 м	0,13	<u>14316.23</u> 6831,84	<u>56.96</u> 50,21	1861	888	<u>7</u> 7	<u>92.6100</u> 0,7140	<u>12.04</u> 0,09
61	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	0,13	<u>3271.14</u> 3177,27	<u>34.18</u> 30,13	425	413	<u>4</u> 4	<u>43.0700</u> 0,4284	<u>5.6</u> 0,06
62	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	0,13	<u>1374.72</u> 1276,15	<u>94.55</u> 83,35	179	166	<u>12</u> 11	<u>18.5920</u> 1,1852	<u>2.42</u> 0,15
63	& C111-1594-13	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	31,356	<u>540.35</u>	-	16943	-	-	-	-
64	& C1545-44-15	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз)	шт	156	<u>8.34</u>	-	1301	-	-	-	-
65	& C111-1807-94	Притискна смуга -0,6х100	м.п.	26	<u>33.43</u>	-	869	-	-	-	-
66	& C1555-109-1-1Ж	Сталь листова оцинкована з полімерним покриттям, товщина листа 0,5 мм	м2	21	<u>475.84</u>	-	9993	-	-	-	-
67	& C111-16-45	Костиль К1 -4х40х840	шт	22	<u>54.97</u>	-	1209	-	-	-	-
68	КБ26-35-1	Теплоізоляція виробами з пінопласту на бітумі стін і колон прямокутних	1 м3	0,2925	<u>2231.85</u> 2228,22	-	653	652	-	<u>29.0700</u>	<u>8.5</u>
69	& C1545-89-14-9	Пінополістирол екструдований	м3	0,2925	<u>3228.47</u>	-	944	-	-	-	-
70	C112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6, 5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	0,1	<u>9515.21</u>	-	952	-	-	-	-
71	& C111-1850-21	Самонарізаючі шурупи 6,3х150 з EPDM шайбою	шт	250	<u>17.21</u>	-	4303	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	& C111-155-26	Дюбель-цвях ДГ-3,7x70 Ц6	шт	100	<u>6,25</u>	-	625	-	-	-	-
		=====			-	-			-	-	-
73	КБ12-15-1	Карнизний вузол 6 Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парпети, зв'язи і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,032	<u>9089,55</u> 8882,99	<u>206,56</u> 48,35	291	284	7 2	<u>132,8000</u> 0,5247	<u>4,25</u> 0,02
74	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	-	-	-	-
75	& C1555-109-1-1Ж	Сталь листова оцинкована з полімерним покриттям, товщина листа 0,5 мм	м2	3,36	<u>475,84</u>	-	1599	-	-	-	-
76	& C111-1481-11	Саморіз 4x20	шт	150	<u>0,28</u>	-	42	-	-	-	-
		=====			-	-			-	-	-
77	PC1-2-3	Вузол 7 Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран	100 м2	0,0025	<u>2858,17</u> 2367,11	<u>89,89</u> 55,78	7	6	-	<u>32,8400</u> 0,7932	<u>0,08</u> -
78	& C111-1594-13	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	0,27	<u>540,35</u>	-	146	-	-	-	-
79	& C111-1807-94	Притискна смуга -0,6x100	м.п.	1	<u>33,43</u>	-	33	-	-	-	-
80	& C111-СК-15	Герметик поліуретановий Sikaflex PRO-3 Purform 600 мл.	шт	2	<u>661,38</u>	-	1323	-	-	-	-
		=====			-	-			-	-	-
81	PC1-4-1	Вузол 8, примикання до стіни ВШ, h=300*мм Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парпетів із улаштуванням фартуха, висота примикань 400 мм	100 м	0,063	<u>14316,23</u> 6831,84	<u>56,96</u> 50,21	902	430	4 3	<u>92,6100</u> 0,7140	<u>5,83</u> 0,04
82	& C111-1594-2	Геотекстиль Турар SF-40	м2	2,772	<u>58,96</u>	-	163	-	-	-	-
83	& C111-1594-13	Полімерна мембрана Sikaplan SGMA 1.8mm	м2	4,0824	<u>540,35</u>	-	2206	-	-	-	-
84	& C1545-44-15	Комплект кріплення для мембрани (дюбель, шайба, саморіз)	шт	44	<u>8,34</u>	-	367	-	-	-	-
85	КБ26-35-1	Теплоізоляція виробами з пінопласту на бітумі стін і колон прямокутних	1 м3	0,0945	<u>2231,85</u> 2228,22	-	211	211	-	<u>29,0700</u>	<u>2,75</u>
86	C111-2011-4	Суміш ППС (для приклеювання та захисту пінополістирольних плит) Ceresit СТ 85 pro	кг	27	<u>14,71</u>	-	397	-	-	-	-
87	& C1545-89-14-9	Пінополістирол екструдований	м3	0,0945	<u>3228,47</u>	-	305	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
88	КБ12-15-1	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парпети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,02331	<u>9089.55</u> 8882,99	<u>206.56</u> 48,35	212	207	<u>5</u> 1	<u>132.8000</u> 0,5247	<u>3.1</u> 0,01
89	& С111- 1807-94	Притискна смуга -0,6х100	м.п.	18,9	<u>33.43</u> -	-	632	-	-	-	-
90	& С1555- 109-1-1Ж	Сталь листова оцинкована з полімерним покриттям, товщина листа 0,5 мм	м2	2,44755	<u>475.84</u> -	-	1165	-	-	-	-
91	& С111-155- 26	Дюбель-цвях ДГ-3,7х70 Ц6	шт	100	<u>6.25</u> -	-	625	-	-	-	-
92	& С111-СК- 15	Герметик поліуретановий Sikaflex PRO-3 Purform 600 мл.	шт	3	<u>661.38</u> -	-	1984	-	-	-	-
93	& С111- 1850-21	Самонарізаючі шурупи 6,3х150 з EPDM шайбою =====	шт	100	<u>17.21</u> -	-	1721	-	-	-	-
94	& С111- 1807-94	Для покрівлі, Тип 3 (по вузлу 8) Притискна смуга -0,6х100	м.п.	30	<u>33.43</u> -	-	1003	-	-	-	-
95	& С111-155- 26	Дюбель-цвях ДГ-3,7х70 Ц6	шт	150	<u>6.25</u> -	-	938	-	-	-	-
96	КБ12-15-1	Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парпети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,171	<u>9089.55</u> 8882,99	<u>206.56</u> 48,35	1554	1519	<u>35</u> 8	<u>132.8000</u> 0,5247	<u>22.71</u> 0,09
97	& С1555- 109-1-1Ж	Сталь листова оцинкована з полімерним покриттям, товщина листа 0,5 мм	м2	17,955	<u>475.84</u> -	-	8544	-	-	-	-
98	& С111- 1850-21	Самонарізаючі шурупи 6,3х150 з EPDM шайбою =====	шт	150	<u>17.21</u> -	-	2582	-	-	-	-
99	КБ8-5-1	Парапет Мурування зовнішніх простих стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м =====	1 м3	4,7	<u>3742.19</u> 576,71	<u>126.95</u> 51,81	17588	2711	<u>597</u> 244	<u>8.2000</u> 0,6120	<u>38.54</u> 2,88
100	КР8-41-2	Водостічна система Навішування водостічних труб, колін, відливів і ліжок з готових елементів	100м	0,124	<u>4083.91</u> 4083,91	-	506	506	-	<u>55.3600</u>	<u>6.86</u>
101	& С111- 180719	Жолоб круглий Ruukki 150 мм (R5OG1502000)	м	6,4	<u>304.48</u> -	-	1949	-	-	-	-
102	& С111- 180723	Воротник від круг. жолоба в круг. трубу Ruukki 150/100 мм (R4OG1501000)	шт	2	<u>281.93</u> -	-	564	-	-	-	-
103	& С111- 180722	Водостічна труба кругла Ruukki 100 мм (R4OD1002500)	м	6	<u>194.24</u> -	-	1165	-	-	-	-
104	& С111- 180724	Коліно кругле Ruukki 100 мм (R1OD100N)	шт	2	<u>111.48</u> -	-	223	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
105	& С111-180718	Торцева кругла заглушка ринви Ruukki 150 мм (R50G150EP)	шт	2	<u>103,94</u>	-	208	-	-	-	-
106	& С111-180721	Хомут круглий (цегляна стіна) Ruukki 100 мм (R2OD100BR)	шт	6	<u>140,85</u>	-	845	-	-	-	-
107	& С111-180720	Кріпильний гачок, круглий 1: 3, короткий Ruukki 150 мм (R2OG150BLL)	шт	28	<u>79,05</u>	-	2213	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					935236	76583	<u>5063</u> 1460		<u>1142,11</u> 17,52
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					935236 853590 78043 46911 138,83 16250 982147				
		Всього по розділу 4					982147				
		Розділ 5. Плита покриття шахти СПДЗ П1									
108	КБ6-22-1	арк. 9 Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,0012	<u>163110,21</u> 67852,27	<u>15648,87</u> 5664,60	196	81	<u>19</u> 7	<u>964.7700</u> 67,3508	<u>1.16</u> 0,08
109	С1424-11603 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С20/25	м3	0,1218	<u>3823,02</u>	-	466	-	-	-	-
110	& С111-1155-206	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,00112	<u>27744,41</u>	-	31	-	-	-	-
111	& С111-1155-208	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,00064	<u>27744,41</u>	-	18	-	-	-	-
112	& С111-1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,0108	<u>28500,04</u>	-	308	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					1019	81	<u>19</u> 7		<u>1.16</u> 0,08
		Разом будівельні роботи, грн.					1019				

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.					919 88 51 0,15 17 1070				
		----- Всього по розділу 5					1070				
		Розділ 6. Огорожі, поручні щити									
		арк. 10-11									
113	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,14	<u>5941.05</u> 4439,48	<u>854.43</u> 169,72	832	622	<u>120</u> 24	<u>60.1800</u> 2,2464	<u>8.43</u> 0,31
114	& С121-394-30	Огородження ОГ-1 (нержавіюча сталь)	м	14	<u>3246.15</u> -	<u>-</u> -	45446	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
115	& С124-59-3	Анкер М12	шт	100	<u>24.03</u> -	<u>-</u> -	2403	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
116	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	0,86	<u>5941.05</u> 4439,48	<u>854.43</u> 169,72	5109	3818	<u>735</u> 146	<u>60.1800</u> 2,2464	<u>51.75</u> 1,93
117	С121-783 варіант 1	Металоконструкції індивідуальні пофарбовані	т	0,30541	<u>87827.48</u> -	<u>-</u> -	26823	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
118	& С124-59-3	Анкер М12	шт	350	<u>24.03</u> -	<u>-</u> -	8411	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
119	КБ9-30-1	Монтаж площадок із настилом і огорожею з листової, рифленої, просичної і круглої сталі	т	0,0067	<u>9653.54</u> 4140,28	<u>5064.86</u> 1097,08	65	28	<u>34</u> 7	<u>57.4400</u> 11,6206	<u>0.38</u> 0,08
120	С121-783 варіант 1	Металоконструкції індивідуальні пофарбовані	т	0,0067	<u>87827.48</u> -	<u>-</u> -	588	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					89677	4468	<u>889</u> 177		<u>60.56</u> 2,32
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					89677 84320 4645				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
131	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	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
132	& 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> -
133	КБ10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,0504	<u>10666.83</u> 5848,49	<u>4760.50</u> 1073,00	538	295	<u>240</u> 54	<u>79.2800</u> 11,0550	<u>4</u> 0,56
134	& С111-136-1К	Дюбель-шурупи з пластмасовими пробками (150 мм)	шт	18	<u>7.65</u> -	<u>-</u> -	138	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
135	С1550-38	Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна	балон	1,1	<u>222.09</u> -	<u>-</u> -	244	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
136	& С123-199-1-28	Дверні блоки внутрішні, металопластикові, глухі, без порога, з ущільненням в притулах, замок-ключ барашек, ручки нажимні =====	м2	5,04	<u>3513.30</u> -	<u>-</u> -	17707	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
137	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,0924	<u>21381.69</u> 18322,74	<u>1511.48</u> 340,68	1976	1693	<u>140</u> 31	<u>235,4200</u> 3,5100	<u>21.75</u> 0,32
138	& С123-199-1-25 варіант 1	Дверні блоки внутрішні металеві, порошковим фабруванням, глухі, з ущільненням в притулах, з замком =====	м2	9,24	<u>3774.40</u> -	<u>-</u> -	34875	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
139	КБ20-28-5	Установлення дверей герметичних утеплених розміром 1250х500 мм	шт	2	<u>775.20</u> 272,31	<u>188.18</u> 39,29	1550	545	<u>376</u> 79	<u>3,4000</u> 0,5201	<u>6.8</u> 1,04
140	& С121-251-А-70	Дверні блоки внутрішні, утеплені, з ущільненням в притулах, для венткамер, замок-ключ барашек, ручки нажимні ДУС	м2	1,25	<u>4922.26</u> -	<u>-</u> -	6153	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 8					308906	9828	<u>1357</u> 300		<u>126.27</u> 3,32
		Разом будівельні роботи, грн.					308906				

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.					297721 10128 5569 15,44 1807 314475					
		Всього по розділу 8					314475					
		Розділ 9. Підлоги										
		арк. 14 =====										
		Тип1 (867,1 м2)										
141	КБ11-2-9	Улаштування підстиляючих бетонних шарів	м3	190,762	<u>3386.61</u> 373,25	<u>5.34</u> 1,05	646036	71202	<u>1019</u> 200	<u>5.5800</u> 0,0139	<u>1064.45</u> 2,65	
142	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	8,671	<u>11930.31</u> 3868,25	<u>96.17</u> 80,34	103448	33542	<u>834</u> 697	<u>57.8300</u> 1,0323	<u>501.44</u> 8,95	
143	КБ11-11-6	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок (до 80мм)	100м2	8,671	<u>25099.39</u> 1404,69	<u>297.82</u> 248,80	217637	12180	<u>2582</u> 2157	<u>21.0000</u> 3,1968	<u>182.09</u> 27,72	
144	КБ6-11-11	Армування підстиляючих шарів і набетонок	т	5,350007	<u>1313.76</u> 940,06	<u>264.83</u> 59,69	7029	5029	<u>1417</u> 319	<u>13.5300</u> 0,6150	<u>72.39</u> 3,29	
145	& С111-1155-510	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 10 мм	т	5,350007	<u>28802.29</u> -	<u>-</u> -	154092	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
146	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	8,671	<u>7075.35</u> 6443,47	<u>302.13</u> 66,74	61350	55871	<u>2620</u> 579	<u>90.4600</u> 0,9048	<u>784.38</u> 7,85	
147	КБ13-21-3	Фарбування поґрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь (3 шари)	100м2	8,671	<u>517.13</u> 426,01	<u>90.97</u> 7,47	4484	3694	<u>789</u> 65	<u>5.1700</u> 0,0992	<u>44.83</u> 0,86	
148	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	86,71	<u>33.15</u> -	<u>-</u> -	2874	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
149	& С111-СИТ-2021-6	Фарба для бетону Siltek Beton Pro. База FA	л	364,182	<u>277.61</u> -	<u>-</u> -	101101	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		=====										
		Тип2 (76,2 м2)										
150	КБ11-2-9	Улаштування підстиляючих бетонних шарів	м3	16,764	<u>3386.61</u> 373,25	<u>5.34</u> 1,05	56773	6257	<u>90</u> 18	<u>5.5800</u> 0,0139	<u>93.54</u> 0,23	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
151	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,762	<u>11735,96</u> 3762,56	<u>96,17</u> 80,34	8943	2867	<u>73</u> 61	<u>56,2500</u> 1,0323	<u>42,86</u> 0,79
152	КБ11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до 60мм)	100м2	0,762	<u>16632,37</u> 1006,03	<u>198,55</u> 165,87	12674	767	<u>151</u> 126	<u>15,0400</u> 2,1312	<u>11,46</u> 1,62
153	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	0,762	<u>1208,91</u> 1035,18	<u>52,74</u> 44,06	921	789	<u>40</u> 34	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>12,34</u> 0,43
154	& С111-870-4	Сітка зварна стальна 4вр1 100х100	м2	83,82	<u>82,64</u> -	-	6927	-	-	-	-
155	КБ8-3-1	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна цементна з рідким склом	100м2	0,762	<u>1914,16</u> 1904,69	-	1459	1451	-	<u>26,7400</u> -	<u>20,38</u> -
156	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	7,62	<u>33,15</u> -	-	253	-	-	-	-
157	& С111-СИТ-2021-7	Суміш для гідроізоляції Siltek V-30	кг	342,9	<u>22,34</u> -	-	7660	-	-	-	-
158	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,762	<u>12256,13</u> 12029,80	<u>37,23</u> 31,10	9339	9167	<u>28</u> 24	<u>164,9500</u> 0,3996	<u>125,69</u> 0,3
159	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	7,62	<u>33,15</u> -	-	253	-	-	-	-
160	С111-2001-2	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40 aguastatic	кг	34,4424	<u>110,03</u> -	-	3790	-	-	-	-
161	& С111-258-3-16	Плитка керамогранітна ТОВ "INTERCERAMA" "LINDEN 13" INTER GRES, 16 120 13 032/7	м2	77,724	<u>431,08</u> -	-	33505	-	-	-	-
162	& С111-СИТ-2021-8	Клей для плитки ГРЕС Siltek T-803	кг	396,24	<u>9,49</u> -	-	3760	-	-	-	-
163	КБ15-26-2	Улаштування плінтусів шириною 50 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	8,04	<u>648,62</u> 630,12	<u>1,03</u> 0,86	5215	5066	<u>8</u> 7	<u>8,6400</u> 0,0111	<u>69,47</u> 0,09
164	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	0,804	<u>33,15</u> -	-	27	-	-	-	-
165	С111-2001-2	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 5 мм Ceresit CE 40 aguastatic	кг	3,66624	<u>110,03</u> -	-	403	-	-	-	-
166	& С111-258-3-16	Плитка керамогранітна ТОВ "INTERCERAMA" "LINDEN 13" INTER GRES, 16 120 13 032/7	м2	8,2008	<u>431,08</u> -	-	3535	-	-	-	-
167	& С111-СИТ-2021-8	Клей для плитки ГРЕС Siltek T-803	кг	41,808	<u>9,49</u> -	-	397	-	-	-	-
		=====									
		Тип 3 (181,7 м2)									
168	КБ11-15-7	Шліфування бетонних або металоцементних покриттів	100м2	1,817	<u>7075,35</u> 6443,47	<u>302,13</u> 66,74	12856	11708	<u>549</u> 121	<u>90,4600</u> 0,9048	<u>164,37</u> 1,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
169	КБ13-21-3 к=3	Фарбування поґрунтованих бетонних і поштукатурених поверхонь (3 шари)	100м2	1,817	<u>517.13</u> 426,01	<u>90.97</u> 7,47	940	774	<u>165</u> 14	<u>5.1700</u> 0,0992	<u>9.39</u> 0,18
170	& С111-СИТ- 2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	18,17	<u>33.15</u> -	-	602	-	-	-	-
171	& С111-СИТ- 2021-6	Фарба для бетону Siltek Beton Pro. База FA	л	76,314	<u>277.61</u> -	-	21186	-	-	-	-
=====											
172	КБ8-3-1	Тип 4 (5,4 м2) Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна цементна з рідким склом	100м2	0,054	<u>1914.16</u> 1904,69	-	103	103	-	<u>26.7400</u>	<u>1.44</u>
173	& С111-СИТ- 2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	0,54	<u>33.15</u> -	-	18	-	-	-	-
174	& С111-СИТ- 2021-7	Суміш для гідроізоляції Siltek V-30	кг	24,3	<u>22.34</u> -	-	543	-	-	-	-
=====											
175	КБ8-3-7	Тип 5 (5,25 м2) Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,0525	<u>2502.66</u> 2501,45	-	131	131	-	<u>33.5000</u>	<u>1.76</u>
176	& С111- 2001-11	Гідроізоляція MasterSeal M 336	кг	2,625	<u>880.94</u> -	-	2312	-	-	-	-
177	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,0525	<u>11735.96</u> 3762,56	<u>96.17</u> 80,34	616	198	<u>5</u> 4	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>2.95</u> 0,05
=====											
178	КБ11-41-2	Тип 6 (40,0 м2) Улаштування покриття із плиток полівінілхлоридних на клеї КН-2	100м2	0,4	<u>9916.48</u> 4874,57	<u>7.24</u> 6,05	3967	1950	<u>3</u> 2	<u>59.9800</u> 0,0777	<u>23.99</u> 0,03
179	& С111-573- 32	Модульне покриття татамі ластівкин хвіст 1000м*1000м*20 мм жовтий/синій EVA.	м2	40,8	<u>572.78</u> -	-	23369	-	-	-	-
=====											
180	КБ8-3-1	Інше Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна цементна з рідким склом	100м2	0,12	<u>1914.16</u> 1904,69	-	230	229	-	<u>26.7400</u>	<u>3.21</u>
181	& С111-СИТ- 2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	1,2	<u>33.15</u> -	-	40	-	-	-	-
182	& С111-СИТ- 2021-7	Суміш для гідроізоляції Siltek V-30	кг	54	<u>22.34</u> -	-	1206	-	-	-	-
183	КБ8-3-4	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова цементна з рідким склом	100м2	0,252	<u>8260.04</u> 8250,57	-	2082	2079	-	<u>115.8300</u>	<u>29.19</u>
184	& С111-СИТ- 2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	2,52	<u>33.15</u> -	-	84	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
185	& С111-СИТ-2021-7	Суміш для гідроізоляції Siltek V-30	кг	113,4	<u>22,34</u>	-	2533	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 9			-	-	1526703	225054	<u>10373</u>	-	<u>3261,62</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					1526703		4428		56,68
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1291276				
		всього заробітна плата, грн.					229482				
		Загальновиробничі витрати, грн.					135520				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					396,37				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					46386				
		Всього будівельні роботи, грн.					1662223				

		Всього по розділу 9					1662223				
		Розділ 10. Опорядження внутрішнє									
		арк. 15									
		=====									
		Стеля									
186	КБ15-179-4	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	11,049	<u>6994,97</u> 5758,95	<u>2,07</u> 1,73	77287	63631	<u>23</u> 19	<u>80,8500</u> 0,0222	<u>893,31</u> 0,25
187	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	110,49	<u>33,15</u>	-	3663	-	-	-	-
188	& С111-СИТ-2021-9	Фарба латексна оксамитово-матова. База С Siltek Interior Prestige 5	л	190,422	<u>169,60</u>	-	32296	-	-	-	-
189	& С111-СИТ-2021-12	Фарба латексна оксамитово-матова. База С Siltek Interior Prestige 7	л	8,46	<u>248,29</u>	-	2101	-	-	-	-
		=====									
		Стіни									
190	КБ15-179-3	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці	100м2	5,92	<u>5744,12</u> 4583,65	<u>2,07</u> 1,73	34005	27135	<u>12</u> 10	<u>64,3500</u> 0,0222	<u>380,95</u> 0,13
191	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	59,2	<u>33,15</u>	-	1962	-	-	-	-
192	& С111-СИТ-2021-10	Фарба лесуюча. База А Siltek Lasur Decor	л	131,424	<u>170,73</u>	-	22438	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
193	КБ15-46-1	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом	100м2	0,742	<u>4747,18</u> 4033,03	<u>462,67</u> 379,67	3522	2993	<u>343</u> 282	<u>55,3000</u> 5,7780	<u>41,03</u> 4,29
194	& С111-СИТ-2021-2	Штукатурка цементна стартова Siltek P-11	кг	593,6	<u>7,04</u> -	<u>-</u> -	4179	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
195	КБ15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	14,926	<u>5666,20</u> 5471,89	<u>4,14</u> 3,46	84574	81673	<u>62</u> 52	<u>76,8200</u> 0,0444	<u>1146,62</u> 0,66
196	КБ15-182-3	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	14,926	<u>1627,09</u> 1622,17	<u>3,10</u> 2,59	24286	24213	<u>46</u> 39	<u>21,4800</u> 0,0333	<u>320,61</u> 0,5
197	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	149,26	<u>33,15</u> -	<u>-</u> -	4948	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
198	& С111-СИТ-2021-13	Шпаклівка цементна стартова Siltek S-11	кг	4179,28	<u>12,08</u> -	<u>-</u> -	50486	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
199	КБ15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	14,926	<u>5666,20</u> 5471,89	<u>4,14</u> 3,46	84574	81673	<u>62</u> 52	<u>76,8200</u> 0,0444	<u>1146,62</u> 0,66
200	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	149,26	<u>33,15</u> -	<u>-</u> -	4948	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
201	& С111-СИТ-2021-14	Шпаклівка цементна стартова Siltek S-12	кг	1641,86	<u>29,72</u> -	<u>-</u> -	48796	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
202	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	14,926	<u>2882,16</u> 2714,58	<u>1,03</u> 0,86	43019	40518	<u>15</u> 13	<u>38,1100</u> 0,0111	<u>568,83</u> 0,17
203	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	149,26	<u>33,15</u> -	<u>-</u> -	4948	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
204	& С111-СИТ-2021-9	Фарба латексна оксамитово-матова. База С Siltek Interior Prestige 5	л	249,66	<u>169,60</u> -	<u>-</u> -	42342	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
205	& С111-СИТ-2021-12	Фарба латексна оксамитово-матова. База С Siltek Interior Prestige 7	л	19,008	<u>248,29</u> -	<u>-</u> -	4719	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
206	КБ15-165-8	Поліпшене фарбування стін колером олійним по штукатурці	100м2	2,014	<u>9574,58</u> 5496,11	<u>1,03</u> 0,86	19283	11069	<u>2</u> 2	<u>77,1600</u> 0,0111	<u>155,4</u> 0,02
207	& С111-СИТ-2021-5	Грунтовка універсальна Siltek Universal E-100	л	20,14	<u>33,15</u> -	<u>-</u> -	668	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 10					599044	332905	<u>565</u> 469		<u>4653,37</u> 6,68
		Разом будівельні роботи, грн.					599044				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					265574				
		всього заробітна плата, грн.					333374				

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.					193328 559,2 65444 792372				
		Всього по розділу 10					792372				
		Розділ 11. Гідроізоляція									
		арк. 16									
208	КБ8-3-5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні будового мурування, цегли й бетону в 2 шари	100м2	1,062	<u>3717,82</u> 3717,82	<u>-</u> -	3948	3948	<u>-</u> -	<u>49.7900</u> -	<u>52.88</u> -
209	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	0,1062	<u>8484,07</u> 2700,73	<u>5783,34</u> 787,86	901	287	<u>614</u> 84	<u>43.4900</u> 8,0912	<u>4.62</u> 0,86
210	КБ8-3-5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні будового мурування, цегли й бетону в 2 шари	100м2	8,95	<u>3717,82</u> 3717,82	<u>-</u> -	33274	33274	<u>-</u> -	<u>49.7900</u> -	<u>445.62</u> -
211	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	0,895	<u>8484,07</u> 2700,73	<u>5783,34</u> 787,86	7593	2417	<u>5176</u> 705	<u>43.4900</u> 8,0912	<u>38.92</u> 7,24
212	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	1,31	<u>8484,07</u> 2700,73	<u>5783,34</u> 787,86	11114	3538	<u>7576</u> 1032	<u>43.4900</u> 8,0912	<u>56.97</u> 10,6
213	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	100м2	13,1	<u>2159,69</u> 2159,69	<u>-</u> -	28292	28292	<u>-</u> -	<u>30.3200</u> -	<u>397.19</u> -
214	КБ8-3-3	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 2 шари	100м2	14,6	<u>2159,69</u> 2159,69	<u>-</u> -	31531	31531	<u>-</u> -	<u>30.3200</u> -	<u>442.67</u> -
215	& С111-СК-1	Sikaplan® W Felt 500 PP, геотекстиль поліпропіленовий 500г	м2	845	<u>391,39</u> -	<u>-</u> -	330725	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
216	& С111-СК-2	SikaProof® А+ 12, ТПО мембрана	м2	2213	<u>1148,97</u> -	<u>-</u> -	2542671	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
217	& С111-СК-3	SikaProof® Tape А+ N, стрічка внутрішня	м.п.	1548	<u>348,46</u> -	<u>-</u> -	539416	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
218	& С111-СК-4	SikaSwell® S-2, герметик набухаючий 600 мл	шт	60	<u>1255,02</u> -	<u>-</u> -	75301	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

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.					63125 181,7 21266 7732810				

		Всього по розділу 11					7732810				
		Разом прямі витрати по кошторису					11750586	829792	<u>35965</u>		<u>11690,46</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					11750586 10884829 839593		9801		118,88
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					487987 1411,11 165146 12238573				

		Всього по кошторису					12238573				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					13220,45				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					1004739				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

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

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										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	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>		<u>460,74</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					58520		7169		84,6
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3052				
		всього заробітна плата, грн.					42356				
		Загальновиробничі витрати, грн.					19577				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					43,48				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5089				
		Всього будівельні роботи, грн.					78097				

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

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 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 300 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 "1 березня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 1906-15005-55	Електрична пасажирська платформа Gen2-Home, в/п 385 кг на 2 зупинки, 0.15 м/с виробник - OTIS Іспанія; (маса=0,53) Разом	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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 94,927 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,08518 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 6,596 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Тактильні ементи											
1	КБ15-253-1	Обклеювання стін полівінілхлоридною декоративно-оздоблювальною самоклеючою плівкою	100м2	0,008	<u>5947,57</u> 4837,91	<u>1,03</u> 0,86	48	39	- -	<u>62.1600</u> 0,0111	<u>0,5</u> -
2	& С126-130-23	Тактильний покажчик для поручня	шт	8	<u>37,27</u> -	- -	298	-	- -	- -	- -
3	КБ34-108-4	Установлення вказівника на стіні	шт	26	<u>65,55</u> 65,55	- -	1704	1704	- -	<u>0.9800</u> -	<u>25,48</u> -
4	& С1110-193-51	Внутрішні таблички назв приміщень по системі Брайля та Випуклим шрифтом (арт 1193)	шт	22	<u>287,47</u> -	- -	6324	-	- -	- -	- -
5	& С1110-193-52	Табличка 500х600мм по системі Брайля та з Випуклим шрифтом з позначенням протирадіаційного укриття (арт 1184)	шт	1	<u>469,36</u> -	- -	469	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С1416-8668-11	Знаки напрямки руху МГН на візках	шт	3	<u>469,36</u>	-	1408	-	-	-	-
7	КБ15-253-1	Обклеювання стін полівінілхлоридною декоративно-оздоблювальною самоклеючою плівкою	100м2	0,027	<u>5947,57</u> 4837,91	<u>1,03</u> 0,86	161	131	-	<u>62.1600</u> 0,0111	<u>1,68</u> -
8	& С126-130-24	Тактильний покажчик для дверних ручок (стрічка на ручку самоклеюча)	шт	27	<u>36,48</u>	-	985	-	-	-	-
9	КБ11-43-1	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на клеї КН-2	100м	0,12	<u>986,26</u> 984,19	<u>2,07</u> 1,73	118	118	-	<u>12.8400</u> 0,0222	<u>1,54</u> -
10	& С111-1722-35	Накладка на сходинок з ПВХ з гумовими світловідбивними вставками DOLLKEN TKNG A65 profiles SCHWARZ	м.п.	12	<u>291,32</u>	-	3496	-	-	-	-
11	КБ11-41-1	Улаштування покриттів із плиток полівінілхлоридних на мастиці ізоловій	100м2	0,0747	<u>4565,30</u> 4380,12	<u>9,31</u> 7,78	341	327	1	<u>54.6900</u> 0,0999	<u>4,09</u> 0,01
12	& С1426-11789-15	Тактильна плитка попереджувальна поліуретанова 300х300	м2	7,6194	<u>1421,17</u>	-	10828	-	-	-	-
13	КБ11-28-1	Улаштування покриттів із плиток бетонних, цементних або мозаїчних на цементному розчині	100м2	0,02	<u>12549,78</u> 7477,44	<u>140,63</u> 97,01	251	150	3	<u>107.6200</u> 1,2489	<u>2,15</u> 0,02
14	& С111-1726-29	Тактильна плитка керамічна з конгусоподібним рифленням 500х500х55	м2	2	<u>830,27</u>	-	1661	-	-	-	-
15	КБ11-43-1	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на клеї КН-2	100м	1,7	<u>986,26</u> 984,19	<u>2,07</u> 1,73	1677	1673	4	<u>12.8400</u> 0,0222	<u>21,83</u> 0,04
16	& С111-1726-30	Стрічка самоклеюча тактильна 30х5мм	м.п.	171,7	<u>38,26</u>	-	6569	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					36338	4142	8		<u>57,27</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					36338		6		0,07
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					32188				
		всього заробітна плата, грн.					4148				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2391				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,88				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					806				
		Всього будівельні роботи, грн.					38729				
		Всього по розділу 1					38729				

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	1,6	<u>366.92</u> 346,64	- -	587	555	- -	<u>4.5900</u> -	<u>7.34</u> -
18	& С126-1237-239	Дзеркало поворотне 500x700 мм , VIDA MED, з комплектом тримачей код: ZK-01 ТМ «VIDA MED».	шт	2	<u>2252.64</u> -	- -	4505	-	- -	- -	- -
19	& С126-1237-236	Сидіння для душу відкидне, пластикове сидіння, 43x40x39.5 см Sanpreis	шт	2	<u>2602.16</u> -	- -	5204	-	- -	- -	- -
20	& С126-1237-237	Штора в зону для душу 1800x2000мм ТОВ «НВП» СК Прометей»	шт	2	<u>663.14</u> -	- -	1326	-	- -	- -	- -
21	& С126-1237-238	Карниз для душової штори, кутовий, 900x900мм, 20мм ТОВ «НВП» СК Прометей» (Україна, м. Дніпро).	шт	2	<u>2019.74</u> -	- -	4039	-	- -	- -	- -
22	& С126-1237-231	Поручень для інвалідів стаціонарний з кріпленням до стіни та підлоги ПУЗ-700/32 (700x800x230 32) ТМ "InoxMetal"	шт	2	<u>1136.58</u> -	- -	2273	-	- -	- -	- -
23	& С126-1237-232	Поручень відкидний з нерж. сталі, ОП2-700/32 (правий) (700x800x230, 32) ТМ "InoxMetal"	шт	2	<u>3756.28</u> -	- -	7513	-	- -	- -	- -
24	& С126-1237-233	Поручень прямий з нержавіючої сталі ПН1-600/32 (100x600, 32) ТМ "InoxMetal"	шт	2	<u>711.58</u> -	- -	1423	-	- -	- -	- -
25	& С11100-1189	Поручень для раковини настінний посилений для МГН ПР1-550/32 InoxMetal	шт	2	<u>3745.39</u> -	- -	7491	-	- -	- -	- -
26	& С126-1237-235	Поручень для інвалідів настінний Г-подібний (лівий) – УПЗ-450/32, 450x850h, 32мм ТМ "InoxMetal"	шт	2	<u>989.53</u> -	- -	1979	-	- -	- -	- -
27	КБ21-30-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,02	<u>8090.06</u> 7938,78	- -	162	159	- -	<u>114.2600</u> -	<u>2.29</u> -
28	& С130-549-5	Сушарка для рук 071-100	шт	2	<u>640.57</u> -	- -	1281	-	- -	- -	- -
29	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	1,2	<u>366.92</u> 346,64	- -	440	416	- -	<u>4.5900</u> -	<u>5.51</u> -
30	& С126-1240-3	Універсальний дозатор рідкого мила S.5 (0,5 л)	шт	2	<u>213.49</u> -	- -	427	-	- -	- -	- -
31	& С1630-677-А-10	Диспенсер туалетного паперу MJ.1	шт	2	<u>292.01</u> -	- -	584	-	- -	- -	- -
32	& С126-1237-157	Одинарний гачок	шт	4	<u>64.81</u> -	- -	259	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	& С126-1237-156	Тримач Тростини	шт	4	<u>166.81</u>	-	667	-	-	-	-
34	КБ21-29-1	Монтаж дзвінків електричних з кнопкою	100компл	0,02	<u>2968.39</u>	-	59	57	-	<u>42.7700</u>	<u>0.86</u>
					2860,89	-			-	-	-
35	& С126-1237-190	Кнопка виклику для інвалідів, комплект BELFIX-SET-HELP 5YE (з приймачем)	шт	2	<u>1185.92</u>	-	2372	-	-	-	-
36	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	0,2	<u>366.92</u>	-	73	69	-	<u>4.5900</u>	<u>0.92</u>
					346,64	-			-	-	-
37	& С126-1237-109	Тримач для туалетної щітки зі щіткою "LENNEN EVOLUTION" KOLO код L31031001	шт	2	<u>2628.33</u>	-	5257	-	-	-	-
38	КБ17-2-5	Установлення гарнітури туалетної: поличок	10шт	0,2	<u>799.64</u>	-	160	156	-	<u>10.3300</u>	<u>2.07</u>
					780,12	-			-	-	-
39	& С11100-1054	Поличка для банного приладдя	шт	2	<u>699.58</u>	-	1399	-	-	-	-
40	& 241996-100-3	Кушетка відкідна розміром 600x1800мм	шт	2	<u>2860.00</u>	-	5720	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					55200	1412	-		<u>18.99</u>
		Разом устаткування, грн.					5720				-
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					225				-
		Всього устаткування, грн.					5945				-
		Разом будівельні роботи, грн.					49480				-
		в тому числі:									-
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					48068				-
		всього заробітна плата, грн.					1412				-
		Загальновиробничі витрати, грн.					775				-
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1,97				-
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					230				-
		Всього будівельні роботи, грн.					50255				-
		Всього по розділу 2					56200				-
		Разом прямі витрати по кошторису					91538	5554	8		<u>76.26</u>
		Разом устаткування, грн.					5720		6		0,07
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					225				-
		Всього устаткування, грн.					5945				-
		Разом будівельні роботи, грн.					85818				-

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.					80256 5560 3164 8,85 1036 88982				
		----- Всього по кошторису					94927				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					85,18 6596				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

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

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
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	0,02	8090,06	-	162	159	-	114,2600	2,29
					7938,78	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					431	352	17		4,85
		Разом будівельні роботи, грн.					431		5		0,07
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					62				
		всього заробітна плата, грн.					357				
		Загальновиробничі витрати, грн.					196				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,5				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					58				
		Всього будівельні роботи, грн.					627				

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

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

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 1554,019 тис. грн.

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

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
Розділ 1. Воєнний час						
1	& 560110-2023-А-1УЭ	Стілець чорний; штабельований; 470 x 520 x 470/810 мм, ISO LS 17; (маса=0,001)	шт	16	1225,00	19600
2	& 560110-2023-А-10	Стілець чорний; штабельований; 430 x 520 x 460/820 мм, Майстер ТМ АМF; (маса=0,001)	шт	284	748,33	212526
3	& 560103-3891-69	Стіл 1200 x 600 x 760 мм 027-000028 Група компаній "Гамаюн"; (маса=0,0056)	шт	66	3265,83	215545
4	& 560110-А-102	Ліжко дитяче 3-ярусне, 1491x648x868 мм, 0833-Б, Гамаюн; (маса=0,025)	шт	4	7410,00	29640
5	& 1503-8895-94	Телевізор Samsung 50" UE50CU8510UXUA; (маса=0,0114)	шт	12	22832,50	273990
6	& 560110-222-473	Шафа для іграшок, книг, 500 x 400 x 1610 мм; (маса=0,04)	шт	3	2770,00	8310
7	& 560110-А-120	Полиця для взуття 4 яруси; 1000 x 300 x 650 мм, RS-100; (маса=0,01)	шт	3	2041,67	6125
8	& 560103-4050-50	Вішалка гардеробна одностороння, довжина, мм 1800; (маса=0,01)	шт.	8	5234,17	41873
9	& 560103-1-803-104	Вішалка гардеробна двостороння, довжина мм 2500; (маса=0,02)	шт	2	8912,50	17825
10	& 560103-1-803-54	Лава без спинки, 1200 x 300 x 460 мм; (маса=0,01)	шт	2	940,00	1880
11	& 560103-4050-3	Стелаж виробничий, 4 полиці, нерж.сталь; 1200 x 600 x 1800 мм (С) СтН-4; (маса=0,00056)	шт.	4	7372,50	29490

1	2	3	4	5	6	7
12	& 56011-1-126	Стіл письмовий, без полиці Габаритні розміри, мм 1200 x 600 x 750 (Г)4105 ; (маса=0,01)	шт	1	1548,33	1548
13	& 560110-2023-A-11	Стілець напів'який (шкірозамінник), 470 x 520 x 470/810 мм, ISO LS 17; (маса=0,008)	шт	2	975,00	1950
14	& 560103-1-803-96	Шафа медична одностулкова, 500x400x1610 мм, ШМ-1; (маса=0,01)	шт	1	10633,33	10633
15	& 560110-A-101	Кушетка оглядова; 1950 x 580 x 650 мм Група компаній "Гамаюн"; (маса=0,02)	шт	1	4850,00	4850
16	& 560110-222-253	Столик маніпуляційний, 660 x 430 x 900 мм, СМ-3-2; (маса=0,01)	шт	1	8291,67	8292
17	& 560110-222-254	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	3	2050,00	6150
18	& 560103-3891-53	Шафа для прибирального інвентарю і деззасобів; 500 x 500 x 1850 мм ШМХ-500/1 УХП-МАШ; (маса=0,00056)	шт.	2	3647,50	7295
19	& 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
20	& 560103-1-803-20	Електросушарка для рук автоматична 192 x 130 x 260 мм, 1,8 кВт, 220В, Trento; (маса=0,01)	шт	2	1629,17	3258
21	& 560110-222-472	Стіл для їдальні «Обідній» на хромованих ніжках, столешня-ламінована ДСП, 800x775x640/700/750мм, (М) 330, Гамаюн; (маса=0,01)	шт	1	1650,00	1650
22	& 560110-4034-137	Стілець Отон хром, металевий каркас - хром, сидіння - штучна шкіра, 455 x 504 x 920 мм; (маса=0,004)	шт	4	968,33	3873
23	& 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
24	& 560110-A-122	Електрочайник, 203 x 263 x 180 мм, BRAUN WK 300; (маса=0,0014)	шт	1	1665,83	1666
25	& 560110-222-255-1УА	Кипятильник-часроздатчик 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
26	& 56011-1-38	Стіл-тумба с розсувними дверцятами Габаритні розміри, мм 1000 x 600 x 850 ; (маса=0,01)	шт	2	11801,67	23603
27	& 560110-2023-A-5	Ванна мийна односекційна; 600 x 600 x 850 мм Гамаюн; (маса=0,001)	шт	1	4009,17	4009
28	& 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	2	7775,00	15550
29	& 2402-3026-3	Вогнегасник вуглекислотний ВВК-2; (маса=0,0088)	шт	3	832,50	2498
30	& 2402-3007-11	Вогнегасник порошковий закачного типу ВП-9(з); (маса=0,013)	шт	6	680,00	4080
		Разом по розділу 1				972685
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				38199

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.	694829	0,007	4864
		Всього по розділу 1				1015748
		Розділ 2. Мирний час				
31	& 560103-1-803-54	Лавка без спинки, 1200 x 300 x 460 мм; (маса=0,01)	шт	8	940,00	7520
32	& 560103-4050-3	Стелаж виробничий, 4 полиці, нерж.сталь; 1200 x 600 x 1800 мм (С) СтН-4; (маса=0,00056)	шт.	1	7372,50	7373
33	& 560110-222-169	Шафа індивідуальна для одягу двосекційна, із замком 600 x 500 x 1800 мм, ШОМ-300/2; (маса=0,0185)	шт	28	4335,00	121380
34	& 560103-4050-37	Бігова доріжка; 1700 x 730 x 1300 мм; 2,0 кВт; 220В; 1Ф Ecofit E-MB9; (маса=0,00056)	шт.	1	24916,67	24917
35	& 560103-4050-39	Степпер Нор-Sport HS-055S; (маса=0,00056)	шт.	1	4323,33	4323
36	& 560103-4050-38	Велотренажер; 1300 x 600 x 820 мм; 0,5 кВт; 220В; 1Ф Нор-Sport HS-2050L; (маса=0,00056)	шт.	1	10540,00	10540
37	& 550101-3891-8	Тренажер для розвитку м'язів спини та преса, 1290 x 570 x 920 мм, MS 1532; (маса=0,03)	шт.	1	2424,17	2424
38	& 560103-4050-27	Шведська стінка з турником, брусами та лавкою для преса; 1140 x 2280 мм; макс.вага користувача 120 кг BruStyle №5; (маса=0,00056)	шт.	4	6280,00	25120
39	& 560110-A-125-1ФБ	Шафа для інвентарю, 800 x 385 x 1860 мм; (маса=0,036)	шт	14	4627,50	64785
40	& 560103-4050-24	Лавка гімнастична; 2000 x 280 x 320 мм; (маса=0,00056)	шт.	2	2760,00	5520
41	& 560103-4050-35	Килимок для йоги та фітнесу; 1830 x 610 мм OSPORT Yoga ECO Pro; (маса=0,00056)	шт.	3	707,50	2123
42	& 560103-1-803-103	Набір інвентарю для ЛФК: м'яч гімнастичний Класік д.750 мм; м'яч бобовидний Фізіо-рол д.300 мм, довж. 500 мм; еластична трубка з рукоятками 1200 мм; м'яч Овербол д.250 мм; диск балансувальний Диск-о-сіт д.390 мм; (маса=0,01)	шт	1	6500,00	6500
43	& 560103-4050-28	Мат гімнастичний; 2000 x 1000 x 100 мм; (маса=0,00056)	шт.	2	1995,83	3992
44	& 56011-1-54	Крісло-мішок "Веселка" Габаритні розміри, мм 0700 x 800 (Ус)УСКМ-10; (маса=0,01)	шт	3	1240,00	3720
45	& 560103-1-803-42	Стіл для настільного тенісу, 2740 x 1520 x 760 мм, Cornilleau Sport 100 Indoor; (маса=0,01)	шт	2	17916,67	35833
46	& 2406-1023-21	Інтерактивний стрілецький тренажер "Захисник Вітчизни 2.1"; (маса=0,3)	к-т	2	82550,00	165100

1	2	3	4	5	6	7
47	& 560103-1-803-97	Диван трьохмісний (екошкіра); 1520 x 680 x 730 мм D-01 Гамаюн; (маса=0,01) Разом по розділу 2	шт	2	12810,00	25620
	Порядок, п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	169737	0,007	516790
		Всього по розділу 2				20293
		Разом				1188
	Порядок, п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	864566	0,007	58492
		Всього вартість устаткування				6052
		Всього вартість будівельних робіт				1547967
		Всього по кошторису				6052
						1554019

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	17750,523 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	21,77253 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	1717,178 тис. грн.
Середній розряд робіт	2,6 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.		
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин		
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати	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	10,935	<u>36229,22</u> 714,47	<u>35464,55</u> 7277,62	396167	7813	<u>387805</u> 79581	<u>11,7300</u> 83,1300	<u>128,27</u> 909,03	
2	С311-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	19136,25	<u>116,90</u> -	<u>116,90</u> 13,45	2237028	-	<u>2237028</u> 257383	<u>-</u> 0,1610	<u>-</u> 3080,94	
3	КБ1-20-2	Робота на відвалі, група ґрунтів 2-3	1000м3	13,545	<u>5303,57</u> 343,53	<u>4909,84</u> 816,15	71837	4653	<u>66504</u> 11055	<u>5,6400</u> 8,3241	<u>76,39</u> 112,75	

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	6,723	<u>7205.40</u> -	<u>7205.40</u> 1186,72	48442	-	<u>48442</u> 7978	<u>-</u> 12,0516	<u>-</u> 81,02
14	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	7,47	<u>8825.40</u> 8825,40	<u>-</u> -	65926	65926	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>1123.86</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	5,976	<u>27628.84</u> -	<u>27628.84</u> 4687,67	165110	-	<u>165110</u> 28014	<u>-</u> 47,9874	<u>-</u> 286,77
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	5,976	<u>27835.61</u> -	<u>27835.61</u> 5545,18	166346	-	<u>166346</u> 33138	<u>-</u> 58,9890	<u>-</u> 352,52
17	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	7,47	<u>2704.70</u> 1228,10	<u>1476.60</u> 377,49	20204	9174	<u>11030</u> 2820	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>137.15</u> 38,23
		Разом прямі витрати по розділу 1					5768023	337339	<u>5429067</u> 726106		<u>5657.31</u> 8414,44
		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.					5768023 1617 1063445 596963 1688,61 197583 6364986				
		Всього по розділу 1					6364986				
		Розділ 2. Фундаментна плита Фпм1									
18	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	1,1722	<u>27226.26</u> 9629,73	<u>2342.48</u> 902,82	31915	11288	<u>2746</u> 1058	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>176.65</u> 12,5
19	С1424-11599 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	119,5644	<u>3356.37</u> -	<u>-</u> -	401302	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	5,7944	<u>31731.54</u> 17329,01	<u>8528.59</u> 2748,61	183865	100411	<u>49418</u> 15927	<u>249.4100</u> 32,7235	<u>1445.18</u> 189,61
21	С1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	588,1316	<u>3963.27</u> -	<u>-</u> -	2330924	-	<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	9,867	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	281210	-	<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	2,47824	<u>28500.04</u>	-	70630	-	-	-	-
24	& С111-1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	64,51202	<u>28500.04</u>	-	1838595	-	-	-	-
25	& С111-1155-520	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	2,03756	<u>28500.04</u>	-	58071	-	-	-	-
26	& С111-1155-525	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 25 мм	т	0,67176	<u>28500.04</u>	-	19145	-	-	-	-
27	С111-1089 варіант 1	Кутовий гарячекатаний прокат нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С245 (кут 50х5)	т	0,02639	<u>29201.09</u>	-	771	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							5216428	111699	<u>52164</u>		<u>1621.83</u>
Разом будівельні роботи, грн.							5216428		16985		202,11
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							5052565				
всього заробітна плата, грн.							128684				
Загальновиробничі витрати, грн.							75250				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							218,88				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							25614				
Всього будівельні роботи, грн.							5291678				

Всього по розділу 2							5291678				
Розділ 3. Плита прямоку											
28	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,0025	<u>31731.54</u>	<u>8528.59</u>	79	43	<u>21</u>	<u>249.4100</u>	<u>0.62</u>
					17329,01	2748,61			7	32,7235	0,08
29	С1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	0,25375	<u>3963.27</u>	-	1006	-	-	-	-
30	& С111-1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,03996	<u>28500.04</u>	-	1139	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							2224	43	<u>21</u>		<u>0.62</u>
Разом будівельні роботи, грн.							2224		7		0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2160 50 28 0,08 10 2252				
		Всього по розділу 3					2252				
		Розділ 4. Фундаментна плита Фпм2									
31	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,0585	<u>27226.26</u> 9629,73	<u>2342.48</u> 902,82	1593	563	<u>137</u> 53	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>8.82</u> 0,62
32	C1424-11599 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C8/10	м3	5,967	<u>3356.37</u> -	<u>-</u> -	20027	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,3337	<u>31731.54</u> 17329,01	<u>8528.59</u> 2748,61	10589	5783	<u>2846</u> 917	<u>249.4100</u> 32,7235	<u>83.23</u> 10,92
34	C1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	33,87055	<u>3963.27</u> -	<u>-</u> -	134238	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	& C111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,11741	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	3346	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	& C111- 1155-514	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 14 мм	т	0,14016	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	3995	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	& C111- 1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,39005	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	11116	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	& C111- 1155-520	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	5,33884	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	152157	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	& C111- 1155-525	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 25 мм	т	0,55047	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	15688	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	& C111- 1155-528	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 28 мм	т	0,8908	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	25388	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					378137	6346	<u>2983</u> 970		<u>92.05</u> 11,54

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.					378137 368808 7316 4275 12,43 1455 382412				

		Всього по розділу 4					382412				
		Розділ 5. Стіна СМ2									
41	КБ6-13-5	Улаштування залізобетонних підпірних стін і стін підвалів висотою до 3 м, товщиною понад 500 мм до 1000 мм	100м3	0,5664	<u>73858.88</u> 37738,76	<u>15748.98</u> 5501,56	41834	21375	<u>8920</u> 3116	<u>543.1600</u> 65,1846	<u>307.65</u> 36,92
42	C1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C25/30 W6, F100	м3	57,4896	<u>3963.27</u> -	<u>-</u> -	227847	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
43	& C111- 1155-208	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,406	<u>27744.41</u> -	<u>-</u> -	11264	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	& C111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	1,70496	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	48591	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
45	& C111- 1155-520	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	10,79082	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	307539	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	& C111- 1155-525	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 25 мм	т	1,38708	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	39532	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
47	& C111- 1155-528	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 28 мм	т	4,15724	<u>28500.04</u> -	<u>-</u> -	118482	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	КБ6-11-9	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг	т	0,12546	<u>53310.29</u> 5014,59	<u>1485.64</u> 334,86	6688	629	<u>186</u> 42	<u>70.4000</u> 3,4500	<u>8.83</u> 0,43
Разом прямі витрати по розділу 5							801777	22004	<u>9106</u> 3158		<u>316.48</u> 37,35
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					801777 770667				

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.					25162 14645 42,46 4969 816422				
		Всього по розділу 5					816422				
		Розділ 6. Перекриття тунелю									
49	КБ6-22-3	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,1871	<u>112116,12</u> 47718,91	<u>12836,70</u> 4670,54	20977	8928	<u>2402</u> 874	<u>678,5000</u> 55,4895	<u>126,95</u> 10,38
50	С1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	18,99065	<u>3963,27</u> -	<u>-</u> -	75265	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	& С111- 1155-208	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 8 мм	т	0,12936	<u>27744,41</u> -	<u>-</u> -	3589	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,59496	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	16956	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	& С111- 1155-520	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 20 мм	т	2,42766	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	69188	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					185975	8928	<u>2402</u> 874		<u>126,95</u> 10,38
		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.					185975 174645 9802 5693 16,48 1929 191668				
		Всього по розділу 6					191668				

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

		Всього по розділу 7						4701105				
		Разом прямі витрати по кошторису						16931620	669912	<u>5571574</u>		<u>10454,22</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						16931620		774298		8985,53
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						10690134				
		всього заробітна плата, грн.						1444210				
		Загальновиробничі витрати, грн.						818903				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						2332,78				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						272968				
		Всього будівельні роботи, грн.						17750523				

		Всього по кошторису						17750523				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						21772,53				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						1717178				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	4526,758 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	3,81127 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	290,652 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Плита монолітна Пм-1									
1	КБ6-22-3	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	4,378	<u>112116,12</u> 47718,91	<u>12836,70</u> 4670,54	490844	208913	<u>56199</u> 20448	<u>678,5000</u> 55,4895	<u>2970,47</u> 242,93
2	С1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	444,367	<u>3963,27</u> -	<u>-</u> -	1761146	-	<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	5,64203	<u>27744,41</u> -	<u>-</u> -	156535	-	<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	47,82294	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	1362956	-	<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	7,62886	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	217423	-	<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	6,25816	<u>28500.04</u>	-	178358	-	-	-	-
7	& С111-1155-525	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 25 мм	т	1,31483	<u>28500.04</u>	-	37473	-	-	-	-
8	& С111-1155-528	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 28 мм	т	0,5217	<u>28500.04</u>	-	14868	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							4219603	208913	<u>56199</u>		<u>2970.47</u>
Разом будівельні роботи, грн.							4219603		20448		242,93
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							3954491				
всього заробітна плата, грн.							229361				
Загальновиробничі витрати, грн.							133190				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							385,61				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							45128				
Всього будівельні роботи, грн.							4352793				

Всього по розділу 1							4352793				
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	0,024	<u>163110.21</u>	<u>15648.87</u>	3915	1628	<u>376</u>	<u>964.7700</u>	<u>23.15</u>
									136	67,3508	1,62
10	С1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	2,436	<u>3963.27</u>	-	9655	-	-	-	-
11	& С111-1155-210	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,011	<u>27744.41</u>	-	305	-	-	-	-
12	& С111-1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,32412	<u>28500.04</u>	-	9237	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 2							23112	1628	<u>376</u>		<u>23.15</u>
Разом будівельні роботи, грн.							23112		136		1,62
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							21108				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	КБ6-22-3	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною понад 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,029	<u>112116,12</u> 47718,91	<u>12836,70</u> 4670,54	3251	1384	<u>372</u> 135	<u>678,5000</u> 55,4895	<u>19,68</u> 1,61
18	С1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	2,9435	<u>3963,27</u> -	-	11666	-	-	-	-
19	& С111- 1155-210	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 10 мм	т	0,02172	<u>27744,41</u> -	-	603	-	-	-	-
20	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,27528	<u>28500,04</u> -	-	7845	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					23365	1384	<u>372</u> 135		<u>19,68</u> 1,61
		Разом будівельні роботи, грн.					23365				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					21609				
		всього заробітна плата, грн.					1519				
		Загальновиробничі витрати, грн.					882				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,55				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					299				
		Всього будівельні роботи, грн.					24247				

		Всього по розділу 4					24247				
		Разом прямі витрати по кошторису					4385718	221356	<u>59122</u> 21506		<u>3147,4</u> 255,52
		Разом будівельні роботи, грн.					4385718				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4105240				
		всього заробітна плата, грн.					242862				
		Загальновиробничі витрати, грн.					141040				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					408,35				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					47790				
		Всього будівельні роботи, грн.					4526758				

		Всього по кошторису					4526758				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					3811,27				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						290652				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	106,290 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,13251 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	10,070 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
Розділ 1. Евакуаційний вихід №1											
		Сходовий марш См-1									
1	КБ6-22-5	Улаштування перекриттів ребристих на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,0114	<u>240307.09</u>	<u>21859.03</u>	2740	1215	<u>249</u>	<u>1515.5100</u>	<u>17.28</u>
					106585,82	6665,26			76	79,4730	0,91
2	С1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	1,1571	<u>3963,27</u>	-	4586	-	-	-	-
3	& С111- 1155-206	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,00672	<u>27744,41</u>	-	186	-	-	-	-
4	& С111- 1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,0546	<u>28500,04</u>	-	1556	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	& С111-1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,17039	<u>28500.04</u>	-	4856	-	-	-	-
6	КБ6-22-5	Сходовий марш СМ-2 (2 шт) Улаштування перекриттів ребристих на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,022	<u>240307.09</u>	<u>21859.03</u>	5287	2345	<u>481</u>	<u>1515.5100</u>	<u>33.34</u>
7	С1424-11604 варіант 1	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	0,54494	<u>28500.04</u>	-	15531	-	-	-	-
11	КБ6-22-5	Сходовий марш СМ-3 Улаштування перекриттів ребристих на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,011	<u>240307.09</u>	<u>21859.03</u>	2643	1172	<u>240</u>	<u>1515.5100</u>	<u>16.67</u>
12	С1424-11604 варіант 1	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	0,27291	<u>28500.04</u>	-	7778	-	-	-	-
16	КБ6-22-1	Сходовий майданчик СМН-1 (2 шт) Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,02	<u>163110.21</u>	<u>15648.87</u>	3262	1357	<u>313</u>	<u>964.7700</u>	<u>19.3</u>
17	С1424-11604 варіант 1	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
18	& С111-1155-206	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А240С, діаметр 6 мм	т	0,0144	<u>27744,41</u> -	<u>-</u> -	400	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
19	& 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> -	<u>-</u> -	4034	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
20	КБ6-22-1	Сходовий майданчик Смн-2 Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,013	<u>163110,21</u> 67852,27	<u>15648,87</u> 5664,60	2120	882	<u>203</u> 74	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>12,54</u> 0,88
21	С1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	1,3195	<u>3963,27</u> -	<u>-</u> -	5230	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	& 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> -
23	& С111-1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,08988	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	2562	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КБ6-22-1	Сходовий майданчик Смн-3 Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,013	<u>163110,21</u> 67852,27	<u>15648,87</u> 5664,60	2120	882	<u>203</u> 74	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>12,54</u> 0,88
25	С1424-11604 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С25/30 W6, F100	м3	1,3195	<u>3963,27</u> -	<u>-</u> -	5230	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	& 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> -
27	& С111-1155-512	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 12 мм	т	0,09292	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	2648	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	& С111-1155-516	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 16 мм	т	0,07416	<u>28500,04</u> -	<u>-</u> -	2114	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					101392	7853	<u>1689</u> 557		<u>111,67</u> 6,64
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					101392				91850 8410

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					4898 14,2 1660 106290				

		Всього по розділу 1					106290				
		Разом прямі витрати по кошторису					101392	7853	<u>1689</u>		<u>111,67</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					101392 91850 8410		557		6,64
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					4898 14,2 1660 106290				

		Всього по кошторису					106290				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					132,51				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					10070				

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2242,997 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,96171 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 145,824 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Опалення та вентиляція											
1	КБ21-30-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,43	8090,06	-	3479	3414	-	114.2600	49,13
					7938,78	-			-	-	-
2	& С130-420-18	Електричний конвектор PL-T350-700/220 Stinex	шт	12	3757,94	-	45095	-	-	-	-
3	& С130-420-19	Електричний конвектор PL-T500-1000/220 Stinex	шт	10	4718,44	-	47184	-	-	-	-
4	& С130-420-20	Електричний конвектор PL-T700-1400/220 Stinex	шт	21	5500,43	-	115509	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КБ20-42-1	ПВ 1 Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	1	6071,25	407,02	6071	4856	407	68.1700	68,17
					4855,75	87,17			87	1,1154	1,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& 2308-4001-127	Припливно-витяжна установка GreenSTR 7 Aerostar Україна	комплект	1	<u>651924,11</u>	-	651924	-	-	-	-
7	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x350 мм	шт	1	<u>599,74</u>	<u>134,36</u>	600	249	<u>134</u>	<u>3,2000</u>	<u>3,2</u>
					249,06	25,25			25	0,2946	0,29
8	& 2308-ПВ-АВТ-5	Система автоматики ПВ1	шт	1	<u>139759,72</u>	-	139760	-	-	-	-
		ККБ 1			-	-			-	-	-
9	КМ34-166-20	Монтаж установки компресорної	шт	1	<u>871,70</u>	-	872	872	-	<u>11,2000</u>	<u>11,2</u>
					871,70	-			-	-	-
10	& 2308-4001-534	Зовнішній блок RAS-6.0HNSKQ Aerostar	шт	1	<u>201378,33</u>	-	201378	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
11	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	1	<u>128,76</u>	<u>2,85</u>	129	125	<u>3</u>	<u>1,6000</u>	<u>1,6</u>
					124,53	0,93			1	0,0126	0,01
12	& 2308-4001-13	Провідний пульт управління HCWA10NEGQ	компл.	1	<u>5753,66</u>	-	5754	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
13	КМ11-234-7	Приєднання труб мідних і алюмінієвих діаметром до 10 мм	10 шт	0,4	<u>74,18</u>	-	30	30	-	<u>0,8000</u>	<u>0,32</u>
					74,18	-			-	-	-
14	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	1	<u>128,76</u>	<u>2,85</u>	129	125	<u>3</u>	<u>1,6000</u>	<u>1,6</u>
					124,53	0,93			1	0,0126	0,01
15	& 2308-4001-52	Обв'язка DXF-4.0A1 Hitachi	шт	1	<u>48660,58</u>	-	48661	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
16	КБ20-26-5	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих типу ГТП	шт	3	<u>285,15</u>	<u>17,87</u>	855	644	<u>54</u>	<u>3,0900</u>	<u>9,27</u>
					214,69	5,02			15	0,0665	0,2
17	& С1630-1119-124	Шумоглушник SMN 80-50	шт	1	<u>8932,23</u>	-	8932	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
18	& С1630-1119-56	Шумоглушник SMN 60-30	шт	1	<u>5402,18</u>	-	5402	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
19	& С1630-1119-82	Шумоглушник SMN 40-25	шт	1	<u>4194,33</u>	-	4194	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
20	КБ20-14-9	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом периметром до 4000 мм	шт	2	<u>741,87</u>	<u>25,02</u>	1484	529	<u>50</u>	<u>3,7600</u>	<u>7,52</u>
					264,44	7,03			14	0,0931	0,19
21	& С130-382-А-361	Противовибуховий пристрій К-UZS-1 ССК	шт	2	<u>24873,24</u>	-	49746	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
22	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	ґрати	2	<u>252,71</u>	<u>42,70</u>	505	332	<u>85</u>	<u>2,3600</u>	<u>4,72</u>
					165,98	9,70			19	0,1291	0,26
23	& С1301-1217-1-1ФУ	ґрати зовнішні 3070-1Н 800x600 ПП Григоренко	шт	1	<u>1926,81</u>	-	1927	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
24	& С1301-1218-1-1ФФ	ґрати зовнішні 3070-1Н 1300x500 ПП Григоренко	шт	1	<u>2554,11</u>	-	2554	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	99	<u>171.96</u> 128,00	<u>27.53</u> 5,59	17024	12672	<u>2725</u> 553	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>180.18</u> 7,38
26	& С1301-1040	ґрати вентиляційні, однорядні, 150x100мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	2	<u>141.81</u> -	-	284	-	-	-	-
27	& С1301-1115	ґрати вентиляційні, однорядні, 200x100мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	4	<u>158.81</u> -	-	635	-	-	-	-
28	& С1301-1116	ґрати вентиляційні, однорядні, 250x100мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	40	<u>175.82</u> -	-	7033	-	-	-	-
29	& С1301-1094	ґрати вентиляційні, однорядні, 250x150мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	53	<u>203.87</u> -	-	10805	-	-	-	-
30	& С1301-1020	Дросель-клапан з металевою ручкою 150x100мм ДК ПП Григоренко	шт	1	<u>398.51</u> -	-	399	-	-	-	-
31	& С1301-1027	Дросель-клапан з металевою ручкою 200x100мм ДК ПП Григоренко	шт	3	<u>359.42</u> -	-	1078	-	-	-	-
32	& С1301-1092	Дросель-клапан з металевою ручкою 250x150мм ДК ПП Григоренко	шт	3	<u>386.61</u> -	-	1160	-	-	-	-
33	& С1301-1024	Дросель-клапан з металевою ручкою 300x200мм ДК ПП Григоренко	шт	1	<u>504.77</u> -	-	505	-	-	-	-
34	& С1301-1035	Дросель-клапан з металевою ручкою 300x250мм ДК ПП Григоренко	шт	2	<u>474.17</u> -	-	948	-	-	-	-
35	& С1301-1025	Дросель-клапан з металевою ручкою 400x200мм ДК ПП Григоренко	шт	2	<u>456.32</u> -	-	913	-	-	-	-
36	& С1301-1091	Дросель-клапан з металевою ручкою 500x300мм ДК ПП Григоренко	шт	1	<u>657.77</u> -	-	658	-	-	-	-
37	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,25	<u>80414.29</u> 17969,95	<u>552.03</u> 157,68	20104	4492	<u>138</u> 39	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>65.45</u> 0,52
38	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм	100м2	1,059	<u>82439.57</u> 16453,01	<u>484.13</u> 138,60	87304	17424	<u>513</u> 147	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>253.84</u> 1,94
39	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,854	<u>79678.84</u> 14235,94	<u>441.25</u> 126,54	68046	12157	<u>377</u> 108	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>177.12</u> 1,43
40	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,922	<u>76973.52</u> 10711,96	<u>347.21</u> 94,57	70970	9876	<u>320</u> 87	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>143.89</u> 1,15
41	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,168	<u>74664.41</u> 8658,25	<u>354.36</u> 96,58	12544	1455	<u>60</u> 16	<u>126.1400</u> 1,2787	<u>21.19</u> 0,21
42	КБ20-3-13	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3600 мм	100м2	0,168	<u>74290.75</u> 7969,79	<u>336.37</u> 90,09	12481	1339	<u>57</u> 15	<u>116.1100</u> 1,1928	<u>19.51</u> 0,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	27	<u>475.10</u> 475,10	- -	12828	12828	- -	<u>6.6700</u> -	<u>180.09</u> -
44	& С113-2439-2-10	Теплова ізоляція фольгована, самоклеюча, Аерфом, τ=10 мм	м2	270	<u>209.90</u> -	- -	56673	-	- -	- -	- -
45	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
46	& С114-50-У-3	Теплоізоляція повітропроводів б=50мм Hvac Lamella Mat Alu Coat " PAROC"	м2	90	<u>245.74</u> -	- -	22117	-	- -	- -	- -
47	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	70	<u>34.03</u> -	- -	2382	-	- -	- -	- -
48	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
49	& С113-22-А-6	Труба мідна 9,53	м	15	<u>197.67</u> -	- -	2965	-	- -	- -	- -
50	& С113-22-А-3	Труба мідна 15,88	м	15	<u>397.69</u> -	- -	5965	-	- -	- -	- -
51	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> -
52	& С113-3141-13-3	Теплоізоляційна трубка К-FLEX ST 13x10	м	15,3	<u>31.65</u> -	- -	484	-	- -	- -	- -
53	& С113-3141-13-5	Теплоізоляційна трубка К-FLEX ST 13x15	м	15,3	<u>37.32</u> -	- -	571	-	- -	- -	- -
54	& С113-243-2	Клей Thermaflex К-414	л	0,426	<u>788.22</u> -	- -	336	-	- -	- -	- -
55	КМ8-146-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	100 м	0,15	<u>7475.05</u> 1416,38	<u>3668.28</u> 706,32	1121	212	<u>550</u> 106	<u>19.2000</u> 9,4105	<u>2.88</u> 1,41
56	& С157-246-3	Кабель міжблочний ПВС 5x1,5 мм2	м	15,3	<u>36.44</u> -	- -	558	-	- -	- -	- -
57	& С113-2439-139	Стрічка обмотувальні тефлонова Venda Vinil (25 м)	шт	3	<u>136.04</u> -	- -	408	-	- -	- -	- -
58	& С1545-288-23	Кронштейн для зовнішнього блоку	шт	1	<u>882.64</u> -	- -	883	-	- -	- -	- -
59	КБ20-42-1	П1 Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	1	<u>6071.25</u> 4855,75	<u>407.02</u> 87,17	6071	4856	<u>407</u> 87	<u>68.1700</u> 1,1154	<u>68.17</u> 1,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	& 1000-ПРУ-300-6	Припливна установка для укриття в комплекті, MSAHU, 4Aerostar	шт	1	<u>194117,13</u>	-	194117	-	-	-	-
61	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x350 мм	шт	1	<u>599,74</u>	<u>134,36</u>	600	249	<u>134</u>	<u>3,2000</u>	<u>3,2</u>
62	& 1000-222-3	Комплект автоматики П1	шт	1	<u>25122,47</u>	-	25122	-	-	-	-
63	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	19	<u>171,96</u>	<u>27,53</u>	3267	2432	<u>523</u>	<u>1,8200</u>	<u>34,58</u>
64	& С1301-1016	Ґрати вентиляційні, однорядні, 100x100мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	1	<u>123,96</u>	-	124	-	-	-	-
65	& С1301-1115	Ґрати вентиляційні, однорядні, 200x100мм 3040-1 ПП Григоренко	шт	18	<u>158,81</u>	-	2859	-	-	-	-
66	& С1301-1024	Дросель-клапан з металевою ручкою 300x200мм ДК ПП Григоренко	шт	2	<u>504,77</u>	-	1010	-	-	-	-
67	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм	100м2	0,45	<u>82439,57</u>	<u>484,13</u>	37098	7404	<u>218</u>	<u>239,7000</u>	<u>107,87</u>
68	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,143	<u>79678,84</u>	<u>441,25</u>	11394	2036	<u>63</u>	<u>207,4000</u>	<u>29,66</u>
69	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	20	<u>34,03</u>	-	681	-	-	-	-
70	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>
71	& 2308-106-А-103	Вентс ТТ ПРО 315	шт	1	<u>6590,00</u>	-	6590	-	-	-	-
72	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,19782	<u>694,77</u>	<u>7,15</u>	137	133	<u>1</u>	<u>9,7800</u>	<u>1,93</u>
73	& С130-232-315	Вставки гнучкі ВВГ 315 Вентс	шт	2	<u>346,90</u>	-	694	-	-	-	-
74	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	1	<u>175,50</u>	<u>7,15</u>	176	122	<u>7</u>	<u>1,7500</u>	<u>1,75</u>
75	& С1630-466-А-6	Зворотній клапан КОМ 315	шт	1	<u>561,22</u>	-	561	-	-	-	-
76	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	16	<u>171,96</u>	<u>27,53</u>	2751	2048	<u>440</u>	<u>1,8200</u>	<u>29,12</u>
77	& С1301-1059	Металеві дифузори / DVS DVS-100 ФОП Григоренко	шт	6	<u>157,97</u>	-	948	-	-	-	-
78	& С1301-1060	Металеві дифузори / DVS DVS-125 ФОП Григоренко	шт	10	<u>197,91</u>	-	1979	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
79	& С1301-1042	Дросель-клапан з металевою ручкою д. 100мм ДК ПП Григоренко	шт	5	<u>222.56</u> -	-	1113	-	-	-	-
80	& С1301-1022	Дросель-клапан з металевою ручкою 200x150мм ДК ПП Григоренко	шт	2	<u>359.42</u> -	-	719	-	-	-	-
81	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,152	<u>78177.29</u> 17969,95	<u>552.03</u> 157,68	11883	2731	<u>84</u> 24	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>39.79</u> 0,32
82	КБ20-3-5	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 355 мм	100м2	0,01	<u>70590.79</u> 16453,01	<u>484.13</u> 138,60	706	165	<u>5</u> 1	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>2.4</u> 0,02
83	КБ20-3-9	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром 900 мм	100м2	0,309	<u>82439.57</u> 16453,01	<u>484.13</u> 138,60	25474	5084	<u>150</u> 43	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>74.07</u> 0,57
84	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	10	<u>34.03</u> -	-	340	-	-	-	-
85	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
86	& 2308-106-A-1	Вентс ТТ ПРО 160	шт	1	<u>4005.83</u> -	-	4006	-	-	-	-
87	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,10048	<u>694.77</u> 671,30	<u>7.15</u> 2,01	70	67	<u>1</u> -	<u>9.7800</u> 0,0266	<u>0.98</u> -
88	& С130-231-16	Вставки гнучкі, ВВГ 160	шт	2	<u>185.41</u> -	-	371	-	-	-	-
89	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
90	& С1630-466-A-1	Зворотній клапан КОМ 160	шт	1	<u>311.32</u> -	-	311	-	-	-	-
91	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	3	<u>171.96</u> 128,00	<u>27.53</u> 5,59	516	384	<u>83</u> 17	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>5.46</u> 0,22
92	& С1301-1060	Металеві дифузори / DVS DVS-125 ФОП Григоренко	шт	3	<u>197.91</u> -	-	594	-	-	-	-
93	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,032	<u>78177.29</u> 17969,95	<u>552.03</u> 157,68	2502	575	<u>18</u> 5	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>8.38</u> 0,07
94	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	3	<u>34.03</u> -	-	102	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					2123222	122020	<u>11988</u> 2946		<u>1744.45</u> 39,05
		Разом устаткування, грн.					1277312				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					50161				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього устаткування, грн.					1327473				
		Разом будівельні роботи, грн.					845910				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					711902				
		всього заробітна плата, грн.					124966				
		Загальновиробничі витрати, грн.					69615				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					178,21				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					20858				
		Всього будівельні роботи, грн.					915525				

		Всього по розділу 1					2242997				
		Разом прями витрати по кошторису					2123222	122020	<u>11988</u>		<u>1744,45</u>
									2946		39,05
		Разом устаткування, грн.					1277312				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					50161				
		Всього устаткування, грн.					1327473				
		Разом будівельні роботи, грн.					845910				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					711902				
		всього заробітна плата, грн.					124966				
		Загальновиробничі витрати, грн.					69615				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					178,21				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					20858				
		Всього будівельні роботи, грн.					915525				

		Всього по кошторису					2242997				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1961,71				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						145824				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	26,910 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,07335 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	5,400 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,2 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Кабельно-провідникова продукція									
1	КБ21-4-2	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному облещенні сумарним перерізом до 6 мм2</i>	100м	0,15	<u>789,93</u> 582,56	<u>81,97</u> 43,62	118	87	<u>12</u> 7	<u>8,6000</u> 0,5634	<u>1,29</u> 0,08
2	& С1545-66-А-138	Кабель КГ 3x1,5 мм2	м	5,1	<u>29,26</u> -	-	149	-	-	-	-
3	& С1545-66-А-258	Кабель КГ 4x1,5мм2	м	10,2	<u>37,19</u> -	-	379	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм ²	100м	0,3	<u>1151.54</u> 826,43	<u>150.87</u> 78,81	345	248	<u>45</u> 24	<u>12.2000</u> 1,0147	<u>3.66</u> 0,3
5	& С1545-66-А-139	Кабель КГ 4х2,5 мм ²	м	10,2	<u>58.34</u> -	<u>-</u> -	595	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6	& С1545-66-А-172	Кабель КГ 4х4,0 мм ²	м	20,4	<u>87.92</u> -	<u>-</u> -	1794	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	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	0,1	<u>789.93</u> 582,56	<u>81.97</u> 43,62	79	58	<u>8</u> 4	<u>8.6000</u> 0,5634	<u>0.86</u> 0,06
8	& С1545-66-В-14	Кабель OLFLEX Classic 115CY 4G1.5	м	10,2	<u>144.73</u> -	<u>-</u> -	1476	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КБ21-4-1	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм ²	100м	1,6	<u>619.26</u> 501,95	<u>59.09</u> 31,89	991	803	<u>95</u> 51	<u>7.4100</u> 0,4130	<u>11.86</u> 0,66
10	& С157-403-10	Кабель OLFLEX SMART 108 2х0.75	м	132,6	<u>17.92</u> -	<u>-</u> -	2376	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	& С157-403-11	Кабель OLFLEX SMART 108 3х0.75	м	30,6	<u>22.74</u> -	<u>-</u> -	696	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
12	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	0,47	<u>789.93</u> 582,56	<u>81.97</u> 43,62	371	274	<u>39</u> 21	<u>8.6000</u> 0,5634	<u>4.04</u> 0,26
13	& С157-403-13	Кабель OLFLEX SMART 108 7х0.75	м	25,5	<u>50.33</u> -	<u>-</u> -	1283	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	& С157-403-15	Кабель OLFLEX SMART 108 9х0.75	м	17,34	<u>75.58</u> -	<u>-</u> -	1311	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
15	& С1545-66-В-6	Кабель OLFLEX J-Y(ST)Y...LG 2х2х0.8 мм ²	м	5,1	<u>46.76</u> -	<u>-</u> -	238	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					12201	1470	<u>199</u> 107		<u>21.71</u> 1,36
		Разом будівельні роботи, грн.					12201				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10532				
		всього заробітна плата, грн.					1577				

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.					866 2,23 262 13067				
		Всього по розділу 1					13067				
16	КБ21-3-4	Розділ 2. Матеріали для захисту кабелів <i>Прокладання поліетиленових труб по основі підлоги, діаметр труб до 25 мм</i>	100м	2,62	<u>2414,00</u> 1131,13	<u>152,31</u> 38,01	6325	2964	<u>399</u> 100	<u>16.2800</u> 0,4400	<u>42.65</u> 1,15
17	& С113-2124-А-3	Труба ПВХ гнучка гофрована легка О 25, з протяжкою "Octopus". Серія 9 91925	м	264,62	<u>14,03</u> -	<u>-</u> -	3713	-	<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 розділу 2					12180	2964	<u>399</u> 100		<u>42.65</u> 1,15
		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.					12180 8817 3064 1663 4,25 497 13843				
		Всього по розділу 2					13843				
		Разом прямі витрати по кошторису					24381	4434	<u>598</u> 207		<u>64.36</u> 2,51
		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.					24381 19349 4641 2529 6,48 759				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					26910				

		Всього по кошторису					26910				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					73,35				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					5400				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 750,602 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,81595 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 63,878 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Водопровід госп-питний В1, В1.1									
1	КБ16-26-1	Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм	шт	1	61,77	7,15	62	49	7	0,6700	0,67
2	& 1704-30002-16	Лічильник води SENSUS-420PC 20	шт	1	49,43	2,01	4044	-	2	0,0266	0,03
3	КБ18-22-2	Установлення манометрів з триходовим краном	комплект	1	41,97	-	42	28	-	0,3600	0,36
4	& С113-2029-5	Манометр загального призначення ОБМ-100	шт	1	28,02	-	425	-	-	-	-
5	& С1630-113-4	Кран триходовий для встановлення манометра 11618бк	шт	1	425,16	-	307	-	-	-	-
6	& С1630-674-17	Кран кульовий 1 1/2" Base VT.214.N	шт	1	306,96	-	2303	-	-	-	-
				2	1151,52	-					
					-	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& C1630-674-21	Зворотній клапан 1 1/2" VT.161.N	шт	1	815,31	-	815	-	-	-	-
8	& C1630-674-19	Фільтр косий 1 1/2" VT.192.N	шт	1	1098,63	-	1099	-	-	-	-
9	КБ18-10-9	Установлення баків розширювальних круглих і прямокутних місткістю 1 м3	шт	3	1500,78	173,55	4502	3760	521	18,0400	54,12
10	& C111-542-131	Ємність для води ВК-1000 Укрхімпласт	шт	3	1253,42	49,49	23359	-	148	0,6224	1,87
11	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	1	7786,45	-	1970	1555	-	-	-
12	& 17064-1759-519	Установка підвищення тиску для побутового призначення Wilo-Isar BOOST5-E-5	шт	1	1969,77	163,12	35793	-	163	21,3200	21,32
13	& C1630-674-17	Кран кульовий 1 1/2" Base VT.214.N	шт	1	1554,87	39,37	2303	-	39	0,5002	0,5
14	& C1630-674-33	Кран кульовий 1" Base VT.214.N	шт	2	35793,00	-	3772	-	-	-	-
15	& C1630-674-47	Кран кульовий 3/4" Base VT.214.N	шт	2	1151,52	-	668	-	-	-	-
16	& C1630-674-16	Кран кульовий 1/2" Base VT.214.N	шт	8	471,52	-	2410	-	-	-	-
17	& C1630-674-21	Зворотній клапан 1 1/2" VT.161.N	шт	2	333,95	-	1631	-	-	-	-
18	& C1630-1583-6	Клапан поплавковий Farg для ємностей 1"	шт	2	624,01	-	1872	-	-	-	-
19	& C1630-674-122	Кран кульовий кутовий 3/4"-1/2" VT.392.N.05	шт	3	197,32	-	1973	-	-	-	-
20	& C130-11861-2	Гнучке підведення до унітазу	шт	10	219,05	-	1123	-	-	-	-
21	КБ16-14-16	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,22	815,31	-	2812	1954	830	117,6000	25,87
22	C113-1376	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 50x3 мм	м	22	8881,15	1728,36	1365	-	380	23,7433	5,22
23	КБ16-14-16	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,319	62,05	-	4077	2833	1204	117,6000	37,51
					8881,15	1728,36			551	23,7433	7,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	& С113-ЕКО-52	Труба Екоplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 50/ STRS050RCT Екоplastik	м	31,9	<u>315,32</u>	-	10059	-	-	-	-
25	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,154	<u>9802,98</u> 8132,57	<u>1617,11</u> 669,00	1510	1252	<u>249</u> 103	<u>106,1000</u> 9,1445	<u>16,34</u> 1,41
26	& С113-ЕКО-50	Труба Екоplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 32/ STRS032RCT Екоplastik	м	15,4	<u>145,30</u>	-	2238	-	-	-	-
27	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,77	<u>9674,94</u> 7082,46	<u>2560,08</u> 1115,67	7450	5453	<u>1971</u> 859	<u>92,4000</u> 15,2947	<u>71,15</u> 11,78
28	& С113-ЕКО-49	Труба Екоplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 25/ STRS025RCT Екоplastik	м	77	<u>95,55</u>	-	7357	-	-	-	-
29	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,242	<u>10947,63</u> 6890,84	<u>4035,76</u> 1803,62	2649	1668	<u>977</u> 436	<u>89,9000</u> 24,7574	<u>21,76</u> 5,99
30	& С113-ЕКО-48	Труба Екоplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 20/ STRS020RCT Екоplastik	м	24,2	<u>65,85</u>	-	1594	-	-	-	-
31	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	15,35	<u>250,73</u> 250,73	-	3849	3849	-	<u>3,5200</u>	<u>54,03</u>
32	& С113-439-Б-9	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-54, т=9 мм	м	37,638	<u>43,58</u>	-	1640	-	-	-	-
33	& С113-439-Б-6	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-35, т=9 мм	м	15,708	<u>21,50</u>	-	338	-	-	-	-
34	& С113-439-Б-5	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-28, т=9 мм	м	78,54	<u>18,98</u>	-	1491	-	-	-	-
35	& С113-439-Б-4	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ E-22, т=9 мм	м	24,684	<u>17,07</u>	-	421	-	-	-	-
36	& С113-243-2	Клей Thermaflex К-414	л	2,1797	<u>788,22</u>	-	1718	-	-	-	-
37	С113-155	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,6	<u>282,11</u>	-	169	-	-	-	-
38	С113-138	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3 мм	м	1,2	<u>143,78</u>	-	173	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	15	<u>34.03</u>	-	510	-	-	-	-
40	КБ10-39-1	Установлення шаф пожежних	100шт	0,04	<u>20449.86</u>	-	818	286	-	<u>106.9700</u>	<u>4.28</u>
					7155,22	-			-	-	-
41	КБ16-20-2	Установлення кранів поливальних діаметром 25 мм	шт	4	<u>37.82</u>	-	151	150	-	<u>0.4900</u>	<u>1.96</u>
					37,56	-			-	-	-
42	& С1630-63-1-4	Кран-комплект пожежний Ду19 НВ-19Н-15	шт	4	<u>3432.25</u>	-	13729	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
43	КБ16-20-2	Установлення кранів поливальних діаметром 25 мм	шт	1	<u>37.82</u>	-	38	38	-	<u>0.4900</u>	<u>0.49</u>
					37,56	-			-	-	-
44	& С1630-673-66	Кран поливальний зовнішній 15	шт	1	<u>207.08</u>	-	207	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
45	& С1545-13-12	Гнучкий шланг для поливу Д20	м	30	<u>33.84</u>	-	1015	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					157851	22875	<u>5922</u>		<u>309.86</u>
		Разом устаткування, грн.					39837		2518		34,37
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1564				
		Всього устаткування, грн.					41401				
		Разом будівельні роботи, грн.					118014				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					89217				
		всього заробітна плата, грн.					25393				
		Загальновиробничі витрати, грн.					13818				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					34,93				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4089				
		Всього будівельні роботи, грн.					131832				
		Всього по розділу 1					173234				
		Розділ 2. Гаряче водопостачання ТЗ									
46	& С1630-674-16	Кран кульовий 1/2" Base VT.214.N	шт	4	<u>219.05</u>	-	876	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
47	КМ35-6-5	Монтаж водонагрівника електричного	шт	4	<u>550.74</u>	<u>19.04</u>	2203	1969	<u>76</u>	<u>7.0000</u>	<u>28</u>
					492,31	4,75			19	0,0550	0,22
48	& 1514-14027-17	Водонагрівач (бойлер) настінний електричний ем. 100,0л 2,0кВт 220В Thermex Nova 100 V Thermex	шт	3	<u>7628.33</u>	-	22885	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	& 1514-14027-16	Водонагрівач (бойлер) настінний електричний ем. 50,0л 2,0кВт 220В Thermex Nova 50 V Thermex	шт	1	<u>6285,00</u> -	- -	6285	-	- -	- -	- -
50	КБ17-2-3	Установлення змішувачів	10шт	1,2	<u>963,76</u> 879,94	- -	1157	1056	- -	<u>11.4800</u> -	<u>13,78</u> -
51	& С130-630-37	Змішувач одноважільний для умивальника M-Size Eurosmart Grohe	комплект	6	<u>3290,02</u> -	- -	19740	-	- -	- -	- -
52	& С130-630-31	Змішувач для умивальника інвалідів з подовженою рукояткою Euroesco Special Grohe	комплект	2	<u>5546,77</u> -	- -	11094	-	- -	- -	- -
53	& С130-630-62-1УЦ	Змішувач одноважільний для душу Euroesco Special Grohe	комплект	2	<u>4820,12</u> -	- -	9640	-	- -	- -	- -
54	& С130-630-39	Гігієнічний душ Tempesta-F Trigger Spray 30 Grohe	комплект	2	<u>995,02</u> -	- -	1990	-	- -	- -	- -
55	& С130-630-36	Одноважільний змішувач для ванни з душовим набором Eurosmart Grohe	комплект	1	<u>5432,02</u> -	- -	5432	-	- -	- -	- -
56	& С130-630-33	Одноважільний кухонний змішувач BauLoop Grohe	комплект	1	<u>3228,82</u> -	- -	3229	-	- -	- -	- -
57	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,044	<u>9674,94</u> 7082,46	<u>2560,08</u> 1115,67	426	312	<u>113</u> 49	<u>92.4000</u> 15,2947	<u>4,07</u> 0,67
58	& С113-ЕКО-49	Труба Екоplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 25/ STRS025RCT Екоplastik	м	4,4	<u>95,55</u> -	- -	420	-	- -	- -	- -
59	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,341	<u>10947,63</u> 6890,84	<u>4035,76</u> 1803,62	3733	2350	<u>1376</u> 615	<u>89.9000</u> 24,7574	<u>30,66</u> 8,44
60	& С113-ЕКО-48	Труба Екоplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 20/ STRS020RCT Екоplastik	м	34,1	<u>65,85</u> -	- -	2245	-	- -	- -	- -
61	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	3,85	<u>250,73</u> 250,73	- -	965	965	- -	<u>3.5200</u> -	<u>13,55</u> -
62	& С113-439-В-5	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ J-28 , т=13 мм	м	4,444	<u>33,49</u> -	- -	149	-	- -	- -	- -
63	& С113-439-В-4	Ізоляція для труб Thermaflex FRZ J-22 , т=13 мм	м	34,782	<u>29,08</u> -	- -	1011	-	- -	- -	- -
64	& С113-243-2	Клей Thermaflex К-414	л	0,5467	<u>788,22</u> -	- -	431	-	- -	- -	- -
65	КБ21-30-1	Установлення сушарок	100шт	0,01	<u>8090,06</u> 7938,78	- -	81	79	- -	<u>114.2600</u> -	<u>1,14</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	& С130-549-1-13	Сушка для рушників електрична 710x535 мм Теплий Світ	шт	1	<u>2094,56</u>	-	2095	-	-	-	-
67	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	5	<u>34,03</u>	-	170	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							96257	6731	<u>1565</u> 683		<u>91,2</u> 9,33
Разом устаткування, грн.							29170				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							1146				
Всього устаткування, грн.							30316				
Разом будівельні роботи, грн.							67087				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							58791				
всього заробітна плата, грн.							7414				
Загальновиробничі витрати, грн.							3905				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							9,65				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1127				
Всього будівельні роботи, грн.							70992				

Всього по розділу 2							101308				
Розділ 3. Побутова каналізація К1, К1н											
68	КБ17-1-4	Установлення умивальників одиночних без підведення води	10компл.	0,8	<u>2139,95</u> 1770,94	<u>173,42</u> 51,25	1712	1417	<u>139</u> 41	<u>23.4500</u> 0,6671	<u>18,76</u> 0,53
69	& С111-2164	Умивальник керамічний 45см з бутілочним пластмасовим сифоном та з напівп'єдесталом PRESIDENT 45 Cersanit	шт	2	<u>1938,47</u>	-	3877	-	-	-	-
70	& С111-2166	Умивальник, вмонтований у корпус з бутілочним пластмасовим сифоном CALLA 54 Cersanit	шт	4	<u>2133,97</u>	-	8536	-	-	-	-
71	& С111-2165	Умивальник керамічний 60см з бутілочним пластмасовим сифоном та з напівп'єдесталом для інвалідів Etiuda 65 Cersanit	шт	2	<u>4428,97</u>	-	8858	-	-	-	-
72	КБ17-5-1	Установлення мийок на одне відділення	10компл.	0,1	<u>2687,76</u> 1931,80	<u>173,42</u> 51,25	269	193	<u>17</u> 5	<u>25.5800</u> 0,6671	<u>2,56</u> 0,07
73	& С130-493-16	Мийка для кухні з нержавіючої сталі з бутілочним пластмасовим сифоном K-SERIES Grohe	шт	1	<u>4708,10</u>	-	4708	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	1,2	<u>4635.54</u> 2718,73	<u>395.36</u> 116,85	5563	3262	<u>474</u> 140	<u>36.4100</u> 1,5210	<u>43.69</u> 1,83
75	& С111-2066	Унітаз керамічний з косим випуском, змивним бачком бл, сидіння з кришкою ЕКО 23 Cersanit	шт	10	<u>3821.88</u> -	<u>-</u> -	38219	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
76	& С111-2102	Унітаз для інвалідів компакт з горизонтальним випуском з місцями кріплення поручнів, сидіння з кришкою для інвалідів ETIUDA 593 Cersanit	шт	2	<u>5793.88</u> -	<u>-</u> -	11588	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
77	КБ17-1-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10компл.	0,5	<u>718.22</u> 563,01	<u>59.25</u> 17,37	359	282	<u>30</u> 9	<u>7.5400</u> 0,2267	<u>3.77</u> 0,11
78	& С113-2295-25	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> -
79	КБ17-1-10	Установлення піддонів душових чауунних і сталевих мілких	10компл.	0,1	<u>2065.16</u> 1156,78	<u>577.81</u> 166,34	207	116	<u>58</u> 17	<u>16.2400</u> 2,1845	<u>1.62</u> 0,22
80	& С130-541-21	Душовий піддон сталевий р.70x70x11 з сифоном для душового піддону KollerPool 70x70	шт	1	<u>2182.39</u> -	<u>-</u> -	2182	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
81	& С113-2295-14	Вентиляційний клапан Q = 37 л/с, DN 110 HL900N	шт	1	<u>2027.87</u> -	<u>-</u> -	2028	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	1	<u>1926.66</u> 1554,87	<u>163.12</u> 39,37	1927	1555	<u>163</u> 39	<u>21.3200</u> 0,5002	<u>21.32</u> 0,5
83	& 15011-184-18	DrainLift SANI-L.12M/4C насосна установка 'WILO'	шт	1	<u>194996.00</u> -	<u>-</u> -	194996	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	& 15011-184-29	Насос стічних вод TMW32/11-10m	шт	2	<u>9676.00</u> -	<u>-</u> -	19352	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	& 15011-184-28	Насосна установка для відведення побутових стічних вод HiDrainlift3-24	шт	1	<u>14596.00</u> -	<u>-</u> -	14596	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
86	& С1130-1105	Засувка шиберна ПВХ 110	шт	1	<u>1714.52</u> -	<u>-</u> -	1715	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	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
88	& С1141-1015	Запірний клапан DN80 PN10 GG25 KPL Wilo	шт	1	<u>10720.33</u> -	<u>-</u> -	10720	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
89	& 17064-1759-517	HANDMEMBRANPUMPE G11/2" GG насос ручний "Wilo" без витратомірного пристрою	шт	1	<u>12259.00</u> -	<u>-</u> -	12259	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90	КМ11-350-3	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі [расходомір об'ємний, швидкісний, індукційний; ротаметр, клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дії; показчик потоку рідини; проточні датчики концентратомірів і щільномірів, РН-метрів], діаметр трубопроводу до 50 мм	шт	1	<u>452.74</u> 354,10	<u>51.29</u> 16,73	453	354	<u>51</u> 17	<u>4.8000</u> 0,2268	<u>4.8</u> 0,23
91	& С1630-255-4	Триходовий кран DN40 KGH. 3-WEGE IG. 1 1/2" T-BOHRG. HANDGR.	шт	1	<u>14344.37</u> -	<u>-</u> -	14344	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
92	& С1630-67-61-98	Клапан запірний Rp/Rp 1 1/2"	шт	3	<u>3454.57</u> -	<u>-</u> -	10364	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
93	& С1630-67-61-99	Кульовий зворотний клапан Rp/Rp 1 1/2"	шт	2	<u>4096.31</u> -	<u>-</u> -	8193	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
94	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	0,22	<u>73095.31</u> 7147,91	<u>154.99</u> 44,27	16081	1573	<u>34</u> 10	<u>91.8400</u> 0,5652	<u>20.2</u> 0,12
95	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 75 мм	100м	0,231	<u>40837.95</u> 7147,91	<u>154.99</u> 44,27	9434	1651	<u>36</u> 10	<u>91.8400</u> 0,5652	<u>21.22</u> 0,13
96	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,121	<u>26596.64</u> 7454,56	<u>75.74</u> 21,29	3218	902	<u>9</u> 3	<u>95.7800</u> 0,2700	<u>11.59</u> 0,03
97	КБ16-14-19	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 90 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,363	<u>19063.91</u> 10879,42	<u>4479.12</u> 1975,49	6920	3949	<u>1626</u> 717	<u>145.7000</u> 27,0649	<u>52.89</u> 9,82
98	С113-1379	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 90х5,4 мм	м	36,3	<u>221.36</u> -	<u>-</u> -	8035	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
99	КБ16-14-16	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 50 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,418	<u>12780.46</u> 8881,15	<u>3773.18</u> 1728,36	5342	3712	<u>1577</u> 722	<u>117.6000</u> 23,7433	<u>49.16</u> 9,92
100	С113-1376	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 50х3 мм	м	41,8	<u>62.05</u> -	<u>-</u> -	2594	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
101	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,143	<u>9802.98</u> 8132,57	<u>1617.11</u> 669,00	1402	1163	<u>231</u> 96	<u>106,1000</u> 9,1445	<u>15.17</u> 1,31
102	& С113-ЕКО-50	Труба Екоplastik Stabi Plus S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 /діам. 32/ STRS032RCT Екоplastik	м	14,3	<u>145.30</u> -	-	2078	-	-	-	-
103	С1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	30	<u>34.03</u> -	-	1021	-	-	-	-
104	С113-161	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 4 мм	м	0,3	<u>344.12</u> -	-	103	-	-	-	-
105	С113-155	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 4 мм	м	1,5	<u>282.11</u> -	-	423	-	-	-	-
106	С113-138	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3 мм	м	0,6	<u>143.78</u> -	-	86	-	-	-	-
107	& С11110-Б-29	Технологічний люк 200x200 UNIFACE AL АСО 415200	шт	2	<u>5701.36</u> -	-	11403	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					454154	20440	<u>4581</u> 1856		<u>271.01</u> 25,2
		Разом устаткування, грн.					241203				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					9473				
		Всього устаткування, грн.					250676				
		Разом будівельні роботи, грн.					212951				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					187930				
		всього заробітна плата, грн.					22296				
		Загальновиробничі витрати, грн.					12100				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					30,4				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3559				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 48021 x 0,007, грн.					336				
		Всього будівельні роботи, грн.					225387				

		Всього по розділу 3					476061				
		Разом прямі витрати по кошторису					708262	50046	<u>12068</u> 5057		<u>672.07</u> 68,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Порядок, п. 3.14	Разом устаткування, грн.					310210				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					12183				
		Всього устаткування, грн.					322393				
		Разом будівельні роботи, грн.					398052				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					335938				
		всього заробітна плата, грн.					55103				
		Загальновиробничі витрати, грн.					29822				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					74,98				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8775				
	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 48021 x 0,007, грн.					336					
		Всього будівельні роботи, грн.					428210				

		Всього по кошторису					750602				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					815,95				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					63878				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1388,643 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,42093 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 105,545 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Комплектні пристрої для розподілу енергії до 1000В									
		ВРП Щит ввідно-розподільний									
1	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1	<u>2016.93</u> 803,98	<u>729.77</u> 150,59	2017	804	<u>730</u> 151	<u>10.3300</u> 1,7521	<u>10.33</u> 1,75
2	& 1517-2041-31	Ввідно-розподільчий пристрій ВРП	комплект	1	<u>444293.68</u> -	<u>-</u> -	444294	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КБ21-24-1	ЩВ1 Щит силовий Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>407.47</u> 247,96	<u>34.34</u> 12,75	407	248	<u>34</u> 13	<u>3.4000</u> 0,1579	<u>3.4</u> 0,16
4	& С1512-150-А-181	Щит металевий накладний, на 24 модуля, ІР31, тип ЩРН-24з ІР31, кат. № Б00011296	шт	1	<u>1488.57</u> -	<u>-</u> -	1489	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	9	128,76 124,53	2,85 0,93	1159	1121	26 8	1.6000 0,0126	14,4 0,11
6	& 9000-1099-1-90	Комплект обмежувачів для мереж SPCT2, клас С, тип SPCT2-460/4, код. 167596, 4п. 280ВАС	шт	1	3775,93 -	- -	3776	-	- -	- -	- -
7	& 9000-1099-1-52	Вимикач автоматичний 3р, Ун=380В: - Ін=80 А, тип PLHT, кат. № 248039	шт	1	3868,33 -	- -	3868	-	- -	- -	- -
8	& 9000-1097-1-145	Незалежний розчеплювач для PL7, ZP-ASA/230, кат. № 248439	шт	1	660,94 -	- -	661	-	- -	- -	- -
9	& 9000-1099-1-84	Вимикач автоматичний 3р, Ун=380В, хар. С, 6кА: - Ін=63 А, тип PL6, кат. № 286607	шт	1	1192,50 -	- -	1193	-	- -	- -	- -
10	& 9000-1099-1-120	Вимикач автоматичний 3р, Ун=380В, хар. С, 6кА: - Ін=20А, тип PL6, кат. № 286602	шт	1	619,44 -	- -	619	-	- -	- -	- -
11	& 9000-1099-1-63	Вимикач автоматичний 3р, Ун=380В, хар. С, 6кА: Ін=10А, тип PL6, кат. № 286599	шт	1	509,17 -	- -	509	-	- -	- -	- -
12	& 9000-1099-1-17	Вимикач автоматичний 1р, Ун=220В, хар. С, 6кА: - Ін=10 А, тип PL6, кат. № 286531	шт	3	152,50 -	- -	458	-	- -	- -	- -
13	& С1545-288-7	Шина з'єднувальна ізольована на 63А, довжина 1м, 3 полюса, Z-GV-10/3P-3TE, кат. № 271060	шт	1	1223,91 -	- -	1224	-	- -	- -	- -
14	& С1545-288-А-1	Кінцевий кожух 2+3Р, Z-AK-10/2+3Р, кат. № 271069	шт	4	13,09 -	- -	52	-	- -	- -	- -
15	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,01	1362,13 1252,37	- -	14	13	-	14.4000	0,14
16	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	1	12,21 -	- -	12	-	- -	- -	- -
17	& С1530-4-1-18	Замок для шафи LCM5-CS, для ключа з двома прорізами 5 мм, метал, Moeller an Eaton 112913	шт	1	297,31 -	- -	297	-	- -	- -	- -
18	КБ21-24-2	ЩОп1 Щит силовий Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 6 кг	шт	1	479,14 285,16	35,38 13,62	479	285	35 14	3.9100 0,1690	3,91 0,17
19	& С1512-150-А-180	Щит металевий накладний, на 36 модулів, ІР31, тип ЩРн-36з ІР31, кат. № Б00011298	шт	1	2186,63 -	- -	2187	-	- -	- -	- -
20	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	13	128,76 124,53	2,85 0,93	1674	1619	37 12	1.6000 0,0126	20,8 0,16
21	& 9000-1099-1-62	Вимикач навантаження 3р, Ун=380В, - Ін=63А, тип ZP-А, кат. № 284908	шт	1	1570,36 -	- -	1570	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& 9000-1099-1-18	Диференціальний автомат 2р, U=220В, тип "АС", - Ін=20 А, 30mA, тип PFL6, кат. № 286468	шт	12	<u>1118,33</u> -	<u>-</u> -	13420	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	& С1545-288-8	Шина з'єднувальна ізолювана на 63А, довжина 1м, 2 полюса, Z-GV-16/1P+N-2TE, кат. № 271063	шт	1	<u>1383,14</u> -	<u>-</u> -	1383	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	& С1545-288-А-2	Кінцевий кожух 2+3Р, Z-AK-16/2+3Р, кат. № 271070	шт	6	<u>7,99</u> -	<u>-</u> -	48	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25	KM11-169-1	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> -
26	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	1	<u>12,21</u> -	<u>-</u> -	12	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	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
28	& С1512-150-А-180	Щит металевий накладний, на 36 модулів, ІР31, тип ЩРН-36з ІР31, кат. № Б00011298	шт	1	<u>2186,63</u> -	<u>-</u> -	2187	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	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
30	& 9000-1099-1-15	Вимикач навантаження 3р, Uн=380В, - Ін=40А, тип ZP-A, кат. № 248265	шт	1	<u>1366,11</u> -	<u>-</u> -	1366	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	& 9000-1099-1-18	Диференціальний автомат 2р, U=220В, тип "АС", - Ін=20 А, 30mA, тип PFL6, кат. № 286468	шт	13	<u>1118,33</u> -	<u>-</u> -	14538	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
32	& С1545-288-8	Шина з'єднувальна ізолювана на 63А, довжина 1м, 2 полюса, Z-GV-16/1P+N-2TE, кат. № 271063	шт	1	<u>1383,14</u> -	<u>-</u> -	1383	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	& С1545-288-А-2	Кінцевий кожух 2+3Р, Z-AK-16/2+3Р, кат. № 271070	шт	6	<u>7,99</u> -	<u>-</u> -	48	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
34	KM11-169-1	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> -
35	& С1545-66-А-51	Дріт ПВЗнг 1х2,5	м	1	<u>12,21</u> -	<u>-</u> -	12	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
36	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
37	& С1512-150-А-180	Щит металевий накладний, на 36 модулів, ІР31, тип ЩРН-36з ІР31, кат. № Б00011298	шт	1	<u>2186,63</u> -	<u>-</u> -	2187	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
63	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	0,85	<u>743,76</u> 582,56	<u>35,80</u> 13,17	632	495	<u>30</u> 11	<u>8,6000</u> 0,1602	<u>7,31</u> 0,14
64	КБ21-15-1	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у лотках	100м	0,3	<u>248,45</u> 160,82	<u>19,04</u> 4,75	75	48	<u>6</u> 1	<u>2,1800</u> 0,0550	<u>0,65</u> 0,02
65	& С1545-66-ВВГ-НГД-31	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 3х1,5	м	117,3	<u>21,54</u> -	<u>-</u> -	2527	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
66	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному облещенні сумарним перерізом до 16 мм ²	100м	9,12	<u>1073,30</u> 826,43	<u>72,63</u> 27,21	9788	7537	<u>662</u> 248	<u>12,2000</u> 0,3315	<u>111,26</u> 3,02
67	КБ21-15-2	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 35 мм ² у лотках	100м	6,82	<u>352,43</u> 231,64	<u>47,60</u> 11,88	2404	1580	<u>325</u> 81	<u>3,1400</u> 0,1375	<u>21,41</u> 0,94
68	& С1545-66-ВВГ-НГД-32	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 3х2,5	м	1496,34	<u>32,86</u> -	<u>-</u> -	49170	-	<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	25,5	<u>34,72</u> -	<u>-</u> -	885	-	<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	104,04	<u>53,31</u> -	<u>-</u> -	5546	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
71	КБ21-4-4	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному облещенні сумарним перерізом до 35 мм ²	100м	1,03	<u>1487,39</u> 1102,81	<u>135,74</u> 52,05	1532	1136	<u>140</u> 54	<u>16,2800</u> 0,6355	<u>16,77</u> 0,65
72	КБ21-15-2	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 35 мм ² у лотках	100м	0,3	<u>352,43</u> 231,64	<u>47,60</u> 11,88	106	69	<u>14</u> 4	<u>3,1400</u> 0,1375	<u>0,94</u> 0,04
73	& С1545-66-ВВГ-НГД-73	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х6	м	135,66	<u>122,97</u> -	<u>-</u> -	16682	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
74	КБ21-15-3	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 70 мм ² у лотках	100м	0,5	<u>535,56</u> 299,51	<u>152,31</u> 38,01	268	150	<u>76</u> 19	<u>4,0600</u> 0,4400	<u>2,03</u> 0,22
75	& С1545-66-ВВГ-НГД-74	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х10	м	51	<u>198,50</u> -	<u>-</u> -	10124	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
76	КБ21-15-4	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 120 мм ² у лотках	100м	0,48	<u>849.70</u> 448,52	<u>304.62</u> 76,02	408	215	<u>146</u> 36	<u>6.0800</u> 0,8800	<u>2.92</u> 0,42
77	& С1545-66-ВВГ-НГД-75	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х16	м	20,4	<u>312.79</u> -	<u>-</u> -	6381	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
78	& С1545-66-ВВГ-НГД-76	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 5х25	м	28,56	<u>489.10</u> -	<u>-</u> -	13969	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
79	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	0,5	<u>743.76</u> 582,56	<u>35.80</u> 13,17	372	291	<u>18</u> 7	<u>8.6000</u> 0,1602	<u>4.3</u> 0,08
80	& С157-249-В-1	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 перетином 2х1,5 мм ²	м	30,6	<u>33.70</u> -	<u>-</u> -	1031	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
81	& С157-249-В-2	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 перетином 3х1,5 мм ²	м	20,4	<u>45.04</u> -	<u>-</u> -	919	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
82	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	1,1	<u>1073.30</u> 826,43	<u>72.63</u> 27,21	1181	909	<u>80</u> 30	<u>12.2000</u> 0,3315	<u>13.42</u> 0,36
83	& С157-249-В-3	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 перетином 3х2,5 мм ²	м	40,8	<u>62.55</u> -	<u>-</u> -	2552	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
84	& С157-249-В-5	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 перетином 5х2,5 мм ²	м	71,4	<u>96.49</u> -	<u>-</u> -	6889	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
85	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	1,49	<u>743.76</u> 582,56	<u>35.80</u> 13,17	1108	868	<u>53</u> 20	<u>8.6000</u> 0,1602	<u>12.81</u> 0,24
86	& С157-249-Г-1	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 3х1,5 мм ²	м	151,98	<u>46.37</u> -	<u>-</u> -	7047	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
87	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм ²	100м	0,7	<u>1073.30</u> 826,43	<u>72.63</u> 27,21	751	579	<u>51</u> 19	<u>12.2000</u> 0,3315	<u>8.54</u> 0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
88	& С157-249-Г-7	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 5x2,5 мм2	м	71,4	<u>99,40</u> -	<u>-</u> -	7097	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
89	КБ21-4-4	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм2	100м	0,8	<u>1487,39</u> <u>1102,81</u>	<u>135,74</u> <u>52,05</u>	1190	882	<u>109</u> <u>42</u>	<u>16,2800</u> <u>0,6355</u>	<u>13,02</u> <u>0,51</u>
90	& С157-249-Г-8	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 5x4 мм2	м	81,6	<u>145,98</u> -	<u>-</u> -	11912	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
91	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> -
92	& С157-249-Г-17	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE180/E90 перетином 1x6 мм2	м	5	<u>41,99</u> -	<u>-</u> -	210	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 2					162824	14822	<u>1710</u> <u>572</u>		<u>216,1</u> <u>6,87</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.					162824				
							146292				
							15394				
							8417				
							21,63				
							2532				
							171241				
		Всього по розділу 2					171241				
		Розділ 3. Лотки з аксесуарами									
93	КБ21-12-1	Прокладання коробів металевих	100м	0,6	<u>6207,21</u> <u>3580,06</u>	<u>2621,01</u> <u>761,95</u>	3724	2148	<u>1573</u> <u>457</u>	<u>48,5300</u> <u>9,0158</u>	<u>29,12</u> <u>5,41</u>
94	& С1545-8120-33	Лоток перфорований 200x100мм (L=3м) 3534310 фірма "DKC"	шт	20	<u>1866,22</u> -	<u>-</u> -	37324	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
95	& С1545-8120-43	Кришка лотка 200мм (L=3м) 35524 DKC	шт	20	<u>461,92</u> -	<u>-</u> -	9238	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
96	& С1545-89-311	Кут верт. зовнішній 90 гр., сталь оцинк. за методом Сендзімира + порошкова окраска CD90, 100x200 36823RAL ДКС	м	4	<u>426,60</u> -	<u>-</u> -	1706	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	& C1545-89-314	Кришка кута верт. зовн.. 90 °, сталь оцинк. + порошкова окраска CD90 осн.200мм 38244RAL ДКС	м	4	<u>224.75</u> -	- -	899	-	- -	- -	- -
98	& C1545-89-740	Кут CS 90 вертикальний внутрішній 90 °, 200x100, 36664, ДКС	шт	4	<u>376.23</u> -	- -	1505	-	- -	- -	- -
99	& C1545-89-313	Кришка кута верт. внутр. 90 °, сталь оцинк. + порошкова окраска CS90 осн.200мм 38204RAL ДКС	м	4	<u>206.51</u> -	- -	826	-	- -	- -	- -
100	& C1545-8120-3	Відгалуджувач DTP T-подібний горизонтальний 200x100 36163	шт	5	<u>453.99</u> -	- -	2270	-	- -	- -	- -
101	& C1545-8120-4	Кришка на відгалуджувач DTP T-подібний осн.200 38044	шт	5	<u>267.60</u> -	- -	1338	-	- -	- -	- -
102	& C1545-8120-44	Кут CPO 90 горизонтальний 90 ° 200x100 36004 DKS	шт	5	<u>311.30</u> -	- -	1557	-	- -	- -	- -
103	& C1545-8120-2	Кришка на кут CPO 90 горизонтальний 90 ° осн.200 38004	шт	5	<u>191.88</u> -	- -	959	-	- -	- -	- -
104	& C1630-183-1	Профіль PSL (L=0,5м), BPL2905 ДКС	шт	60	<u>98.55</u> -	- -	5913	-	- -	- -	- -
105	& C1545-144-2	Кріплення до стелі SML 8, BSV2901 ДКС	шт	30	<u>167.63</u> -	- -	5029	-	- -	- -	- -
106	& C1545-89-317	Консоль BM на лоток з осн.200, сталь оцинк. за методом Сендзімира BM BVM5020 ДКС	м	60	<u>94.81</u> -	- -	5689	-	- -	- -	- -
107	& C1545-8120-8	Пластина кріпильна GTO H100 37305	шт	40	<u>24.46</u> -	- -	978	-	- -	- -	- -
108	& C1545-8120-9	Пластина PTCE для заземлення 37501	шт	25	<u>24.89</u> -	- -	622	-	- -	- -	- -
109	C122-20	Комплектуючі деталі та метизи	т	0,004	<u>108144.50</u> -	- -	433	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 3					80010	2148	<u>1573</u> 457		<u>29.12</u> 5,41
		Разом будівельні роботи, грн.					80010				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					76289				
		всього заробітна плата, грн.					2605				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1355				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,35				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					392				
		Всього будівельні роботи, грн.					81365				

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

		Всього по розділу 3						81365				
		Розділ 4. Електромонтажні вироби										
110	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	13,06	<u>4221.65</u> 2867,43	<u>509.32</u> 77,97	55135	37449	<u>6652</u> 1018	<u>42.3300</u> 0,9596	<u>552.83</u> 12,53	
111	& С113-953-К-1	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 20 мм 1520 КА, світло-сіра 320N 1520 КА КОРОС	м	1072,62	<u>22.02</u> -	-	23619	-	-	-	-	
112	& С113-953-К-20	Тримач вогнетривкий 20мм, 5220 ZNM_S, КОРОС	шт	2300	<u>64.65</u> -	-	148695	-	-	-	-	
113	& С113-953-КФ-4	Коліно для ПВХ труби 20, світло-сірий 4120 КВ КОРОС	шт	70	<u>10.26</u> -	-	718	-	-	-	-	
114	& С113-953-КФ-5	Муфта для ПВХ труби 20, світло-сірий 0220 КВ КОРОС	шт	100	<u>6.00</u> -	-	600	-	-	-	-	
115	& С113-953-К-13	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 25 мм 1525 КА, світло-сіра 320N 1525 КА КОРОС	м	246,44	<u>31.26</u> -	-	7704	-	-	-	-	
116	& С113-953-К-21	Тримач вогнетривкий 25мм, 5225 ZNM_S, КОРОС	шт	600	<u>68.04</u> -	-	40824	-	-	-	-	
117	& С113-953-КФ-11	Коліно для ПВХ труби 25, світло-сірий 4125 КВ КОРОС	шт	20	<u>16.35</u> -	-	327	-	-	-	-	
118	& С113-953-КФ-12	Муфта для ПВХ труби 25, світло-сірий 0225 КВ КОРОС	шт	30	<u>7.23</u> -	-	217	-	-	-	-	
119	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	0,7	<u>4866.75</u> 3143,14	<u>872.63</u> 168,17	3407	2200	<u>611</u> 118	<u>46.4000</u> 2,0230	<u>32.48</u> 1,42	
120	& С113-953-К-2	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 32 мм 1532 КА, світло-сіра 320N 1532 КА КОРОС	м	70,7	<u>37.53</u> -	-	2653	-	-	-	-	
121	& С113-953-К-22	Тримач вогнетривкий 32мм, 5232 ZNM_S, КОРОС	шт	200	<u>84.50</u> -	-	16900	-	-	-	-	
122	& С113-953-КФ-6	Коліно для ПВХ труби 32, світло-сірий 4132 КВ КОРОС	шт	10	<u>32.63</u> -	-	326	-	-	-	-	
123	& С113-953-КФ-7	Муфта для ПВХ труби 32, світло-сірий 0232 КВ КОРОС	шт	10	<u>10.73</u> -	-	107	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
124	КБ21-2-3	Прокладання вінілплатових труб, що поставляються прямими трубами довжиною 5-7 м, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 50 мм	100м	1,1	<u>5263.30</u> 3237,97	<u>1100.19</u> 234,20	5790	3562	<u>1210</u> 258	<u>47.8000</u> 2,8240	<u>52.58</u> 3,11
125	& С113-953-К-3	Труба ПВХ жорстка, гладка КОПОС 40 мм 1540 КА, світло-сіра 320N 1540 КА КОПОС	м	111,1	<u>49.95</u> -	-	5549	-	-	-	-
126	& С113-953-К-23	Тримач вогнетривкий 40мм, 5240 ZNM_S, КОПОС	шт	300	<u>102.77</u> -	-	30831	-	-	-	-
127	& С113-953-КФ-8	Коліно для ПВХ труби 40, світло-сірий 4140 КВ КОПОС	шт	10	<u>44.48</u> -	-	445	-	-	-	-
128	& С113-953-КФ-9	Муфта для ПВХ труби 40, світло-сірий 0240 КВ КОПОС	шт	10	<u>13.62</u> -	-	136	-	-	-	-
129	& С113-953-КФ-26	Дюбель вогнестійкий М6х35 СВ 6.3х35 КОПОС	шт	5000	<u>12.68</u> -	-	63400	-	-	-	-
130	& С113-2124-Б-9	Коробка розгалужувальна для відкритої проводки 100х100х50. 53800	шт	60	<u>112.14</u> -	-	6728	-	-	-	-
131	& С1512-6-30	Вогнестійка розподільна коробка Fire Box E30мин T100 E 4-5 7205 51 0 Bettermann	шт	4	<u>1198.23</u> -	-	4793	-	-	-	-
132	КБ21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	1,07	<u>1801.91</u> 1692,99	-	1928	1811	-	<u>25.3100</u> -	<u>27.08</u> -
133	& С1547-6-А-126	Розетка штепсельна 2-полюсна для зовнішньої установки, із заземлюючим контактом, ~ 230В, 16А, IP54, з захисними шторками, Cedar Plus WDE000540 Schneider Electric	шт	107	<u>200.13</u> -	-	21414	-	-	-	-
134	КБ21-22-1	Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,01	<u>1910.34</u> 1692,99	-	19	17	-	<u>25.3100</u> -	<u>0.25</u> -
135	& С1547-62-7	Вимикач двоклавішний для відкритої установки, ~230В, IP44, 10А, білий Cedar Plus WDE000550 Schneider Electric	шт	1	<u>181.53</u> -	-	182	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					442447	45039	<u>8473</u> 1394		<u>665.22</u> 17,06
		Разом будівельні роботи, грн.					442447				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					388935				
		всього заробітна плата, грн.					46433				
		Загальновиробничі витрати, грн.					25609				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					66,18				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7745				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					468056				
		Всього по розділу 4					468056				
		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>	<u>3636,93</u>	3571	661	<u>2910</u>	<u>11.2000</u>	<u>8,96</u>
					826,22	499,23			399	6,1915	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>	-	15764	-	-	-	-
138	& С1545-423-А-14	Насадка нижня ВР 20 мм чавун FT (40-60 мкм) 3041212 OBO Bettermann	шт	8	<u>60,45</u>	-	484	-	-	-	-
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>	-	1497	-	-	-	-
140	& С1550-36-2-4Ш	Антикорозійний бандаж пластичний 50 мм, 10 м 2360055	шт	2	<u>388,94</u>	-	778	-	-	-	-
141	КМ8-472-7	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 160 мм ²	100 м	0,46	<u>4922,23</u>	<u>537,67</u>	2264	977	<u>247</u>	<u>28.8000</u>	<u>13,25</u>
					2124,58	94,95			44	1,1103	0,51
142	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ²	100 м	0,14	<u>2133,24</u>	<u>477,29</u>	299	231	<u>67</u>	<u>22.4000</u>	<u>3,14</u>
					1652,45	82,59			12	0,9664	0,14
143	& С1545-423-А-34	Провід плоский, 30x3,5 мм,, 30 м бухта, 70 мкм FT (40-60 мкм) 5019345 OBO Bettermann	м.п.	60	<u>130,55</u>	-	7833	-	-	-	-
144	& С1545-423-А-9	Шина вирівнювання потенціалів стандартна 5015 01 4 тип 1808 OBO Bettermann	шт	20	<u>833,01</u>	-	16660	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					49150	1869	<u>3224</u>		<u>25,35</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					49150		455		5,6
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					44057				
		всього заробітна плата, грн.					2324				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1214				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					3				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					351				
		Всього будівельні роботи, грн.					50364				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всього по розділу 5						50364				
		Розділ 6. Будівельні роботи для контуру заземлення										
145	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,072	<u>15592,81</u> 15592,81	<u>-</u> -	1123	1123	<u>-</u> -	<u>261,8000</u> -	<u>18,85</u> -	
146	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,072	<u>8825,40</u> 8825,40	<u>-</u> -	635	635	<u>-</u> -	<u>150,4500</u> -	<u>10,83</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 6						1758	1758	<u>-</u> -	<u>29,68</u> -	
		Разом будівельні роботи, грн.						1758				
		в тому числі:										
		всього заробітна плата, грн.						1758				
		Загальновиробничі витрати, грн.						1146				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						3,56				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						417				
		Всього будівельні роботи, грн.						2904				
		Всього по розділу 6						2904				
		Розділ 7. Матеріали										
147	С113-2	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> -	
148	С113-8	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> -	
149	КМ8-472-10	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізоляованого 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	
150	& С1545-64-21-1Д	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									
151	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
152	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					1318762	86266	<u>20687</u> 4349		<u>1238.88</u> 54,44
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн.					520623 20449 541072				
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					798139				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					691186				
		всього заробітна плата, грн.					90615				
		Загальновиробничі витрати, грн.					49435				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					127,61				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					14930				
		Всього будівельні роботи, грн.					847574				

		Всього по кошторису					1388643				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1420,93				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					105545				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 817,106 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,66173 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 123,069 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Комплектні пристрої для розподілу енергії до 1000В									
1	КБ21-24-1	ЩО1, ЩО2, ЩАО1,ЩАО2 Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	4	407,47 247,96	34,34 12,75	1630	992	137 51	3,4000 0,1579	13,6 0,63
2	& С1512-150-А-220	Щит навісного виконання 12 мод., ІР31, 316х200х95мм ЩО-12Н , Б00000100, Білмакс	шт	4	812,32 -	- -	3249	-	- -	- -	- -
3	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	40	128,76 124,53	2,85 0,93	5150	4981	114 37	1,6000 0,0126	64 0,5
4	& 9000-1099-1-15	Вимикач навантаження 3р, Un=380В, - In=40А, тип ZP-А, кат. № 248265	шт	4	1366,11 -	- -	5464	-	- -	- -	- -
5	& 9000-1099-1-17	Вимикач автоматичний1р, Un=220В, хар. С, бкА: - In=10 А, тип PL6, кат. № 286531	шт	36	152,50 -	- -	5490	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& C1545-288-7	Шина з'єднувальна ізольована на 63А, довжина 1м, 3 полюса, Z-GV-10/3P-3TE, кат. № 271060	шт	4	<u>1223,91</u> -	- -	4896	-	- -	- -	- -
7	& C1545-288-A-1	Кінцевий кожух 2+3P, Z-AK-10/2+3P, кат. № 271069	шт	8	<u>13,09</u> -	- -	105	-	- -	- -	- -
8	KM11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,08	<u>1362,13</u> 1252,37	- -	109	100	- -	<u>14.4000</u> -	<u>1,15</u> -
9	& C1545-66-A-51	Дріт ПВЗнг 1x2,5	м	8	<u>12,21</u> -	- -	98	-	- -	- -	- -
10	& C1530-4-1-18	Замок для шафи LCM5-CS, для ключа з двома прорізами 5 мм, метал, Moeller an Eaton 112913	шт	4	<u>297,31</u> -	- -	1189	-	- -	- -	- -
11	KB21-24-13	Установлення трансформаторів знижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	шт	1	<u>422,88</u> 140,47	<u>37,56</u> 12,42	423	140	<u>38</u> 12	<u>1.8600</u> 0,1505	<u>1,86</u> 0,15
12	& 1517-2346-45	Ящик зі знижуючим трансформатором 220/36 В ЯТП-0,25 220/36-0 36 УХЛ4	шт	1	<u>2390,35</u> -	- -	2390	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 1					30193	6213	<u>289</u> 100		<u>80,61</u> 1,28
		Разом устаткування, грн.					13344				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					525				
		Всього устаткування, грн.					13869				
		Разом будівельні роботи, грн.					16849				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10347				
		всього заробітна плата, грн.					6313				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3242				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,93				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					928				
		Всього будівельні роботи, грн.					20091				
		Всього по розділу 1					33960				
		Розділ 2. Електросвітлотехнічна продукція									
13	KB21-17-5	Монтаж світильників для ламп розжарювання: бра і плафони з кількістю ламп до 2	100шт	2,2	<u>13916,21</u> 9837,71	<u>1419,24</u> 438,82	30616	21643	<u>3122</u> 965	<u>126.4000</u> 5,2858	<u>278,08</u> 11,63

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	131	<u>1332.53</u> -	- -	174561	-	- -	- -	- -
15	& С1547-4-Б-15	Світильник світлодіодний, накладний, потужністю 20 Вт, IP66 ЛЕД СИГМА LW-20Вт/840-22 О L600 IP66 Люмен	шт	85	<u>792.63</u> -	- -	67374	-	- -	- -	- -
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	4	<u>563.13</u> -	- -	2253	-	- -	- -	- -
17	& С111-88-152-3	Комплект підвісу 2м WH WSO	шт	50	<u>105.22</u> -	- -	5261	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 2					280065	21643	<u>3122</u> 965		<u>278.08</u> 11,63
		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.					280065 255300 22608 11548 28,1 3289 291613				
		Всього по розділу 2					291613				
		Розділ 3. Електроустановочні вироби									
18	КБ21-22-1	Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,94	<u>1910.34</u> 1692,99	- -	1796	1591	- -	<u>25.3100</u> -	<u>23.79</u> -
19	& С1512-14-43	Вимикач одноклавішний однополюсний для зовнішнього встановлення, 10 А, 230 В, IP44 Praktik 2CHS530129C4517	шт	62	<u>197.31</u> -	- -	12233	-	- -	- -	- -
20	& С1512-14-50	Перемикач одноклавішний для відкритої установки, ~230В, IP44, 10А, сірий, Praktik АВВ, 2CHS530629C4517	шт	32	<u>206.97</u> -	- -	6623	-	- -	- -	- -
21	КБ21-28-1	Установлення фотодатчика	шт	9	<u>19.15</u> 12,04	- -	172	108	- -	<u>0.1800</u> -	<u>1.62</u> -
22	& С1547-6-А-91	Датчик руху з сутінковим вимикачем накладний 180 град радіус 6м, IP54 ЕЕ830	шт	9	<u>1825.96</u> -	- -	16434	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 3					37258	1699	- -		<u>25.41</u> -

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.					37258 35559 1699 946 2,47 288 38204					
		----- Всього по розділу 3					38204					
		Розділ 4. Кабельно-провідникова продукція										
23	КБ21-4-2	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2</i>	100м	22,12	<u>743,76</u> 582,56	<u>35,80</u> 13,17	16452	12886	<u>792</u> 291	<u>8.6000</u> 0,1602	<u>190,23</u> 3,54	
24	& С1545-66-ВВГ-НГД-31	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димовиділенням ВВГнгд 3х1,5	м	1068,96	<u>21,54</u> -	<u>-</u> -	23025	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
25	& С157-249-В-2	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E30 перетином 3х1,5 мм2	м	1187,28	<u>45,04</u> -	<u>-</u> -	53475	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 4					92952	12886	<u>792</u> 291		<u>190,23</u> 3,54	
		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.					92952 79274 13177 7270 18,8 2200 100222					
		----- Всього по розділу 4					100222					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	C113-2	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	20	<u>59.16</u> -	<u>-</u> -	1183	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 6					1183	-	<u>-</u> -		<u>-</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1183				
		Всього будівельні роботи, грн.					1183				
		Всього по розділу 6					1183				
		Разом прямі витрати по кошторису					759078	103105	<u>8258</u> 2770		<u>1481,25</u> 33,55
		Разом устаткування, грн.					13344				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					525				
		Всього устаткування, грн.					13869				
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					745734				
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					634371				
		Всього будівельні роботи, грн.					803237				
		Всього по кошторису					817106				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1661,73				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						123069				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 167,260 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,64018 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 48,101 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Монтаж обладнання											
1	КМ10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>2711,22</u>	<u>1,62</u>	2711	2621	<u>2</u>	<u>36.8000</u>	<u>36.8</u>
					2621,26	0,17			-	0,0026	-
2	& 2402-4058-26	Прилад приймально-контрольний пожежний Тірас-8П	шт	1	<u>6735,00</u>	-	6735	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	2	<u>119,54</u>	<u>2,85</u>	239	233	<u>6</u>	<u>1.6000</u>	<u>3,2</u>
					116,69	0,93			2	0,0126	0,03
4	& 1715-10063-3-1УЕ	Модуль МЦА-GSM	шт	1	<u>3455,00</u>	-	3455	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& 1602-10308-2	Модуль релейних ліній M-OUT8R	шт	1	<u>3356,67</u>	-	3357	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	1	<u>67,67</u>	<u>5,70</u>	68	46	<u>6</u>	<u>0.6400</u>	<u>0,64</u>
					45,59	1,86			2	0,0252	0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& 1511-4001-A-1	Акумулятор 7 А/год 12В Full Energy FER-1207	шт	1	499,17	-	499	-	-	-	-
8	КМ10-668-2	Сповісшувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	51	245,57 214,05	1,62 0,17	12524	10917	83 9	3,2000 0,0026	163,2 0,13
9	& 2402-4057-8-1Н	Сповісшувач пожежний димовий СПД-3	шт	56	187,50	-	10500	-	-	-	-
10	КМ10-668-1	Сповісшувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	1	140,09 107,02	6,29 0,68	140	107	6 1	1,6000 0,0101	1,6 0,01
11	& 3000-503	Сповісшувач пожежний тепловий ТПТТ-3 ПП "Артон"	шт	2	87,50	-	175	-	-	-	-
12	КМ10-668-5	Сповісшувач ОС автоматичний ударно-контактний, безконтактний електричний або п'єзоелектричний, що встановлюється на склі	шт	4	128,11 107,02	-	512	428	-	1,6000	6,4
13	& 1602-30076-77	Сповісшувач пожежний ручний SPR-1L	шт	5	159,17	-	796	-	-	-	-
14	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	10,8	570,89 461,80	26,28 10,80	6166	4987	284 117	6,2600 0,1327	67,61 1,43
15	& С1545-64-231	Кабель вогнетривкий КОРКЕН FRHF FE180/E30 1x2x0,8	м	51	16,75	-	854	-	-	-	-
16	& С1545-66-A-432	Кабель вогнетривкий J-HX(ST)H-FE180/EK30 2x0,5	м	1020	8,60	-	8772	-	-	-	-
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	30,6	46,37	-	1419	-	-	-	-
18	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	4,8	3578,46 2364,22	327,37 95,03	17177	11348	1571 456	32,8000 1,1242	157,44 5,4
19	& С1545-89-2-23	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 25x16 ТД "Sokol"	м	400	19,85	-	7940	-	-	-	-
20	& С1545-89-2-26	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 60x40 ТД "Sokol"	м	80	86,06	-	6885	-	-	-	-
21	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	407,47 247,96	34,34 12,75	407	248	34 13	3,4000 0,1579	3,4 0,16
22	& С1512-150-A-125	Щит пластиковий накладний, на 6 модулів, IP40, білий тип ЩРН-П-6, арт. № МКР12-N-06-40-20	шт	1	291,61	-	292	-	-	-	-
23	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	5	128,76 124,53	2,85 0,93	644	623	14 5	1,6000 0,0126	8 0,06
24	& 9000-1099-2-111	Автоматичний вимикач Schneider Electric хар-ка С EZ9F3106 Easy9, 1р, 6А	шт	1	136,67	-	137	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	& 9000-1099-2-1ФВ	Автоматичний вимикач Schneider Electric хар-ка С EZ9F34103 Easy9, 1р, 3А	шт	4	<u>160,26</u>	-	641	-	-	-	-
26	& С1545-144-4	Комплект кріплення (саморіз ударний+ дюбель гриб), 6х40 мм	шт	1200	<u>0,37</u>	-	444	-	-	-	-
27	КБ21-17-5	Монтаж світильників для ламп розжарювання: бра і плафони з кількістю ламп до 2	100шт	0,02	<u>13916,21</u> <u>9837,71</u>	<u>1419,24</u> <u>438,82</u>	278	197	<u>28</u> <u>9</u>	<u>126.4000</u> <u>5,2858</u>	<u>2,53</u> <u>0,11</u>
28	& С1547-17-1	Світильник для аварійного освітлення, з акумулятором DELUX REL-501 LED	шт	2	<u>295,00</u>	-	590	-	-	-	-
29	& С1110-82-14	Кабельна стяжка, 150х3	шт	300	<u>0,21</u>	-	63	-	-	-	-
30	& С1545-90-А-2	Зовнішній пристрій оптичної сигналізації ЗПОС (ВУОС)	шт	13	<u>42,52</u>	-	553	-	-	-	-
31	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	1,2	<u>570,89</u> <u>461,80</u>	<u>26,28</u> <u>10,80</u>	685	554	<u>32</u> <u>13</u>	<u>6.2600</u> <u>0,1327</u>	<u>7,51</u> <u>0,16</u>
32	& С1545-64-235	Кабель вогнетривкий КОРКЕН FRHF FE180/E30 2х2х0,8	м	122,4	<u>27,50</u>	-	3366	-	-	-	-
33	& С1545-52-6-1СЕ	Скоба кабельна Е90 UDF6	шт	400	<u>4,02</u>	-	1608	-	-	-	-
34	& С111-148-2-10Т	Дюбель анкерний BIERBACH (TDN) 6х40	шт	400	<u>1,74</u>	-	696	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					101328	32309	<u>2066</u> <u>627</u>		<u>458,33</u> <u>7,52</u>
		Разом устаткування, грн.					22938				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					900				
		Всього устаткування, грн.					23838				
		Разом будівельні роботи, грн.					78390				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					44015				
		всього заробітна плата, грн.					32936				
		Загальновиробничі витрати, грн.					16920				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					41,39				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4843				
		Всього будівельні роботи, грн.					95310				
		Всього по розділу 1					119149				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Елементи системи керування евакууванням									
35	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,12	<u>12244.35</u> 10211,30	<u>1689.00</u> 396,49	1469	1225	<u>203</u> 48	<u>131.2000</u> 4,5967	<u>15.74</u> 0,55
36	& С1547-СПС-1	Оповіщувач світлозвуковий "ВИХІД" ОС3-12 (12V)	шт	8	<u>775.77</u> -	<u>-</u> -	6206	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	& С1547-СПС-3	Оповіщувач світлозвуковий "Стрілка-показник напр. руху" ОС3-14.1 (12V)	шт	4	<u>775.77</u> -	<u>-</u> -	3103	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
38	КМ10-669-3	Блок живлення і контролю ультразвуковий	шт	1	<u>663.79</u> 604,16	<u>1.31</u> 0,14	664	604	<u>1</u> -	<u>8.0000</u> 0,0021	<u>8</u> -
39	& 1602-30036-8	Блок живлення БЖ-1230	шт	1	<u>4900.00</u> -	<u>-</u> -	4900	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	КМ8-125-2	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 22 А.год	шт	1	<u>72.00</u> 45,59	<u>-</u> -	72	46	<u>-</u> -	<u>0.6400</u> -	<u>0.64</u> -
41	& 1511-4001-A-3	Акумулятор 18 А/год 12В Full Energy FER-1218	шт	1	<u>1248.33</u> -	<u>-</u> -	1248	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
42	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,01	<u>12244.35</u> 10211,30	<u>1689.00</u> 396,49	122	102	<u>17</u> 4	<u>131.2000</u> 4,5967	<u>1.31</u> 0,05
43	& 302-10-1-13	Оповіщувач світло-звуковий ТОВ «Тірас-12» Джміль (12V)	шт	1	<u>933.40</u> -	<u>-</u> -	933	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	4	<u>570.89</u> 461,80	<u>26.28</u> 10,80	2284	1847	<u>105</u> 43	<u>6.2600</u> 0,1327	<u>25.04</u> 0,53
45	& С1545-64-231	Кабель вогнетривкий КОРкЕН FRHF FE180/E30 1x2x0,8	м	408	<u>16.75</u> -	<u>-</u> -	6834	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	2	<u>3578.46</u> 2364,22	<u>327.37</u> 95,03	7157	4728	<u>655</u> 190	<u>32.8000</u> 1,1242	<u>65.6</u> 2,25
47	& С1545-89-2-23	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 25x16 ТД "Sokol"	м	200	<u>19.85</u> -	<u>-</u> -	3970	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	& С1545-144-4	Комплект кріплення (саморіз ударний+ дюбель гриб), 6x40 мм	шт	700	<u>0.37</u> -	<u>-</u> -	259	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	& С1545-17-151	Стяжки пластикові білі (100шт в уп.) 3,5x200	уп	2	<u>32.39</u> -	<u>-</u> -	65	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	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
51	& С1112-16-2	Антенa GSM SMA 25 м	шт	1	<u>1464.18</u> -	<u>-</u> -	1464	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& С1545-52-6-1CE	Скоба кабельна E90 UDF6	шт	400	<u>4.02</u> -	<u>-</u> -	1608	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	& C111-148-2-10Т	Дюбель анкерний BIERBACH (TDN) 6x40	шт	400	1,74	-	696	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2			-	-	43183	8677	984	-	117,93
		Разом устаткування, грн.					6148		286		3,39
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					241				
		Всього устаткування, грн.					6389				
		Разом будівельні роботи, грн.					37035				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					27374				
		всього заробітна плата, грн.					8963				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4688				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					11,62				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1359				
		Всього будівельні роботи, грн.					41723				

		Всього по розділу 2					48112				
		Разом прямі витрати по кошторису					144511	40986	3050		576,26
		Разом устаткування, грн.					29086		913		10,91
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1141				
		Всього устаткування, грн.					30227				
		Разом будівельні роботи, грн.					115425				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					71389				
		всього заробітна плата, грн.					41899				
		Загальновиробничі витрати, грн.					21607				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					53,01				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6202				
		Всього будівельні роботи, грн.					137032				

		Всього по кошторису					167260				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					640,18				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						48101				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	113,888 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,12633 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	9,871 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,9 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Шафа комутації (ШК СКМ)											
1	KM10-184-8	Шафа ввідна до комутаторів	шт	1	<u>1336,89</u>	<u>256,43</u>	1337	967	<u>256</u>	<u>12,8000</u>	<u>12,8</u>
					966,66	50,39			50	0,6672	0,67
2	& 1503-8187-229-1Ф9	Серверна шафа настінна 12U-600, скло, сіра ES-E1260B, EServer	шт	1	<u>5317,50</u>	-	5318	-	-	-	-
3	KM11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	4	<u>119,54</u>	<u>2,85</u>	478	467	<u>11</u>	<u>1,6000</u>	<u>6,4</u>
4	& 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	-	-	-	-
7	& C1512-150-СКМ-4	Організатор кабелю 1U 19" гребінчастий CO-02/1U	шт	1	<u>271,50</u>	-	272	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КМ10-99-1	Комутатор диспетчерського або директорського зв'язку із підсилювальним пристроєм, ємкість до 5 номерів	номер	2	<u>833,27</u> 278,30	<u>69,45</u> 13,65	1667	557	<u>139</u> 27	<u>3,2000</u> 0,1807	<u>6,4</u> 0,36
9	& 1504-7001-58-1У6	Маршрутизатор MikroTik RB3011UiAS-RM	шт	1	<u>5333,33</u> -	-	5333	-	-	-	-
10	& 1503-8456-402	Комутатор TP-LINK TL-SL1218P	шт	1	<u>5582,50</u> -	-	5583	-	-	-	-
11	& 1701-20431-17-1У8	ДБЖ Powercom Macan MRT-2000 IEC	шт	1	<u>27500,00</u> -	-	27500	-	-	-	-
12	& С1512-150-СКМ-5	Блок на 9 розеток без вимикача, 220В, 1U 19" WT-2260В-GER	шт	1	<u>630,21</u> -	-	630	-	-	-	-
13	& С1512-150-СКМ-1У3	Комутаційний шнур LC / UPC-LC / UPC SM 1м UPC-1LCLC(SM)S	шт	1	<u>87,55</u> -	-	88	-	-	-	-
14	& С1545-66-Г-23	Патч-корд S/FTP, 1 м, кат. 6А, помаранчевий, LW PC005-C6A-100OR	шт	16	<u>98,71</u> -	-	1579	-	-	-	-
15	& С1512-150-СКМ-6	Комплект кріплення (гвинт 20мм + гайка + шайба) WT-2055D-20ММ	шт	28	<u>4,25</u> -	-	119	-	-	-	-
16	КБ21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,01	<u>1801,91</u> 1692,99	-	18	17	-	<u>25,3100</u> -	<u>0,25</u> -
17	& С1512-150-СКМ-7	Розетка подвійна із заземленням РА16-274 Пралеска	шт	1	<u>68,25</u> -	-	68	-	-	-	-
18	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	1	<u>128,76</u> 124,53	<u>2,85</u> 0,93	129	125	<u>3</u> 1	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>1,6</u> 0,01
19	& 9000-1099-2-94	Вимикач автоматичний 1р, Un=230В, хар. С, 6кА In=6 А, тип іС60N, кат. № А9F79106 Schneider Electric	шт	1	<u>260,57</u> -	-	261	-	-	-	-
20	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,25	<u>1362,13</u> 1252,37	-	341	313	-	<u>14,4000</u> -	<u>3,6</u> -
21	& С157-249-В-3	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/Е30 перетином 3х2,5 мм2	м	25,5	<u>62,55</u> -	-	1595	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					64542	2446	<u>409</u> 82		<u>31,05</u> 1,09
		Разом устаткування, грн.					52528				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2062				
		Всього устаткування, грн.					54590				
		Разом будівельні роботи, грн.					12014				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					9159				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Порядок, п. 3.14	всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність 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) 28580 x 0,007, грн. Всього будівельні роботи, грн.					2528 1164 2,56 302 200 13378				
Всього по розділу 1							67968				
Розділ 2. Устаткування та матеріали											
22	КМ10-111-1	Апарат телефонний системи ЦБ або АТС настільний	шт	3	<u>218.40</u> 105,73	-	655	317	-	<u>1.4000</u>	<u>4.2</u>
23	& 1503-837-4	WiFi точка доступу корпоративного класу Grandstream GWN7630	шт	3	<u>4433.33</u> -	-	13300	-	-	-	-
24	& С1512-150-СКМ-11	Конектор RJ45 STP 6 кат. 8P8C 50 мкм	шт	3	<u>6.82</u> -	-	20	-	-	-	-
25	КБ21-22-8	Установлення штепсельних розеток заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,09	<u>5184.83</u> 1860,88	-	467	167	-	<u>27.8200</u>	<u>2.5</u>
26	& С1512-150-СКМ-42	LAN-розетка Cat.6A на 1 модуль	шт	6	<u>267.77</u> -	-	1607	-	-	-	-
27	& С1512-150-СКМ-12	LAN-розетка Cat.6A на 2 модуля	шт	3	<u>292.42</u> -	-	877	-	-	-	-
28	& С1545-66-Г-23	Патч-корд S/FTP, 1 м, кат. 6А, помаранчевий, LW PC005-С6А-100OR	шт	12	<u>98.71</u> -	-	1185	-	-	-	-
29	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	1,4	<u>3578.46</u> 2364,22	<u>327.37</u> 95,03	5010	3310	<u>458</u> 133	<u>32.8000</u> 1,1242	<u>45.92</u> 1,57
30	& С1545-89-2-27	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 40x16 ТД "Sokol"	м	140	<u>29.54</u> -	-	4136	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 2							27257	3794	<u>458</u> 133		<u>52.62</u> 1,57
Разом устаткування, грн.							13300				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							522				
Всього устаткування, грн.							13822				
Разом будівельні роботи, грн.							13957				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							9705				
всього заробітна плата, грн.							3927				

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.					2073 5,18 606 16030				
		Всього по розділу 2					29852				
		Розділ 3. Кабельна продукція									
31	КБ21-13-1	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	4,6	570,89	26,28	2626	2124	121	6.2600	28,8
					461,80	10,80			50	0,1327	0,61
32	& С153-91-18	Кабель парної скрутки Cat/6A КПпВонг-НФ-ВПЭ 4x2x0,56	м	469,2	26,21	-	12298	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					14924	2124	121		28,8
									50		0,61
		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.					14924 12679 2174 1144 2,85 334 16068				
		Всього по розділу 3					16068				
		Разом прямі витрати по кошторису					106723	8364	988		112,47
									265		3,27
		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.					65828 2584 68412 40895 31543 8629				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Порядок, п. 3.14	Загальновиробничі витрати, грн.					4381					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,59					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1242					
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 28580 х 0,007, грн.					200					
		Всього будівельні роботи, грн.					45476					

		Всього по кошторису					113888					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					126,33					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					9871					

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 114,126 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,16581 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 12,700 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Шафа комутаційна											
1	КМ10-99-1	Комутатор диспетчерського або директорського зв'язку із підсилювальним пристроєм, ємкість до 5 номерів	номер	1	<u>833,27</u> 278,30	<u>69,45</u> 13,65	833	278	<u>69</u> 14	<u>3,2000</u> 0,1807	<u>3,2</u> 0,18
2	& 1503-837-16	IP-міні АТС Grandstream UCM6300A	шт	1	<u>13300,00</u> -	<u>-</u> -	13300	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
3	КМ10-111-1	Апарат телефонний системи ЦБ або АТС настільний	шт	7	<u>218,40</u> 105,73	<u>-</u> -	1529	740	<u>-</u> -	<u>1,4000</u> -	<u>9,8</u> -
4	& 1503-837-13	IP телефон Grandstream GRP2601P	шт	7	<u>1646,67</u> -	<u>-</u> -	11527	-	<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	
17	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	2,94	<u>570.89</u>	<u>26.28</u>	1678	1358	<u>77</u>	<u>6,2600</u>	<u>18.4</u>	
					461,80	10,80			32	0,1327	0,39	
18	& С1545-1168-4	Кабель парної скрутки J-H(St)H 2x2x0,8	м	122,4	<u>18.38</u>	-	2250	-	-	-	-	
19	& С1545-1168-3	Кабель парної скрутки J-H(St)H 1x2x0,8	м	177,48	<u>10.82</u>	-	1920	-	-	-	-	
20	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	1,8	<u>3578.46</u>	<u>327.37</u>	6441	4256	<u>589</u>	<u>32,8000</u>	<u>59.04</u>	
					2364,22	95,03			171	1,1242	2,02	
21	& С1545-89-2-27	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 40x16 ТД "Sokol"	м	180	<u>29.54</u>	-	5317	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 2					17606	5614	<u>666</u>		<u>77.44</u>	
									203		2,41	
		Разом будівельні роботи, грн.					17606					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					11326					
		всього заробітна плата, грн.					5817					
		Загальновиробничі витрати, грн.					3086					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,74					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					906					
		Всього будівельні роботи, грн.					20692					

		Всього по розділу 2					20692					
		Разом прямі витрати по кошторису					105351	10895	<u>748</u>		<u>149.64</u>	
									221		2,64	
		Разом устаткування, грн.					80484					
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3161					
		Всього устаткування, грн.					83645					
		Разом будівельні роботи, грн.					24867					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					13224					
		всього заробітна плата, грн.					11116					
		Загальновиробничі витрати, грн.					5615					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					13,53					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1584					
		Всього будівельні роботи, грн.					30482					

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

		Всього по кошторису						114126				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						165,81				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						12700				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

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

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Устаткування та матеріали											
1	КМ10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>2748,57</u>	<u>1,62</u>	2749	2621	2	<u>36.8000</u>	<u>36,8</u>
2	& 1602-30041-62	Прилад прийомо-контрольний Hub 2 Ajax Systems	шт	1	<u>5749,17</u>	<u>0,17</u>	5749	-	-	0,0026	-
3	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	16	<u>128,76</u>	<u>2,85</u>	2060	1992	46	<u>1.6000</u>	<u>25,6</u>
4	& 1602-30041-63	Петранслятор радіосигналу ReX 2 Ajax Systems	шт	1	<u>3815,83</u>	<u>0,93</u>	3816	-	15	0,0126	0,2
5	& 1602-30041-64	Брелок керування системою безпеки Ajax SpaceControl Ajax Systems	шт	2	<u>640,83</u>	-	1282	-	-	-	-
6	& 1602-30041-65	Сповісвач руху інфрачервоний бездротовий MotionCam (PhOD) Ajax Systems	шт	3	<u>3624,17</u>	-	10873	-	-	-	-

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

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

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

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

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

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 187,074 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,21596 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 17,367 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,1 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Устаткування та матеріали											
1	KM10-667-13	Монтаж відеореєстратора	шт	1	<u>486.62</u>	<u>1,31</u>	487	428	1	<u>6.4000</u>	<u>6.4</u>
2	& 3000-163	32-канальний 4K мережевий відеореєстратор DHI-NVR5232-EI Dahua Technology	шт	1	<u>428,10</u>	<u>0,14</u>	13650	-	-	<u>0,0021</u>	-
3	KM11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	1	<u>119,54</u>	<u>2,85</u>	120	117	3	<u>1,6000</u>	<u>1,6</u>
4	& 1517-1473-1-72	Жорсткий диск 3.5 16TB SATA / 256MB SkyHawk AI 16TB SEAGATE	шт	1	<u>116,69</u>	<u>0,93</u>	11171	-	1	<u>0,0126</u>	<u>0,01</u>
5	& 1504-7038-79-16	Монітор DELL S2721HN 210-AXKV	шт	1	<u>11170,83</u>	-	6296	-	-	-	-
6	& C157-273-1	Кабель HDMI, POWERPLANT v1.4 3м Black (KD00AS1202)	шт	1	<u>6295,83</u>	-	152	-	-	-	-
					<u>152,37</u>	-				<u>-</u>	<u>-</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 Монтаж пристрою відеоконтрольного кольорового телебачення	шт	18	<u>278,30</u>	-	5009	5009	-	<u>3.2000</u>	<u>57,6</u>
9	& 1601-2430-21	Відеокамера 4Мп IP відеокамера (2.8мм) DH-IPC-HDW2449T-S-IL Dahua Technology	шт	16	<u>3575,00</u>	-	57200	-	-	-	-
10	& 1601-2430-10-13Т	Відеокамера 4Мп IP Starlight варіофокальна, DH-IPC-HDW2431TP-ZS-S2	шт	2	<u>5850,00</u>	-	11700	-	-	-	-
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					115892	5554	<u>4</u> 1		<u>65,6</u> 0,01
		Разом устаткування, грн.					101933				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					4003				
		Всього устаткування, грн.					105936				
		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					122387				
		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>
14	& С1512-150-СКМ-159	Патч-панель 24 порти 19" 1U STP Cat6 WT-2084-CAT 6	шт	1	<u>1550,76</u>	<u>0,93</u>	1551	-	<u>1</u>	<u>0,0126</u>	<u>0,01</u>
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
16	KM10-99-1	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
17	& 1602-10652-62	24-портовий керований комутатор PoE DH-CS4226-24ET-375 Dahua Technology	шт	1	<u>14950,00</u>	-	14950	-	-	-	-
18	& C1512-150-СКМ-6	Комплект кріплення (гвинт 20мм + гайка + шайба) WT-2055D-20MM	шт	12	<u>4,25</u>	-	51	-	-	-	-
19	& C1545-66-Г-23	Патч-корд S/FTP, 1 м, кат. 6А, помаранчевий, LW PC005-C6A-100OR	шт	15	<u>98,71</u>	-	1481	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					19258	395	<u>72</u> 15		<u>4,8</u> 0,19
		Разом устаткування, грн.					14950				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					588				
		Всього устаткування, грн.					15538				
		Разом будівельні роботи, грн.					4308				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3841				
		всього заробітна плата, грн.					410				
		Загальновиробничі витрати, грн.					184				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,4				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					46				
		Всього будівельні роботи, грн.					4492				
		Всього по розділу 2					20029				
		Розділ 3. Кабелі та дроти									
20	KB21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	7,74	<u>570,89</u> 461,80	<u>26,28</u> 10,80	4419	3574	<u>203</u> 84	<u>6.2600</u> 0,1327	<u>48,45</u> 1,03
21	& C153-91-18	Кабель парної скрутки Cat/6A КПпВонг-НФ-ВПЗ 4x2x0,56	м	789,48	<u>26,21</u>	-	20692	-	-	-	-
22	KB21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	2,3	<u>2908,58</u> 2364,22	<u>327,37</u> 95,03	6690	5438	<u>753</u> 219	<u>32,8000</u> 1,1242	<u>75,44</u> 2,59
23	& C1545-89-2-27	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 40x16 ТД "Sokol"	м	210	<u>29,54</u>	-	6203	-	-	-	-
24	& C1545-89-2-26	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 60x40 ТД "Sokol"	м	20	<u>86,06</u>	-	1721	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					39725	9012	<u>956</u> 303		<u>123,89</u> 3,62

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.					39725 29757 9315 4934 12,37 1448 44659				
		----- Всього по розділу 3					44659				
	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. трудоємність 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.					174875 116883 4591 121474 57992 41999 15280 7550 17,85 2087 60 65602	14961	<u>1032</u> 319		<u>194,29</u> 3,82
		----- Всього по кошторису					187074				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					215,96				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						17367				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

на система контролю загазованості

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 91,756 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,19836 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 15,042 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-667-4	Прилад ПС на 4 промені	шт	1	<u>1294.73</u>	<u>1.31</u>	1295	1223	<u>1</u>	<u>17.6000</u>	<u>17.6</u>
					1222,85	0,14			-	0,0021	-
2	& 2402-4058-A-1	Приймально-контрольний прилад ПКП "ВАРТА-1.03.14"	шт	1	<u>9450.00</u>	-	9450	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	& 1504-13245-502	ДБЖ Back-UPS BV 500VA, Schuko BV500I-GR APC	шт	1	<u>2710.83</u>	-	2711	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	8	<u>268.92</u>	<u>1.62</u>	2151	1712	<u>13</u>	<u>3.2000</u>	<u>25.6</u>
					214,05	0,17			1	0,0026	0,02
5	& 2402-4058-A-2	Сповіщувач газу метану СН4 Дм-14	шт	8	<u>3500.00</u>	-	28000	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
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	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,08	<u>10519.32</u> 10211,30	-	842	817	-	<u>131,2000</u>	<u>10,5</u>
9	& С1547-СПС-103	Оповіщувач світлозвуковий Тірас ОС3-11 "УВАГА! Всім залишити приміщення! Аварійний витік газу Викличте службу 04"	шт	8	<u>775.27</u> -	-	6202	-	-	-	-
10	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	1	<u>67.67</u> 45,59	<u>5,70</u> 1,86	68	46	<u>6</u> 2	<u>0,6400</u> 0,0252	<u>0,64</u> 0,03
11	& 1511-4001-А-1	Акумулятор 7 А/год 12В Full Energy FER-1207	шт	1	<u>499.17</u> -	-	499	-	-	-	-
12	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	100м	3,8	<u>570.89</u> 461,80	<u>26.28</u> 10,80	2169	1755	<u>100</u> 41	<u>6.2600</u> 0,1327	<u>23,79</u> 0,5
13	& С153-48-2	Кабель контрольний екранований, КВВГЭнг-нд, 5х1,0 мм2	м	204	<u>25.95</u> -	-	5294	-	-	-	-
14	& С1545-64-3-8П	Кабель вита пара J-Y(ST)Y, 1x2x0,8 мм2	м	173,4	<u>6.62</u> -	-	1148	-	-	-	-
15	& С157-249-Г-1	Кабель вогнестійкий безгалогенний, що не поширює горіння FLAME-X 950 (N)HXH FE 180/E90 перетином 3х1,5 мм2	м	10,2	<u>46.37</u> -	-	473	-	-	-	-
16	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	2,8	<u>2908.58</u> 2364,22	<u>327.37</u> 95,03	8144	6620	<u>917</u> 266	<u>32.8000</u> 1,1242	<u>91,84</u> 3,15
17	& С1545-89-2-23	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 25х16 ТД "Sokol"	м	130	<u>19.85</u> -	-	2581	-	-	-	-
18	& С1545-89-2-20	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 40х25 ТД "Sokol"	м	150	<u>40.20</u> -	-	6030	-	-	-	-
19	& С1545-144-4	Комплект кріплення (саморіз ударний+ дюбель гриб), 6х40 мм	шт	700	<u>0.37</u> -	-	259	-	-	-	-
20	& С1545-17-151	Стяжки пластикові білі (100шт в уп.) 3,5х200	уп	7	<u>32.39</u> -	-	227	-	-	-	-
21	& С1547-116-2	Вилка електрична з заземленням, 220 В, 10А	шт	1	<u>58.85</u> -	-	59	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					83166	12777	<u>1038</u> 310		<u>177,97</u> 3,7
		Разом устаткування, грн.					45560				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1790				
		Всього устаткування, грн.					47350				
		Разом будівельні роботи, грн.					37606				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					23791				
		всього заробітна плата, грн.					13087				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Порядок, п. 3.14	Загальновиробничі витрати, грн.					6781				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					16,69				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1955				
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 2817 x 0,007, грн.					20				
		Всього будівельні роботи, грн.					44407				

		Всього по кошторису					91756				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					198,36				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					15042				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	368,742 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,32543 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	24,443 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,4 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										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
		Розділ 1. Обладнання і матеріали Д-1									
1	КБ20-32-5	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,3 т	шт	1	<u>4097,41</u> 2417,63	<u>393,37</u> 106,96	4097	2418	<u>393</u> 107	<u>33,1500</u> 1,3736	<u>33,15</u> 1,37
2	& 2308-1001-248	Вентилятор димовидалення ос., L=18000 куб.м/год, P=800 Па, N=7,5 кВт, AF-071-DUF400-N-00750/4-Y2-03-46, ССК	шт	1	<u>99375,00</u> -	-	99375	-	-	-	-
3	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	2	<u>694,77</u> 671,30	<u>7,15</u> 2,01	1390	1343	<u>14</u> 4	<u>9,7800</u> 0,0266	<u>19,56</u> 0,05
4	& С1545-89-744-1Ф8	З'єднувач м'який СОМ 400-ОЗА-071-ZC ССК ТМ	шт	2	<u>2726,07</u> -	-	5452	-	-	-	-
5	КБ20-15-8	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом периметром до 2400 мм	шт	2	<u>491,58</u> 239,12	<u>17,87</u> 5,02	983	478	<u>36</u> 10	<u>3,4000</u> 0,0665	<u>6,8</u> 0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& 1704-51053-14-54	Клапан протипожежний універсальний КРУ-1N-D-N-700x350-2*f-MP220-out	шт	1	<u>15160.00</u>	-	15160	-	-	-	-
7	& С130-382-А-1ФР	Клапан повітряний сейсмостійкий з ел. приводом NER-600x450-N-MB220	шт	1	<u>23506.50</u>	-	23507	-	-	-	-
8	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,812	<u>87173.52</u> 10711,96	<u>347.21</u> 94,57	70785	8698	<u>282</u> 77	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>126.72</u> 1,02
9	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	3	<u>171.96</u> 128,00	<u>27.53</u> 5,59	516	384	<u>83</u> 17	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>5.46</u> 0,22
10	& С111-1755-57	Решітка декоративна R25-500x400	шт	2	<u>1117.07</u>	-	2234	-	-	-	-
11	& С111-1755-61	Решітка декоративна R25-600x750	шт	1	<u>2112.37</u>	-	2112	-	-	-	-
12	КБ26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою	10 м2	6,05	<u>1202.53</u> 599,01	<u>446.71</u> 125,55	7275	3624	<u>2703</u> 760	<u>8.1200</u> 1,6625	<u>49.13</u> 10,06
13	& С1113-286-41	Рулон з базальтового волокна з клеєм БРАНДІЗОЛ-ТЕХ товщ. 6мм	м2	60,5	<u>255.48</u>	-	15457	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					248343	16945	<u>3511</u> 975		<u>240.82</u> 12,85
		Разом устаткування, грн.					114535				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					4498				
		Всього устаткування, грн.					119033				
		Разом будівельні роботи, грн.					133808				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					113352				
		всього заробітна плата, грн.					17920				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9985				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					25,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3006				
		Всього будівельні роботи, грн.					143793				
		Всього по розділу 1					262825				
14	КБ20-32-1	Розділ 2. Обладнання і матеріали ПД-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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	КБ20-32-2	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,05 т	шт	1	<u>707.04</u> 636,63	<u>66.52</u> 17,98	707	637	<u>67</u> 18	<u>8.4300</u> 0,2295	<u>8.43</u> 0,23
26	& 2308-1001-249	Вентилятор осьовий, L=16000м.куб./год, P=260 Па, N=5,5 кВт OZA501-050-N-00550/2-Y2 ССК ТМ	шт	1	<u>39780.00</u> -	<u>-</u> -	39780	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	ґрати	3	<u>252.71</u> 165,98	<u>42.70</u> 9,70	758	498	<u>128</u> 29	<u>2.3600</u> 0,1291	<u>7.08</u> 0,39
28	& С111-1755-59	Решітка декоративна R25-600x600	шт	1	<u>1760.47</u> -	<u>-</u> -	1760	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	& С111-1755-62	Решітка декоративна R25-300x850	шт	2	<u>1342.27</u> -	<u>-</u> -	2685	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	& С101-1028	Монтажна опора OZA-MOP-050-ZC ССК ТМ	шт	2	<u>446.96</u> -	<u>-</u> -	894	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	КБ20-15-3	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 560 мм	шт	1	<u>371.93</u> 239,12	<u>17.87</u> 5,02	372	239	<u>18</u> 5	<u>3.4000</u> 0,0665	<u>3.4</u> 0,07
32	& С130-382-A-91	Клапан повітряний універсальний REG-L-500-N-M220-Y2 ССК ТМ	шт	1	<u>6641.99</u> -	<u>-</u> -	6642	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
33	КБ20-15-8	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом периметром до 2400 мм	шт	1	<u>491.58</u> 239,12	<u>17.87</u> 5,02	492	239	<u>18</u> 5	<u>3.4000</u> 0,0665	<u>3.4</u> 0,07
34	& С130-382-A-1ФТ	Клапан повітряний сейсмостійкий з ел. приводом NER-600x600-N-MB220	шт	1	<u>24389.51</u> -	<u>-</u> -	24390	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
35	КБ20-3-7	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,8 мм, діаметром від 500 до 560 мм	100м2	0,002355	<u>75673.71</u> 14235,94	<u>391.74</u> 108,90	178	34	<u>1</u> -	<u>207.4000</u> 1,4418	<u>0.49</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					78658	1647	<u>232</u> 57		<u>22.8</u> 0,76
		Разом устаткування, грн.					39780				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1562				
		Всього устаткування, грн.					41342				
		Разом будівельні роботи, грн.					38878				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					36999				
		всього заробітна плата, грн.					1704				
		Загальновиробничі витрати, грн.					916				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,28				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					268				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					39794				

		Всього по розділу 3					81136				
		Разом прямі витрати по кошторису					351052	19877	<u>3913</u>		<u>281.45</u>
		Разом устаткування, грн.					154315		1074		14,17
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					6060				
		Всього устаткування, грн.					160375				
		Разом будівельні роботи, грн.					196737				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					172947				
		всього заробітна плата, грн.					20951				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11631				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					29,81				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3492				
		Всього будівельні роботи, грн.					208368				

		Всього по кошторису					368742				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					325,43				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					24443				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти» Проект повторного використання

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 64,174 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,09149 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 7,147 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ8-102-1	Монтаж шафи керування або регулювання	шафа	1	3729.83	1198.50	3730	1571	1199	20.8000	20.8
					1570.82	286.72			287	3,2994	3,3
2	& 9900-1049	Шафа керування СПДЗ (14кВт, 380В, 32А) ШК СПДЗ	шт	1	27000.00	-	27000	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	& С126-1327-8	Коробка вогнестійка розподільча FLAMEBOX 100P 6x4мм	шт	4	411.52	-	1646	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	КБ21-13-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	4,5	570.89	26.28	2569	2078	118	6.2600	28.17
					461.80	10.80			49	0,1327	0,6
5	& С1545-64-435	Кабель з межею вогнестійкості Е30 J-NX(St)H-PF FE180/E30 2x2x0,8	м	459	27.63	-	12682	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
6	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,9	2908.58	327.37	2618	2128	295	32.8000	29.52
					2364.22	95.03			86	1,1242	1,01
7	& С1545-89-2-26	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 60x40 ТД "Sokol"	м	50	86.06	-	4303	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
8	& С1545-89-2-20	Кабельний канал Sokol Professsonal білий 40x25 ТД "Sokol"	м	40	40.20	-	1608	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	& С1545-144-4	Комплект кріплення (саморіз ударний+ дюбель гриб), 6x40 мм	шт	300	<u>0.37</u>	-	111	-	-	-	-
10	& С1545-52-20	Скоба кабельна Е90 UDF8	шт	500	<u>5.36</u>	-	2680	-	-	-	-
11	& С111-148-2-10Т	Дюбель анкерний BIERBACH (TDN) 6x40	шт	500	<u>1.74</u>	-	870	-	-	-	-
12	& С1545-44-54	Кабельні стяжки білі 4x150	шт	100	<u>0.44</u>	-	44	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					59861	5777	<u>1612</u> 422		<u>78.49</u> 4,91
		Разом устаткування, грн.					27000				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1060				
		Всього устаткування, грн.					28060				
		Разом будівельні роботи, грн.					32861				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					25472				
		всього заробітна плата, грн.					6199				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3253				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					8,09				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					948				
		Всього будівельні роботи, грн.					36114				

		Всього по кошторису					64174				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					91,49				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					7147				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	82,564 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,08565 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	6,685 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,9 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	& 1715-5003-11	Ноутбук ASUS X515FA Slate Gray (X515FA-EJ181) ASUS	шт	1	<u>17082.50</u>	-	17083	-	-	-	-
2	КМ8-572-3	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що встановлюється на стіні, висота і ширина до 600x600 мм	шт	1	<u>1460.24</u>	<u>175.64</u>	1460	249	<u>176</u>	<u>3.2000</u>	<u>3.2</u>
					249,06	34,87			35	0,4062	0,41
3	& 210-1000-10	Контролер обмеження доступу U-Prox IP400 ТОВ «КАРД-СИСТЕМС»	шт	1	<u>8486.67</u>	-	8487	-	-	-	-
4	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	1	<u>119.54</u>	<u>2.85</u>	120	117	<u>3</u>	<u>1.6000</u>	<u>1.6</u>
					116,69	0,93			1	0,0126	0,01
5	& 1602-10308-2	Модуль релейних ліній M-OUT8R	шт	1	<u>3356.67</u>	-	3357	-	-	-	-
6	КМ10-669-3	Блок живлення і контролю ультразвуковий	шт	1	<u>663.79</u>	<u>1.31</u>	664	604	<u>1</u>	<u>8.0000</u>	<u>8</u>
					604,16	0,14			-	0,0021	-
7	& 1602-30036-8	Блок живлення БЖ-1230	шт	1	<u>4900.00</u>	-	4900	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	КБ21-24-1	Установлення групових щитків освітлювальних на конструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг	шт	1	<u>407.47</u> 247,96	<u>34.34</u> 12,75	407	248	<u>34</u> 13	<u>3.4000</u> 0,1579	<u>3.4</u> 0,16
28	& С1512-150-А-233	Щиток на 6 автоматів зовнішній VIKO Lotus 90912106 ТД "Sokol"	шт	1	<u>204.47</u> -	-	204	-	-	-	-
29	& С1512-150-СКМ-122	Безконтактна пластикова карта EM-Marin	шт	20	<u>20.41</u> -	-	408	-	-	-	-
30	& 210-1000-9	Безконтактний браслет з чіпом Mifare ТОВ «КАРД-СИСТЕМС»	шт	20	<u>90.83</u> -	-	1817	-	-	-	-
31	КБ21-13-1	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	1,64	<u>1409.87</u> 461,80	<u>865.26</u> 167,56	2312	757	<u>1419</u> 275	<u>6.2600</u> 2,2579	<u>10.27</u> 3,7
32	КБ21-13-2	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 35 мм ² у коробах	100м	0,48	<u>2315.66</u> 704,50	<u>1376.18</u> 280,25	1112	338	<u>661</u> 135	<u>9.5500</u> 3,7573	<u>4.58</u> 1,8
33	& С156-3-1-10	Дріт електричний ПВСнгд 2х1,5	м	20,4	<u>16.05</u> -	-	327	-	-	-	-
34	& С156-3-1-28	Провід ПВСнгд 3х2,5	м	48,96	<u>33.94</u> -	-	1662	-	-	-	-
35	& С156-3-1-6	Кабель ПСВВнг 4х0,4	м	97,92	<u>9.74</u> -	-	954	-	-	-	-
36	& С153-91-18	Кабель парної скрутки Cat/6А КПпВонг-НФ-ВПЭ 4х2х0,56	м	48,96	<u>26.21</u> -	-	1283	-	-	-	-
37	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	0,48	<u>3578.46</u> 2364,22	<u>327.37</u> 95,03	1718	1135	<u>157</u> 46	<u>32.8000</u> 1,1242	<u>15.74</u> 0,54
38	& С118-3710-5	Кабельний канал Sokol Professional, 40x16 мм	м	48,48	<u>29.69</u> -	-	1439	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					77740	5288	<u>2685</u> 553		<u>71.19</u> 7,26
		Разом устаткування, грн.					43928				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1725				
		Всього устаткування, грн.					45653				
		Разом будівельні роботи, грн.					33812				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					25839				
		всього заробітна плата, грн.					5841				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2962				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,2				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					844				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 19642 х 0,007, грн.					137				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					36911				

		Всього по кошторису					82564				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					85,65				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					6685				

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

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

на будівництво : електропостачання. встановлення дизельного генератора

Кошторисна вартість об'єкта 1251,626 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,68796 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 135,650 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 березня 2024 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	04-01- 01/ЕП.ДГ	на електропостачання. встановлення дизельного генератора	473,231	778,395	1251,626	1,68796	135,65	-
		Всього:	473,231	778,395	1251,626	1,68796	135,65	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

Яна КИТАЙ

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Керівник кошторисного відділу

Олександр СЕВЕРИН

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

Олександр СЕВЕРИН

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Перевірив

Яна КИТАЙ

[підпис, (ініціали, прізвище)]

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
04-01-01/ЕП. ДГ	електропостачання.	<u>0.80865</u>	<u>0.59644</u>	<u>0.12703</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>1.53212</u>	<u>0.15584</u>	<u>1.68796</u>
	встановлення дизельного генератора	59,31	46,31	11,792	-	-	117,412	18,238	135,65
	Разом :	<u>0.80865</u>	<u>0.59644</u>	<u>0.12703</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>1.53212</u>	<u>0.15584</u>	<u>1.68796</u>
		59,31	46,31	11,792	-	-	117,412	18,238	135,65

Склад _____

Олександр СЕВЕРИН

Перевірів _____

Яна КИТАЙ

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1251,626 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,68796 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 135,650 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,0 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Фундамент											
1	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,05	<u>15592.81</u> 15592,81	<u>-</u> -	780	780	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>13.09</u> -
2	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,028	<u>8825.40</u> 8825,40	<u>-</u> -	247	247	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>4.21</u> -
3	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,003	<u>27226.26</u> 9629,73	<u>2342.48</u> 902,82	82	29	<u>7</u> 3	<u>150.7000</u> 10,6641	<u>0.45</u> 0,03
4	С1424-11599 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	0,306	<u>3356.37</u> -	<u>-</u> -	1027	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
5	КБ6-1-22	Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм	100м3	0,009	<u>70322.75</u> 31705,81	<u>10510.82</u> 3298,00	633	285	<u>95</u> 30	<u>456.3300</u> 39,1711	<u>4.11</u> 0,35
6	С1424-11601 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С16/20	м3	0,9135	<u>3644.52</u> -	<u>-</u> -	3329	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		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	<u>12983,52</u>	<u>349,77</u>			<u>314</u>	<u>4,1760</u>	<u>3,74</u>
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>	<u>-</u>	493	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
				8	<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
26	С111-1090 варіант 3	Кутовий гарячекатаний прокат нормальної точності прокатки, немірної довжини, сталь марки С255 (кут 50х5)	т	0,065995	<u>29201,09</u>	<u>-</u>	1927	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
				6	<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
27	С113-353	Труби сталеві безшовні гарячедеформовані із сталі марки 15, 20, 25, зовнішній діаметр 45 мм, товщина стінки 4 мм	м	130,2528	<u>205,32</u>	<u>-</u>	26744	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
28	С113-1 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 15 мм, товщина стінки 1,5 мм	м	276,4268	<u>47,86</u>	<u>-</u>	13230	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
29	С111-1121 варіант 2	Товстолистовий гарячекатаний прокат в листах з обрізними кромками, товщина 8 мм, ширина понад 1400 до 1500 мм, сталь марки С255	т	0,031884	<u>33315,05</u>	<u>-</u>	1062	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
				8	<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
30	С111-956	Петля накладна	шт	4	<u>19,18</u>	<u>-</u>	77	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
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>
					<u>399,27</u>	<u>5,41</u>			<u>2</u>	<u>0,0720</u>	<u>0,03</u>
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>
					<u>298,29</u>	<u>4,00</u>			<u>3</u>	<u>0,0532</u>	<u>0,04</u>
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>
					<u>5627,17</u>	<u>11,48</u>			<u>3</u>	<u>0,1632</u>	<u>0,05</u>
34	& С111-1807-1	Профнастил Н57-750-0,8	м2	30,975	<u>380,53</u>	<u>-</u>	11787	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
35	& С111-1481-17	Саморіз з саморізом та пресшайбою 4,2х25	шт	236	<u>1,38</u>	<u>-</u>	326	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					<u>-</u>	<u>-</u>			<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Разом прямі витрати по розділу 3					76185	13656	<u>4741</u>		<u>185,4</u>
									<u>322</u>		<u>3,86</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					76185				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					57788				
		всього заробітна плата, грн.					13978				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7931				
		трудоємність 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	0,81	<u>2567.44</u>	<u>533.08</u>	2080	956	<u>432</u>	<u>16.0000</u>	<u>12.96</u>
					1180,32	133,04			108	1,5400	1,25

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 мм ² АВВГнгд-1	м	27,54	<u>20.67</u> -	- -	569	-	- -	- -	- -
40	& С1545-66-А-136	Кабель КВВГнгд 5х2,5 мм ²	м	27,54	<u>68.39</u> -	- -	1883	-	- -	- -	- -
41	& С1545-66-ВВГ-НГД-33	Кабель з мідною жилою, з ПВХ ізоляцією не поширює горіння, з низьким димогазовиділенням ВВГнгд 3х4	м	27,54	<u>50.60</u> -	- -	1394	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 5					5926	956	<u>432</u> 108		<u>12.96</u> 1,25
		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.					5926 4538 1064 557 1,38 161 6483				
		Всього по розділу 5					6483				
		Розділ 6. Електромонтажні вироби для зовнішніх мереж									
42	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,033	<u>14711.94</u> 14711,94	- -	485	485	- -	<u>222.0000</u> -	<u>7.33</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	33	<u>26.71</u> -	- -	881	-	- -	- -	- -
44	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	0,22	<u>282.26</u> 250,82	<u>31.44</u> 7,93	62	55	<u>7</u> 2	<u>3.4000</u> 0,0915	<u>0.75</u> 0,02
45	& С111-1721-11-А-1 варіант 1	Стрічка сигнальна пластмасова "Обережно кабель", 250мм	м	22	<u>3.32</u> -	- -	73	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 6					1501	540	<u>7</u> 2		<u>8.08</u> 0,02
		Разом будівельні роботи, грн.					1501				

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.					954 542 324 0,95 112 1825				

		Всього по розділу 6					1825				
		Розділ 7. Матеріали для заземлення будівлі									
46	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,4	<u>4564,68</u> 826,22	<u>3636,93</u> 499,23	1826	330	<u>1455</u> 200	<u>11.2000</u> 6,1915	<u>4,48</u> 2,48
47	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ²	100 м	0,3	<u>2300,02</u> 1652,45	<u>477,29</u> 82,59	690	496	<u>143</u> 25	<u>22.4000</u> 0,9664	<u>6,72</u> 0,29
48	& С1545-423-А-13	Шпилька заземлення 20 мм ST FT 1,5m FT (40-60 мкм) 5000750 OBO Bettermann	шт	12	<u>656,83</u> -	<u>-</u> -	7882	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
49	& С1545-423-А-14	Насадка нижня ВР 20 мм чавун FT (40-60 мкм) 3041212 OBO Bettermann	шт	4	<u>60,45</u> -	<u>-</u> -	242	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	& С1545-423-А-16	З'єднувач Rd8-10 до шпильки заземлення. ОМEX D=20 мм FT FT (40-60 мкм) 5001641 OBO Bettermann	шт	4	<u>187,09</u> -	<u>-</u> -	748	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
51	& С1545-423-А-17	Антикорозійний бандаж пластичний 50 мм, 10 м 2360055 OBO Bettermann	шт	1	<u>401,65</u> -	<u>-</u> -	402	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	& С1545-423-А-34	Провід плаский, 30x3,5 мм., 30 м бухта, 70 мкм FT (40-60 мкм) 5019345 OBO Bettermann	м.п.	30	<u>130,55</u> -	<u>-</u> -	3917	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
53	КМ8-68-1	Шина збірна - одна смуга в фазі, переріз до 250 мм ²	100 м	0,03	<u>7461,56</u> 5316,61	<u>1243,11</u> 639,63	224	159	<u>37</u> 19	<u>70.4000</u> 9,1936	<u>2,11</u> 0,28
54	& С1545-423-А-9	Шина вирівнювання потенціалів стандартна 5015 01 4 тип 1808 OBO Bettermann	шт	10	<u>833,01</u> -	<u>-</u> -	8330	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прями витрати по розділу 7					24261	985	<u>1635</u> 244		<u>13,31</u> 3,05
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					24261 21641 1229				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					640 1,58 186 24901				
		Всього по розділу 7					24901				
		Розділ 8. Матеріали									
55	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	0,11	<u>8369.07</u> 708,19	<u>7660.88</u> 1931,23	921	78	<u>843</u> 212	<u>9.6000</u> 22,2955	<u>1.06</u> 2,45
56	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	1,3	<u>723.87</u> -	<u>-</u> -	941	-	<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					2084	78	<u>843</u> 212		<u>1.06</u> 2,45
		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.					2084 1163 290 144 0,34 40 2228				
		Всього по розділу 8					2228				
		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	0,04	<u>15592.81</u> 15592,81	<u>-</u> -	624	624	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>10.47</u> -
59	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,027	<u>8825.40</u> 8825,40	<u>-</u> -	238	238	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>4.06</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 9					862	862	<u>-</u> -		<u>14.53</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.					862 862 561 1,75 204 1423				

		Всього по розділу 9					1423				
60	КБ1-164-2	Розділ 10. Будівельні роботи для контуру заземлення Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,038	<u>15592,81</u> 15592,81	<u>-</u> -	593	593	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>9.95</u> -
61	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,038	<u>8825,40</u> 8825,40	<u>-</u> -	335	335	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>5.72</u> -
		Разом прями витрати по розділу 10					928	928	<u>-</u> -		<u>15.67</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					928 928 604 1,88 220 1532				

		Всього по розділу 10					1532				
		Разом прями витрати по кошторису					1161692	105620	<u>50771</u> 11792		<u>1405,09</u> 127,03
		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.					412710 256319				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					117412				
		Загальновиробничі витрати, грн.					60521				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					155,84				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					18238				
		Всього будівельні роботи, грн.					473231				

		Всього по кошторису					1251626				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1687,96				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					135650				

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

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 05-01

на будівництво : автомобільні проїзди

Кошторисна вартість об'єкта 669,130 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,24035 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 18,358 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 березня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	05-01-01/ГП	на автомобільні проїзди	669,13	-	669,13	0,24035	18,358	-
		Всього:	669,13	-	669,13	0,24035	18,358	-

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>0.17256</u> 11,268	<u>-</u> -	<u>0.03999</u> 3,836	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.21255</u> 15,104	<u>0.02780</u> 3,254	<u>0.24035</u> 18,358
	Разом :	<u>0.17256</u> 11,268	<u>-</u> -	<u>0.03999</u> 3,836	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.21255</u> 15,104	<u>0.02780</u> 3,254	<u>0.24035</u> 18,358

Склав _____

Олександр СЕВЕРИН

Перевірив _____

Яна КИТАЙ

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 669,130 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,24035 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 18,358 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,7 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. 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	0,2345	<u>48986,37</u> 889,29	<u>46106,44</u> 6419,51	11487	209	<u>10812</u> 1505	<u>14.6000</u> 66,8696	<u>3.42</u> 15,68
2	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,469	<u>89116,74</u> 962,03	<u>8318,51</u> 923,27	41796	451	<u>3901</u> 433	<u>14.7800</u> 9,3659	<u>6.93</u> 4,39
3	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,2345	<u>243029,05</u> 2084,83	<u>17999,67</u> 2844,58	56990	489	<u>4221</u> 667	<u>32.0300</u> 30,7883	<u>7.51</u> 7,22
4	КБ27-26-1	Улаштування нижнього шару покриття за товщини 10 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7 м	1000 м2	0,2345	<u>929306,32</u> 1052,62	<u>13310,35</u> 1660,93	217922	247	<u>3121</u> 389	<u>15.1500</u> 17,1541	<u>3.55</u> 4,02
5	КБ27-27-1	Улаштування верхнього шару покриття товщиною 5 см з асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником за ширини укладання 7 м	1000 м2	0,2345	<u>548720,56</u> 969,94	<u>11962,02</u> 1436,85	128675	227	<u>2805</u> 337	<u>13.9600</u> 14,8399	<u>3.27</u> 3,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					456870	1623	<u>24860</u> 3331		<u>24,68</u> 34,79
		Разом будівельні роботи, грн.					456870				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					430387				
		всього заробітна плата, грн.					4954				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2834				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,84				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					919				
		Всього будівельні роботи, грн.					459704				

		Всього по розділу 1					459704				
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	1,34	<u>26969.10</u> 6153,17	<u>910.76</u> 205,28	36139	8245	<u>1220</u> 275	<u>92.8500</u> 2,1150	<u>124.42</u> 2,83
7	& К589921- А001-4	Камені бортові БР 100.30.15	шт	134	<u>327.58</u> -	<u>-</u> -	43896	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					80035	8245	<u>1220</u> 275		<u>124.42</u> 2,83
		Разом будівельні роботи, грн.					80035				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					70570				
		всього заробітна плата, грн.					8520				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5580				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					16,8				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1966				
		Всього будівельні роботи, грн.					85615				

		Всього по розділу 2					85615				

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	0,141	<u>8825.40</u> 8825,40	<u>-</u> -	1244	1244	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>21.21</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					1244	1244	<u>-</u> -		<u>21.21</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.					1244 1244 817 2,55 298 2061				
		Всього по розділу 3					2061				
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.					659678 659678 620416 15104 9452 27,8 3254 669130	11268	<u>27994</u> 3836		<u>172,56</u> 39,99
		----- Всього по кошторису					669130				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					240,35 18358				

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

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : благоустрій

Кошторисна вартість об'єкта 505,974 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 1,68090 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 119,528 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 березня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	07-01-01/ЕЗ	на електроосвітлення зовнішнє	172,4	3,714	176,114	0,32039	23,992	-
2	07-01-02/ГПІ	на покриття	329,86	-	329,86	1,36051	95,536	-
		Всього:	502,26	3,714	505,974	1,68090	119,528	-

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 прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
07-01-01/ЕЗ	електроосвітлення зовнішнє	<u>0.17425</u> 11,296	<u>0.07984</u> 5,909	<u>0.03415</u> 3,028	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.28824</u> 20,233	<u>0.03215</u> 3,759	<u>0.32039</u> 23,992
07-01-02/ГП	покриття	<u>1.21496</u> 79,222	<u>-</u> -	<u>0.02119</u> 1,762	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1.23615</u> 80,984	<u>0.12436</u> 14,552	<u>1.36051</u> 95,536
	Разом :	<u>1.38921</u> 90,518	<u>0.07984</u> 5,909	<u>0.05534</u> 4,79	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>1.52439</u> 101,217	<u>0.15651</u> 18,311	<u>1.68090</u> 119,528

Склав _____

Олександр СЕВЕРИН

Перевірів _____

Яна КИТАЙ

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 176,114 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,32039 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 23,992 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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	7	<u>692,56</u> 155,57	<u>534,70</u> 93,93	4848	1089	<u>3743</u> 658	<u>2.0600</u> 1,0263	<u>14,42</u> 7,18	
8	& С1547-1-Б-34	Світильник консольний 150W, IP65, ~220В OZON LS-150Вт/840-180 SMD GR77	шт	6	<u>6375,46</u> -	<u>-</u> -	38253	-	<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					47095	1089	<u>3743</u> 658		<u>14,42</u> 7,18	
		Разом будівельні роботи, грн.					47095					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					42263					
		всього заробітна плата, грн.					1747					
		Загальновиробничі витрати, грн.					875					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,1					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					245					
		Всього будівельні роботи, грн.					47970					

		Всього по розділу 2					47970					

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	1,23	<u>2567,44</u> 1180,32	<u>533,08</u> 133,04	3158	1452	<u>656</u> 164	<u>16,0000</u> 1,5400	<u>19,68</u> 1,89
11	КМ8-141-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	1,01	<u>3670,23</u> 1298,35	<u>573,64</u> 137,23	3707	1311	<u>579</u> 139	<u>17,6000</u> 1,5792	<u>17,78</u> 1,59
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	78,54	<u>9,79</u> -	<u>-</u> -	769	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
14	& С1545-66-А-484	Кабель броньований з алюмінієвою жилою, з ПВХ ізоляцією перетином 3х2,5мм2 АВБбШв	м	129,54	<u>28,46</u> -	<u>-</u> -	3687	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					11630	2763	<u>1235</u> 303		<u>37,46</u> 3,48
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					11630 7632 3066 1602 3,97 465 13232				
		Всього по розділу 3					13232				
		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	3	<u>860,21</u> 134,62	<u>486,66</u> 80,74	2581	404	<u>1460</u> 242	<u>1.8900</u> 0,9359	<u>5,67</u> 2,81
22	& С144-128	Опора металева оцинкована L=10м з лючком 400x100 POLE 10 PO-191-F(4)	шт	3	<u>15349,79</u>	-	46049	-	-	-	-
23	КБ6-11-9	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг	т	0,045	<u>6721,36</u> 5014,59	<u>1485,64</u> 334,86	302	226	<u>67</u> 15	<u>70,4000</u> 3,4500	<u>3,17</u> 0,16
24	& С144-127	Арматура фундаменту М24 220x300x2 h1500	шт	3	<u>2558,09</u>	-	7674	-	-	-	-
25	& С144-134	Кронштейн 2-х рожевий металевий оцинкований, 0,5м DG 1-1-2 90 120 180 R250 105 (48)	шт	3	<u>2211,41</u>	-	6634	-	-	-	-
26	& С1515-125-4	Коробка клемна КЕ 10.1	шт	12	<u>111,29</u>	-	1335	-	-	-	-
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	& C144-132	Анкерна закладна М16 220x300x2 h750	шт	1	<u>768,11</u>	-	768	-	-	-	-
31	C1424-11601 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону C16/20	м3	0,5	<u>3644,52</u>	-	1822	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					78789	5742	<u>3392</u> 653		<u>80,6</u> 7,14
		Разом будівельні роботи, грн.					78789				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					69655				
		всього заробітна плата, грн.					6395				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3668				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,53				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1232				
		Всього будівельні роботи, грн.					82457				
		Всього по розділу 5					82457				
		Розділ 6. Матеріали									
32	КМ8-142-1	Улаштування постелі при одному кабелі у траншеї	100 м	0,71	<u>8369,07</u> 708,19	<u>7660,88</u> 1931,23	5942	503	<u>5439</u> 1371	<u>9,6000</u> 22,2955	<u>6,82</u> 15,83
33	C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	9	<u>723,87</u>	-	6515	-	-	-	-
34	C1550-38	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	1,42	<u>282,26</u> 250,82	<u>31,44</u> 7,93	401	356	<u>45</u> 11	<u>3,4000</u> 0,0915	<u>4,83</u> 0,13
36	& C111-1721-11-A-1 варіант 1	Стрічка сигнальна пластмасова "Обережно кабель", 250мм	м	142	<u>3,32</u>	-	471	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					13551	859	<u>5484</u> 1382		<u>11,65</u> 15,96
		Разом будівельні роботи, грн.					13551				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7208				
		всього заробітна плата, грн.					2241				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1120				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					313				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					14671				
		Всього по розділу 6					14671				
37	КБ1-164-2	Розділ 7. Будівельні роботи Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,26	<u>15592.81</u> 15592,81	<u>-</u> -	4054	4054	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>68.07</u> -
38	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,17	<u>8825.40</u> 8825,40	<u>-</u> -	1500	1500	<u>-</u> -	<u>150.4500</u> -	<u>25.58</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 7					5554	5554	<u>-</u> -		<u>93.65</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.					5554 5554 3619 11,24 1315 9173				
		Всього по розділу 7					9173				
		Разом прямі витрати по кошторису					164441	17205	<u>13960</u> 3028		<u>254.09</u> 34,15
		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.					3573 140 3713 160868 129703 20233 11532 32,15 3759 172400				

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

		Всього по кошторису						176114				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						320,39				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						23992				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 329,860 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,36051 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 95,536 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,7 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Плиточне покриття тип П-2											
1	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	0,1104	<u>31731,54</u> 17329,01	<u>8528,59</u> 2748,61	3503	1913	<u>942</u> 303	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>27,53</u> 3,61
2	С1424-11600 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С12/15	м3	11,2056	<u>3550,17</u> -	-	39782	-	-	-	-
3	& С111- 1155-508	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А500С, діаметр 8 мм	т	0,38272	<u>29003,79</u> -	-	11100	-	-	-	-
4	КБ11-4-5	Улаштування гідроізоляції обмазувальної бітумною мастикою в один шар товщиною 2 мм	100м2	0,92	<u>7682,59</u> 2393,98	<u>7,24</u> 6,05	7068	2202	<u>7</u> 6	<u>31,7000</u> 0,0777	<u>29,16</u> 0,07
5	КБ27-12-2	Улаштування вирівнюючих шарів основи зі шлаку автогрейдером	100м3	0,0736	<u>137974,45</u> 801,98	<u>13266,85</u> 1531,56	10155	59	<u>976</u> 113	<u>12,4300</u> 15,9880	<u>0,91</u> 1,18

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	0,092	<u>167043,23</u> 77588,04	<u>15528,84</u> 4018,66	15368	7138	<u>1429</u> 370	<u>1063,8700</u> 56,6153	<u>97,88</u> 5,21			
7	& С1426-11789-24	Тротуарна плитка - 40, пресована ("Цегла", "Модерн")	м2	96,324	<u>293,18</u> -	<u>-</u> -	28240	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
		Разом прямі витрати по розділу 1					115216	11312	<u>3354</u> 792		<u>155,48</u> 10,07			
		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.					115216		100550	12104	7289	21,14	2472	122505
		Всього по розділу 1					122505							
8	КБ27-12-2	Розділ 2. Плиточне покриття тип П-2в Улаштування вирівнюючих шарів основи зі шлаку автогрейдером	100м3	0,07044	<u>137974,45</u> 801,98	<u>13266,85</u> 1531,56	9719	56	<u>935</u> 108	<u>12,4300</u> 15,9880	<u>0,88</u> 1,13			
9	КБ27-65-4	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,0587	<u>167043,23</u> 77588,04	<u>15528,84</u> 4018,66	9805	4554	<u>912</u> 236	<u>1063,8700</u> 56,6153	<u>62,45</u> 3,32			
10	& С1426-11789-24	Тротуарна плитка - 40, пресована ("Цегла", "Модерн")	м2	61,4589	<u>293,18</u> -	<u>-</u> -	18019	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
		Разом прямі витрати по розділу 2					37543	4610	<u>1847</u> 344		<u>63,33</u> 4,45			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					37543		31086	4954	3068	8,94	1047	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					40611				
		Всього по розділу 2					40611				
		Розділ 3. БР 50.20.6									
11	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	1,19	<u>23481,41</u> 5434,81	<u>626,55</u> 141,22	27943	6467	<u>746</u> 168	<u>81.2500</u> 1,4550	<u>96.69</u> 1,73
12	& К589921-А003-4	Камені бортові, БР 50.20.6	шт	238	<u>49.67</u> -	<u>-</u> -	11821	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					39764	6467	<u>746</u> 168		<u>96.69</u> 1,73
		Разом будівельні роботи, грн.					39764				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					32551				
		всього заробітна плата, грн.					6635				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4326				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					12,99				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1520				
		Всього будівельні роботи, грн.					44090				
		Всього по розділу 3					44090				
		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. Озеленення										
22	КБ47-25-4	Підготовлення ґрунту вручну для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі шаром 15 см	100м2	12	<u>3899.88</u> 3899,88	- -	46799	46799	- -	<u>62,8000</u> -	<u>753.6</u> -	
23	КБ47-25-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	12	<u>1974.49</u> 546,06	- -	23694	6553	- -	<u>8,2400</u> -	<u>98.88</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 6						70493	53352	- -		<u>852.48</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.						70493				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						17141				
		всього заробітна плата, грн.						53352				
		Загальновиробничі витрати, грн.						29231				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						75,02				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						8779				
		Всього будівельні роботи, грн.						99724				

		Всього по розділу 6						99724				
		Разом прямі витрати по кошторису						283728	79222	<u>7959</u> 1762		<u>1214.96</u> 21,19
		Разом будівельні роботи, грн.						283728				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						196547				
		всього заробітна плата, грн.						80984				
		Загальновиробничі витрати, грн.						46132				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						124,36				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						14552				
		Всього будівельні роботи, грн.						329860				

		Всього по кошторису						329860				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						1360,51				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						95536				

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

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 08-01

на будівництво : тимчасові будівлі та споруди

Кошторисна вартість об'єкта 2754,834 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 6,35996 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 496,956 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 1 березня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	08-01-01	на тимчасові будівлі та споруди	1057,091	-	1057,091	1,18608	105,154	-
2	08-01-02/БВ	на будівельне водозниження	1697,743	-	1697,743	5,17388	391,802	-
---		Всього:	2754,834	-	2754,834	6,35996	496,956	-
---		Зворотні суми (підсумок зворотних сум, визначених у локальних кошторисах) :	-	-	80,817	-	-	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Яна КИТАЙ

Керівник кошторисного відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Олександр СЕВЕРИН

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

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Олександр СЕВЕРИН

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Яна КИТАЙ

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
08-01-01	тимчасові будівлі та споруди	<u>0,07890</u> 5,003	<u>-</u> -	<u>0,37877</u> 35,006	<u>0,60013</u> 50,135	<u>-</u> -	<u>1,05780</u> 90,144	<u>0,12828</u> 15,01	<u>1,18608</u> 105,154
08-01-02/БВ	будівельне водозниження	<u>2,28955</u> 154,627	<u>-</u> -	<u>2,33562</u> 172,983	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>4,62517</u> 327,61	<u>0,54871</u> 64,192	<u>5,17388</u> 391,802
	Разом :	<u>2,36845</u> 159,63	<u>-</u> -	<u>2,71439</u> 207,989	<u>0,60013</u> 50,135	<u>-</u> -	<u>5,68297</u> 417,754	<u>0,67699</u> 79,202	<u>6,35996</u> 496,956

Склав _____

Олександр СЕВЕРИН

Перевірів _____

Яна КИТАЙ

«Нове будівництво споруди подвійного призначення (з захисними властивостями протирадіаційного укриття) місткістю 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1057,091 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,18608 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 105,154 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,4 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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	0,195	<u>48986.37</u> 889,29	<u>46106.44</u> 6419,51	9552	173	<u>8991</u> 1252	<u>14.6000</u> 66,8696	<u>2.85</u> 13,04
15	КБ27-12-2	Улаштування вирівнюючих шарів основи зі шлаку автогрейдером	100м3	2,07	<u>137974.45</u> 801,98	<u>13266.85</u> 1531,56	285607	1660	<u>27462</u> 3170	<u>12.4300</u> 15,9880	<u>25.73</u> 33,1
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					1009450	5003	<u>636329</u> 85141		<u>78,9</u> 978,9
		Разом будівельні роботи, грн.					1009450				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					368118				
		всього заробітна плата, грн.					90144				
		Загальновиробничі витрати, грн.					47641				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					128,28				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					15010				
		Всього будівельні роботи, грн.					1057091				

		Всього по кошторису					1057091				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1186,08				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					105154				

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 300 осіб навчального закладу загальної середньої освіти». Проект повторного використання
24 - 4138

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

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1697,743 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 5,17388 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 391,802 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

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

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-215-2	Гідравлічне занурення і встановлення легких голкофільтрів у грунтах 2 групи з улаштуванням обсіпки, довжина голкофільтрів до 7 м	100шт	2,48	107796,78 36261,61	24901,22 3818,43	267336	89929	61755 9470	521,9000 47,5776	1294,31 117,99
2	КБ1-216-2	Витягання легких голкофільтрів довжиною до 7 м	шт	248	526,48 129,77	396,71 63,10	130567	32183	98384 15649	1,9400 0,7343	481,12 182,11
3	КБ1-217-1	Монтаж всмоктувального колектора	100м	1,86	12963,23 3357,59	9196,79 2324,58	24112	6245	17106 4324	58,1400 26,8262	108,14 49,9
4	С113-175	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 4 мм	м	186	519,05 -	- -	96543	-	- -	- -	- -
5	КБ1-217-2	Демонтаж всмоктувального колектора	100м	1,86	8223,71 2214,83	6008,88 1560,53	15296	4120	11176 2903	39,2700 18,7142	73,04 34,81
6	С113-175 (зворотні матеріали)	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 159 мм, товщина стінки 4 мм (зворотні матеріали)	м	186	255,50 -	- -	47523	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБМ231-111	Насоси для водозниження та водовідливу, потужність 18,5 кВт	маш.год	5960	<u>132,37</u>	<u>132,37</u>	788925	-	<u>788925</u>	-	-
8	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	1,5	<u>9005,42</u>	-	13508	1564	-	<u>16.3200</u>	<u>1907,2</u>
9	КБ23-20-1	Улаштування фільтруючої гравійної основи під мулові площадки і поля фільтрації	100м3	0,15	<u>84106,72</u>	<u>1661,55</u>	12616	507	<u>249</u>	<u>55.4600</u>	<u>8,32</u>
10	КБ8-4-1	Бокова ізоляція стін, фундаментів глиною	1 м3	5,5	<u>1432,20</u>	<u>189,14</u>	7877	2741	<u>1040</u>	<u>8.1000</u>	<u>44,55</u>
11	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,13	<u>47913,27</u>	<u>17071,49</u>	6229	3703	<u>2219</u>	<u>395.2000</u>	<u>51,38</u>
12	С113-1400	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-26(0,6 МПа), зовнішній діаметр 160х6,2 мм	м	130	<u>445,03</u>	-	57854	-	-	-	-
13	КБ22-11-5 к дем.=0,6	(Демонтаж) Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,13	<u>27535,49</u>	<u>10242,90</u>	3580	2222	<u>1332</u>	<u>237.1200</u>	<u>30,83</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	130	<u>217,00</u>	-	28210	-	-	-	-
15	КБ22-34-2	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 160 мм	10 шт	0,6	<u>6372,29</u>	<u>3827,51</u>	3823	1527	<u>2296</u>	<u>33.2000</u>	<u>19,92</u>
16	С113-993 варіант 1	Відвід крутовигнутий Ду=160 з кутом 90	шт	6	<u>822,08</u>	-	4932	-	-	-	-
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	0,015	<u>35717.42</u> 22637,47	<u>12043.01</u> 3369,74	536	340	<u>181</u> 51	<u>310.4000</u> 46,3270	<u>4.66</u> 0,69
24	C113-1395	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-26(0,6 МПа), зовнішній діаметр 75x2,9 мм	м	15	<u>99.57</u> -	<u>-</u> -	1494	-	<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	0,015	<u>20975.77</u> 13582,48	<u>7225.81</u> 2021,85	315	204	<u>108</u> 30	<u>186.2400</u> 27,7962	<u>2.79</u> 0,42
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	15	<u>48.50</u> -	<u>-</u> -	728	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27	КБ22-34-1	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до 110 мм	10 шт	0,3	<u>4834.46</u> 1885,59	<u>2948.87</u> 828,92	1450	566	<u>884</u> 249	<u>24.6000</u> 11,4566	<u>7.38</u> 3,44
28	C113-990-11А	Коліна з поліетилену діам. 75 мм для зварювання ПЕ труб методом "Врозтруб"	шт	3	<u>298.02</u> -	<u>-</u> -	894	-	<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	100м ³	0,39	<u>13142.51</u> 13142,51	<u>-</u> -	5126	5126	<u>-</u> -	<u>220.6600</u> -	<u>86.06</u> -
32	КБ23-20-2	Улаштування фільтруючої щебеневої основи під мулові площадки і поля фільтрації	100м ³	0,39	<u>115873.83</u> 4028,59	<u>1851.44</u> 336,21	45191	1571	<u>722</u> 131	<u>66.1400</u> 4,0248	<u>25.79</u> 1,57
		Разом прямі витрати по кошторису					1507712	154627	<u>990082</u> 172983		<u>2289.55</u> 2335,62
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					1507712				363003 327610

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.					190031 548,71 64192 1697743				
		----- Вартість зворотних матеріалів, грн. -----					80817				
		Всього по кошторису					1697743				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					5173,88 391802				

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

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