

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 01-01

на будівництво : Підготовчі роботи

Кошторисна вартість об'єкта	6566,993 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	4,66316 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	523,967 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 3 червня 2024 р.

№ п. п.	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	01-01-01	на Перенесення тепломереж	6566,993	-	6566,993	4,66316	523,967	-
		Всього:	6566,993	-	6566,993	4,66316	523,967	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

Антон ФОМЕНКО

Керівник відділу

Світлана КУРІБЛО

Склав

Оксана ЖИТЧЕНКО

Перевірив

Світлана КУРІБЛО

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудоємність, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
01-01-01	Перенесення тепломереж	<u>2,72524</u> 270,587	-	<u>0,43127</u> 53,205	<u>1,04249</u> 123,273	-	<u>4,19900</u> 447,065	<u>0,46416</u> 76,902	<u>4,66316</u> 523,967
	Разом :	<u>2,72524</u> 270,587	-	<u>0,43127</u> 53,205	<u>1,04249</u> 123,273	-	<u>4,19900</u> 447,065	<u>0,46416</u> 76,902	<u>4,66316</u> 523,967

Склав



Оксана ЖИТЧЕНКО

Перевірів



Світлана КУРІБЛО

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №01-01-01
на Перенесення тепломереж
Підготовчі роботи

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 6566,993 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 4,66316 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 523,967 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 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
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,06									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,06									
		Розділ 1. Земляні роботи									
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	0,56259	<u>38587,94</u>	<u>37465,11</u>	21709	603	<u>21077</u>	<u>12,4338</u>	<u>7</u>
					1072,29	10921,56			6144	88,1178	49,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	2,4111	<u>23399,47</u>	-	56418	56418	-	277,5080	669,1
					23399,47	-			-	-	-
3	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	1285,92	<u>265,04</u>	<u>265,04</u>	340820	-	<u>340820</u>	-	-
					-	48,60			62496	0,4110	528,51
4	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	3,525	<u>1565,06</u>	-	5517	5517	-	<u>17,2992</u>	<u>60,98</u>
					1565,06	-			-	-	-
5	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,3525	<u>13242,97</u>	-	4668	4668	-	159,4770	56,22
					13242,97	-			-	-	-
6	С1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	м3	77,55	<u>923,08</u>	-	71585	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
7	КБ1-17-13	Розроблення ґрунту у відвалі з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,7816	<u>39212,74</u>	<u>37527,55</u>	30649	1288	<u>29332</u>	<u>19,1012</u>	<u>14,93</u>
					1647,29	10586,10			8274	79,5060	62,14
8	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	1250,56	<u>265,04</u>	<u>265,04</u>	331448	-	<u>331448</u>	-	-
					-	48,60			60777	0,4110	513,98
9	КБ1-27-1	Засипка траншей бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,5511	<u>7302,24</u>	<u>7302,24</u>	4024	-	<u>4024</u>	-	-
					-	1900,13			1047	16,0670	8,85
10	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	2,305	<u>13242,97</u>	-	30525	30525	-	159,4770	367,59
					13242,97	-			-	-	-
11	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	5,511	<u>3437,03</u>	<u>1594,02</u>	18941	10157	<u>8784</u>	<u>19,4616</u>	<u>107,25</u>
					1843,01	566,61			3123	5,4246	29,89
		Разом прямі витрати по розділу 1					916304	109176	<u>735485</u>		<u>1283,07</u>
									141861		1192,94
		Разом будівельні роботи, грн.					916304				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					71643				
		всього заробітна плата, грн.					251037				
		Загальновиробничі витрати, грн.					137422				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					295,54				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					48964				
		Всього будівельні роботи, грн.					1053726				

		-									
		Всього по розділу 1					1053726				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	КБ7-61-1	Улаштування непрохідних однолоткових каналів, що перекриваються або обпираються на плити	100м3	0,3648	<u>356522,81</u>	<u>59792,72</u>	130060	19054	<u>21812</u>	<u>511,8210</u>	<u>186,71</u>
					52231,33	24084,95			8786	190,1120	69,35
20	& К584211-4040-1 варіант 5	Лоток з/б інженерних мереж Л 7-8/2 (2970Lx1160Вx680h) Серія 3.006.1-2.87	шт	64	<u>5973,06</u>	-	382276	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
21	& К584211-4040-1 варіант 4	Плита перекриття з/б лотка П 7-5 (2990Lx1160Вx70h) Серія 3.006.1-2.87	шт	64	<u>720,50</u>	-	46112	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
22	С111-1900 варіант 1	Мастика бітумно-полімерна "Би ТЕП"	т	0,72776	<u>57057,87</u>	-	41524	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					599972	19054	<u>21812</u>		<u>186,71</u>
									8786		69,35
		Разом будівельні роботи, грн.					599972				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					559106				
		всього заробітна плата, грн.					27840				
		Загальновиробничі витрати, грн.					14689				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					30,73				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5091				
		Всього будівельні роботи, грн.					614661				

		Всього по розділу 3					614661				
		Разом прямі витрати по кошторису					6337222	270587	<u>929383</u>		<u>2725,24</u>
									176478		1473,76
		Разом будівельні роботи, грн.					6337222				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					5137252				
		всього заробітна плата, грн.					447065				
		Загальновиробничі витрати, грн.					229771				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					464,16				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					76902				
		Всього будівельні роботи, грн.					6566993				

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

		Всього по кошторису						6566993				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						4663,16				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						523967				

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Кошторисна вартість об'єкта	229212,316 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	230,25447 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	25440,237 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 3 червня 2024 р.

№ ч.	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	02-01-01	на Шпунтоване огороження	4350,062	-	4350,062	6,73519	768,886	-
2	02-01-02	на Демонтаж та земляні роботи	21290,579	-	21290,579	40,66804	4875,909	-
3	02-01-03	на Архітектурні рішення	37784,919	36,929	37821,848	42,01561	4584,012	-
4	02-01-04	на КБ. Конструкції бетонні	93380,24	-	93380,24	103,51545	11107,495	-
5	02-01-05	на ВК. Водопровод і каналізація	1649,737	99,339	1749,076	2,11765	235,077	-
6	02-01-06	на придбання устаткування ВК. Придбання устаткування	-	2053,214	2053,214	-	-	-
7	02-01-07	на придбання устаткування Придбання обладнання (МГН)	-	491,92	491,92	-	-	-
8	02-01-08	на Засоби доступності для малобільних груп населення	283,47	-	283,47	0,39222	45,129	-
9	02-01-09	на В. Вентиляція	22555,733	922,921	23478,654	12,39825	1321,935	-
10	02-01-010	на придбання устаткування В. Придбання обладнання вентиляції	-	16525,372	16525,372	-	-	-
11	02-01-011	на ТХ монтаж обладнання	11,874	-	11,874	0,07765	8,425	-
12	02-01-012	на придбання устаткування ТХ. придбання устаткування	57,576	8649,268	8706,844	-	-	-
13	02-01-013	на СКМ. Структуровані кабельні системи	172,543	314,512	487,055	0,50445	52,806	-
14	02-01-014	на СКМ. Пусконалагоджувальні роботи	74,557	-	74,557	0,40219	58,433	-
15	02-01-015	на ПС. Пожежна сигналізація	567,599	267,635	835,234	1,77194	182,644	-
16	02-01-016	на ПС. Пусконалагоджувальні роботи пожежної сигналізації	95,433	-	95,433	0,51488	74,796	-
17	02-01-017	на СККГ	501,474	277,894	779,368	1,36065	148,999	-
18	02-01-018	на Пусконалагоджувальні роботи СККГ	90,096	-	90,096	0,48608	70,611	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
19	02-01-019	на СО. Системи керування евакуюванням	824,412	162,005	986,417	1,75895	185,925	-
20	02-01-020	на Пусконалагоджувальні роботи системи керування евакуації	214,967	-	214,967	1,15978	168,477	-
21	02-01-021	на СКД. Система контролю доступом	444,046	208,34	652,386	1,73967	181,049	-
22	02-01-022	на СКД. Пусконалагоджувальні роботи системи контролю доступом.	44,936	-	44,936	0,24240	35,218	-
23	02-01-023	на АСПЗ. Система автоматики протипожежного захисту	1411,408	782,687	2194,095	3,96769	411,301	-
24	02-01-024	на АСПЗ. Пусконалагоджувальні роботи	35,262	-	35,262	0,19023	27,637	-
25	02-01-025	на Система димовидалення	4208,723	637,168	4845,891	1,39840	148,663	-
26	02-01-026	на СД. Пусконалагоджувальні роботи системи димовидалення	31,777	-	31,777	0,17140	24,906	-
27	02-01-027	на Електротехнічні рішення	4433,182	90,073	4523,255	6,66570	721,904	-
28	02-01-028	на придбання устаткування Придбання устаткування ЕТР	-	3178,434	3178,434	-	-	-
Всього:			194514,605	34697,711	229212,316	230,25447	25440,237	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Антон ФОМЕНКО

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Світлана КУРІБЛО

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Оксана ЖИТЧЕНКО

Перевірів

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Світлана КУРІБЛО

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 02-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-01	Шпунтоване огороження	<u>3,45630</u>	<u>0,45500</u>	<u>2,13454</u>	-	-	<u>6,04584</u>	<u>0,68935</u>	<u>6,73519</u>
		348,967	49,375	256,328	-	-	654,67	114,216	768,886
02-01-02	Демонтаж та земляні роботи	<u>5,04091</u>	-	<u>5,46028</u>	<u>25,80115</u>	-	<u>36,30234</u>	<u>4,36570</u>	<u>40,66804</u>
		448,808	-	652,927	3050,938	-	4152,673	723,236	4875,909
02-01-03	Архітектурні рішення	<u>36,39109</u>	-	<u>1,17072</u>	-	-	<u>37,56181</u>	<u>4,45380</u>	<u>42,01561</u>
		3712,44	-	133,626	-	-	3846,066	737,946	4584,012
02-01-04	КБ. Конструкції бетонні	<u>86,38417</u>	-	<u>6,04033</u>	-	-	<u>92,42450</u>	<u>11,09095</u>	<u>103,51545</u>
		8561,399	-	708,436	-	-	9269,835	1837,66	11107,495
02-01-05	ВК. Водопровод і каналізація	<u>1,81772</u>	<u>0,00960</u>	<u>0,09444</u>	-	-	<u>1,92176</u>	<u>0,19589</u>	<u>2,11765</u>
		191,608	1,022	9,989	-	-	202,619	32,458	235,077
02-01-06	придбання устаткування ВК. Придбання устаткування	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-07	придбання устаткування Придбання обладнання (МГН)	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-08	Засоби доступності для малобільних груп населення	<u>0,22105</u>	<u>0,08834</u>	<u>0,04568</u>	-	-	<u>0,35507</u>	<u>0,03715</u>	<u>0,39222</u>
		24,028	8,671	6,275	-	-	38,974	6,155	45,129
02-01-09	В. Вентиляція	<u>10,22994</u>	<u>0,74016</u>	<u>0,32402</u>	-	-	<u>11,29412</u>	<u>1,10413</u>	<u>12,39825</u>
		1026,841	77,257	34,884	-	-	1138,982	182,953	1321,935
02-01-010	придбання устаткування В. Придбання обладнання вентиляції	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-011	ТХ монтаж обладнання	<u>0,03271</u>	<u>0,03612</u>	<u>0,00181</u>	-	-	<u>0,07064</u>	<u>0,00701</u>	<u>0,07765</u>
		3,433	3,626	0,204	-	-	7,263	1,162	8,425
02-01-012	придбання устаткування ТХ. придбання устаткування	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-013	СКМ. Структуровані кабельні системи	<u>0,02295</u>	<u>0,40644</u>	<u>0,03071</u>	-	-	<u>0,46010</u>	<u>0,04435</u>	<u>0,50445</u>
		2,602	39,506	3,35	-	-	45,458	7,348	52,806

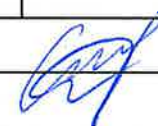
1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-014	СКМ. Пусконалагоджувальні роботи	-	-	-	-	0,37000	0,37000	0,03219	0,40219
02-01-015	ПС. Пожежна сигналізація	<u>0,06285</u>	<u>1,48068</u>	<u>0,07950</u>	-	-	53,099	5,334	58,433
02-01-016	ПС. Пусконалагоджувальні роботи пожежної сигналізації	7,128	142,182	8,66	-	-	157,97	24,674	182,644
02-01-017	СККГ	<u>0,05440</u>	<u>1,14102</u>	<u>0,04513</u>	-	-	0,47367	0,04121	0,51488
02-01-018	Пусконалагоджувальні роботи СККГ	-	-	-	-	-	67,967	6,829	74,796
02-01-019	СО. Системи керування евакуюванням	<u>0,12409</u>	<u>1,40517</u>	<u>0,07945</u>	-	-	1,24055	0,12010	1,36065
02-01-020	Пусконалагоджувальні роботи системи керування евакуації	6,169	117,744	5,192	-	-	129,105	19,894	148,999
02-01-021	СКД. Система контролю доступу	-	-	-	-	-	0,44718	0,03890	0,48608
02-01-022	СКД. Пусконалагоджувальні роботи системи контролю доступу.	<u>0,12409</u>	<u>1,40517</u>	<u>0,07945</u>	-	-	64,165	6,446	70,611
02-01-023	АСПЗ. Система автоматики протипожежного захисту	14,071	138,268	8,694	-	-	1,60871	0,15024	1,75895
02-01-024	АСПЗ. Пусконалагоджувальні роботи	-	-	-	-	-	161,033	24,892	185,925
02-01-025	Система димовидалення	<u>0,09115</u>	<u>1,39220</u>	<u>0,10471</u>	-	-	1,06695	0,09283	1,15978
02-01-026	СД. Пусконалагоджувальні роботи системи димовидалення	10,142	134,4	11,387	-	-	153,097	15,38	168,477
02-01-027	Електротехнічні рішення	<u>0,09115</u>	<u>1,39220</u>	<u>0,10471</u>	-	-	1,58806	0,15161	1,73967
02-01-028	придбання устаткування	10,142	134,4	11,387	-	-	155,929	25,12	181,049
	Придбання устаткування ЕТР	-	-	-	-	-	0,22300	0,01940	0,24240
		-	-	-	-	-	32,003	3,215	35,218
		<u>0,05040</u>	<u>3,28153</u>	<u>0,28728</u>	-	-	3,61921	0,34848	3,96769
		5,716	316,092	31,754	-	-	353,562	57,739	411,301
		-	-	-	-	-	0,17500	0,01523	0,19023
		<u>1,18022</u>	-	<u>0,09085</u>	-	-	25,114	2,523	27,637
		117,847	-	9,72	-	-	1,27107	0,12733	1,39840
		-	-	-	-	-	127,567	21,096	148,663
		<u>0,18432</u>	<u>5,34944</u>	<u>0,55359</u>	-	-	0,15770	0,01370	0,17140
		19,039	542,711	64,327	-	-	22,632	2,274	24,906
		-	-	-	-	-	626,077	95,827	721,904
		-	-	-	-	-	-	-	-
	Разом :	<u>145,34427</u>	<u>15,78570</u>	<u>16,54304</u>	<u>25,80115</u>	<u>2,91350</u>	<u>206,38766</u>	<u>23,86681</u>	<u>230,25447</u>
		14500,238	1570,854	1945,753	3050,938	-	21485,86	3954,377	25440,237

Склав



Оксана ЖИТЧЕНКО

Перевірив



Світлана КУРІБЛО

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на Шпунтоване огороження**

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	4350,062 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	6,73519 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	768,886 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,06									
1	КБ4-35-2	Буріння свердловин установками типу СО-2 глибиною буріння до 18 м у ґрунтах групи 2	100м	49	<u>15119,98</u>	<u>10983,25</u>	740879	202700	<u>538179</u>	<u>38,6900</u>	<u>1895,81</u>
					4136,73	3545,84			173746	29,7793	1459,19
2	С119-195 варіант 1	Шнек, діам 350 мм	шт	22	<u>11535,41</u>	-	253779	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	ПУ14-1005	Навантаження і розвантаження устаткування краном на автомобільному ході вантажопідйомністю до 6.3 т, маса 1 штуки вантажу до 1.0 т: навантаження	шт вантажу	350	<u>449,14</u>	<u>370,76</u>	157199	27346	<u>129766</u>	<u>0,7200</u>	<u>252</u>
					78,13	121,44			42504	0,9900	346,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	С111-1008 варіант 1 з урах. 5-ти крантною оборотності	Двотавр 36	т	47,628	<u>47267,66</u>	-	2251264	-	-	-	-
5	КБ5-14-2	Кріплення стальної шпунтової огорожі котлованів	т	10,99	<u>6289,15</u> 4088,05	<u>1245,48</u> 329,70	69118	44928	<u>13688</u> 3623	<u>37,1000</u> 2,5176	<u>407,73</u> 27,67
6	С111-1839 варіант 1 з урах. 5-ти крантною оборотності	Швелери N24П	т	2,016	<u>54143,85</u>	-	109154	-	-	-	-
7	С111-1814 варіант 1 з урах. 5-ти крантною оборотності	Сталь кутова 100x7	т	0,182	<u>35815,74</u>	-	6518	-	-	-	-
8	КБ46-48-3	Влаштування тимчасової вертикальної захисної огорожі з обшивкою по каркасу з дошок	100м2	13,7	<u>8258,26</u> 7396,99	<u>336,54</u> 161,57	113138	101339	<u>4611</u> 2214	<u>84,1428</u> 1,6097	<u>1152,76</u> 22,05
9	С112-32 варіант 1 з урах. 3-х крантною оборотності	Дошка 50x200 мм	м3	22,605	<u>7955,64</u>	-	179837	-	-	-	-
10	ПУ14-1006	Навантаження і розвантаження устаткування краном на автомобільному ході вантажопідйомністю до 6.3 т, маса 1 штуки вантажу до 1.0 т: розвантаження	шт вантажу	350	<u>361,81</u> 62,94	<u>298,67</u> 97,83	126634	22029	<u>104535</u> 34241	<u>0,5800</u> 0,7975	<u>203</u> 279,13
		Разом прямі витрати по кошторису					4007520	398342	<u>790779</u> 256328		<u>3911,3</u> 2134,54
		Разом будівельні роботи, грн.					4007520				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2818399				
		всього заробітна плата, грн.					654670				
		Загальновиробничі витрати, грн.					342542				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					689,35				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					114216				
		Всього будівельні роботи, грн.					4350062				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		Всього по кошторису					4350062				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					6735,19				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					768886				

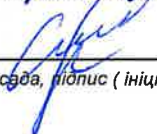
Склав



Ольга ТЕРЕХ

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив



Світлана КУРІБЛО

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на Демонтаж та земляні роботи

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість	21290,579 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	40,66804 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	4875,909 тис. грн.
Середній розряд робіт	2,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,06									
		Розділ 1. Демонтажні роботи									
1	КБ27-67-4	Розбирання дорожніх покриттів та основ асфальтобетонних	100 м3	1,2008	<u>39417,38</u>	<u>19500,63</u>	47332	23916	<u>23416</u>	<u>216,1340</u>	<u>259,53</u>
					19916,75	6613,94			7942	62,5562	75,12
2	КБ27-67-2	Розбирання дорожніх покриттів та основ щебеневих	100 м3	7,2048	<u>6175,62</u>	<u>4496,34</u>	44494	12099	<u>32395</u>	<u>19,4722</u>	<u>140,29</u>
					1679,28	1007,27			7257	7,8250	56,38
3	КБ27-68-1	Розбирання бортових каменів на бетонній основі	100 м	4,5	<u>7866,49</u>	<u>3676,06</u>	35399	18857	<u>16542</u>	<u>45,4740</u>	<u>204,63</u>
					4190,43	1200,04			5400	10,5830	47,62
4	КБ1-164-1	Розробка піску	100м3	0,477	<u>17929,47</u>	-	8552	8552	-	212,6360	101,43
					17929,47	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-191-5	Звалювання дерев м'яких порід з кореня, діаметр стволів до 32 см	100шт	0,38	3106,41	-	1180	958	-	24,1468	9,18
6	КБ7-24-8 к дем.=0,7	(Демонтаж) Установлення металевої огорожі з сітки по залізобетонних стовпах без цоколя, висотою до 1,7 м	100м	0,336	36567,03	14238,61	12287	7502	4785	216,2559	72,66
		Разом прями витрати по розділу 1			22328,42	4503,28			1513	33,6919	11,32
		Разом будівельні роботи, грн.					149244	71884	77138		787,72
		в тому числі:							22112		190,44
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					222				
		всього заробітна плата, грн.					93996				
		Загальновиробничі витрати, грн.					56481				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					126,78				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					21006				
		Всього будівельні роботи, грн.					205725				

		Всього по розділу 1					205725				
		Розділ 2. Земляні роботи									
		Рослинний ґрунт									
7	КБ1-17-13	Розроблення ґрунту у відвалі з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,57442	39212,74	37527,55	22525	946	21557	19,1012	10,97
					1647,29	10586,10			6081	79,5060	45,67
8	КБ1-164-1 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,0956	21515,36	-	2057	2057	-	255,1632	24,39
					21515,36	-			-	-	-
9	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	693,303	265,04	265,04	183753	-	183753	-	-
					-	48,60			33695	0,4110	284,95
10	КБ1-17-13	Розроблення ґрунту у відвалі з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,5 [0,5-0,63] м3, група ґрунтів 1	1000м3	0,58614	39212,74	37527,55	22984	966	21996	19,1012	11,2
					1647,29	10586,10			6205	79,5060	46,6
11	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	849,903	265,04	265,04	225258	-	225258	-	-
					-	48,60			41305	0,4110	349,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1									
		Розділ 3. Вивіз сміття									
19	KP20-41-3	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,5 м3.	100 т	13,7202	<u>2092,29</u>	<u>1946,54</u>	28707	2000	<u>26707</u>	<u>1,6900</u>	<u>23,19</u>
20	C311-30-M	Перевезення сміття до 30 км	т	1372,02	145,75	533,40			7318	4,0635	55,75
					<u>288,68</u>	<u>288,68</u>	396075	-	<u>396075</u>	-	-
					-	48,60			66680	0,4110	563,9
		Разом прямі витрати по розділу 3					424782	2000	<u>422782</u>		<u>23,19</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					424782		73998		619,65
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					75998				
		Загальновиробничі витрати, грн.					38289				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					77,14				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					12779				
		Всього будівельні роботи, грн.					463071				

		-									
		Всього по розділу 3					463071				
		Разом прямі витрати по кошторису					19157369	448808	<u>18708295</u>		<u>5040,91</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					19157369		3703865		31261,43
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					266				
		всього заробітна плата, грн.					4152673				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2133210				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4365,7				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					723236				
		Всього будівельні роботи, грн.					21290579				

		-									
		Всього по кошторису					21290579				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					40668,04				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						4875909				

Склав


_____ Ольга ТЕРЕХ
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів


_____ Світлана КУРІБЛО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на Архітектурні рішення

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа:
креслення (специфікації) № 23-154/ПКД-ІК-АР

Кошторисна вартість 37821,848 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 42,01561 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 4584,012 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 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. Решітки на вентиляційні отвори											
1	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	ґрати	8	<u>334,95</u> 234,99	<u>45,51</u> 13,73	2680	1880	<u>364</u> 110	<u>2,3600</u> 0,1291	<u>18,88</u> 1,03
2	& С1545-182-Р3	Решітка зовнішня вентиляційна 900x900мм	шт	3	<u>3167,97</u> -	- -	9504	-	- -	- -	- -
3	& С1545-182-Р3 варіант 1	Решітка зовнішня вентиляційна 1000x900мм	шт	5	<u>3448,47</u> -	- -	17242	-	- -	- -	- -
4	КБ20-11-3	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1,5 м2	ґрати	6	<u>413,52</u> 280,79	<u>57,55</u> 18,09	2481	1685	<u>345</u> 109	<u>2,8200</u> 0,1700	<u>16,92</u> 1,02
5	& С1545-181-Р3	Решітка зовнішня вентиляційна 1200x900мм	шт	6	<u>4023,51</u> -	- -	24141	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ10-25-4	Установлення віконних зливів	100м	0,15	<u>2779,35</u>	<u>117,10</u>	417	398	18	<u>27,3000</u>	4,1
					2653,01	82,32			12	0,7260	0,11
7	& С121-229-12-П варіант 1	Відлив віконний алюмінієвий 2000x120 мм	м	15,56	<u>170,79</u>	-	2657	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
8	& С1-1-7-1 варіант 1	Шурупи самонарізні	шт	52	<u>1,05</u>	-	55	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
9	& С1550-38-А	Гермобутил	кг	4,41	<u>125,38</u>	-	553	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					59730	3963	<u>727</u>		<u>39,9</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					59730		231		2,16
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					55040				
		всього заробітна плата, грн.					4194				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2254				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,47				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					742				
		Всього будівельні роботи, грн.					61984				

		Всього по розділу 1					61984				
		Розділ 2. Мурування стін									
10	КБ8-22-2	Мурування внутрішніх стін в монолітно-каркасних будівлях з газобетонних блоків	1 м3	196,65	<u>521,62</u>	<u>67,63</u>	102577	87908	<u>13299</u>	<u>4,6000</u>	<u>904,59</u>
					447,03	31,17			6130	0,2601	51,15
11	& С119-20-ГБ варіант 1	Газоблок D 500	м3	194,6835	<u>3453,82</u>	-	672402	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
12	& С111-852-5 варіант 1	Гідроізоляційні рулонні матеріали	м2	117,99	<u>101,55</u>	-	11982	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
13	& С1113-296-КГ варіант 1	Клей для газоблока	кг	4916,25	<u>6,94</u>	-	34119	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
14	& С111-1650-2-1-1	Піна монтажна	л	31,464	<u>296,26</u>	-	9322	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
15	С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,7866	<u>3364,15</u>	-	2646	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	КБ8-6-5	Мурування перегородок неармованих з цегли керамічної товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	1,0737	<u>21172,84</u>	<u>1420,87</u>	22733	21194	<u>1526</u>	<u>191,1800</u>	<u>205,27</u>
					19739,34	687,86			739	5,7392	6,16
17	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	5,411	<u>9715,28</u>	-	52569	-	-	-	-
18	С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	2,46951	<u>3364,15</u>	-	8308	-	-	-	-
19	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли керамічної при висоті поверху до 4 м	1 м3	199,71	<u>1004,33</u>	<u>151,52</u>	200575	170147	<u>30260</u>	<u>8,6600</u>	<u>1729,49</u>
					851,97	73,35			14649	0,6120	122,22
20	С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	78,885	<u>9715,28</u>	-	766390	-	-	-	-
21	С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	47,9304	<u>3364,15</u>	-	161245	-	-	-	-
		Перемички			-	-			-	-	-
22	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,49	<u>8463,95</u>	<u>5537,43</u>	4147	1022	<u>2713</u>	<u>21,4600</u>	<u>10,52</u>
					2085,48	2291,30			1123	20,4483	10,02
23	К582821-554 варіант 1	Перемички з/б марки 1ПБ13-1 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	40	<u>123,54</u>	-	4942	-	-	-	-
24	К582821-562 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ17-2 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	1	<u>267,21</u>	-	267	-	-	-	-
25	К582821-564 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ19-3 серія 1.038.1-1 вип.1	шт	8	<u>326,62</u>	-	2613	-	-	-	-
26	КБ7-20-5	Установлення опорних кутиків	т	0,671232	<u>3924,85</u>	<u>799,58</u>	2634	1274	<u>537</u>	<u>19,2900</u>	<u>12,95</u>
					1897,75	119,18			80	1,1145	0,75
27	& С1545-205-18	Кутик сталевий 80х80х6 мм	м	91,2	<u>248,98</u>	-	22707	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					2082178	281545	<u>48335</u>		<u>2862,82</u>
									22721		190,3
		Разом будівельні роботи, грн.					2082178				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1752298				
		всього заробітна плата, грн.					304266				
		Загальновиробничі витрати, грн.					168671				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					366,37				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					60703				
		Всього будівельні роботи, грн.					2250849				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		Всього по розділу 2					2250849				
		Розділ 3. Опорядження внутрішніх стін ===== Залізобетон =====									
		Приміщення (9, 10, 11, 17, 22, 23,24, 25, 26, 27, 28, 30,31, 32, 32', 33, 34, 35,35', 36, 37, 38, 39,44, 45, 46, Шахти(цегла))									
28	КБ15-56-3	Безпіджане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	17,9172	<u>5012.09</u>	<u>4.15</u>	89803	75709	<u>74</u>	<u>39,5200</u>	<u>708.09</u>
					4225,48	3,67			66	0,0333	0,6
29	& С111-219- СГ	Шпаклівка гіпсова (сатенгіпс)	кг	1791,72	<u>7.60</u>	-	13617	-	-	-	-
30	КБ15-179-5	<i>Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування</i>	100м2	17,9172	<u>3916,88</u>	<u>1.38</u>	70180	68863	<u>25</u>	<u>38,1100</u>	<u>682,82</u>
					3843,39	1,22			22	0,0111	0,2
31	С111-2014-6 варіант 1	Грунтовка CERESIT CT-14TIEFGRUND	л	268,76	<u>669.63</u>	-	179970	-	-	-	-
32	& С111- 1626-1-ВФ варіант 1	Фарба CERESIT CT 42 ACRYLIC ELASTIC	л	465,8472	<u>202.80</u>	-	94474	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Приміщення (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8,20, 21, 40, 41, 42)									
33	КБ15-74-1	<i>Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм</i>	100м2	9,4175	<u>18957,56</u>	<u>12.46</u>	178533	178262	<u>117</u>	<u>153,7300</u>	<u>1447,75</u>
					18928,77	11,01			104	0,0999	0,94
34	С111-2014-6 варіант 1	Грунтовка CERESIT CT-14TIEFGRUND	л	141,26	<u>669.63</u>	-	94592	-	-	-	-
35	& С111- 1626-1-ВФ варіант 2	Декоративна акрилова шпакатурка СТ 60 VISAGE	л	3672,825	<u>82.15</u>	-	301723	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Приміщення (15, 16, 16', 18, 19, 29,43)									
36	КБ13-52-2	<i>Гідрофобізація бетонних поверхонь розчином</i>	100м2	1,0488	<u>533.12</u>	<u>8.15</u>	559	551	<u>8</u>	<u>4,5000</u>	<u>4,72</u>
					524,97	5,36			6	0,0549	0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	& С111-1639-СК варіант 1	Суміш Ceresit CF 87	кг	31,464	<u>916,42</u>	-	28834	-	-	-	-
38	КБ13-15-1	Грунтування бетонних і обштукатурених поверхонь епоксидно-сланцевою сумішшю	100м2	1,0488	<u>883,17</u> 786,29	<u>96,72</u> 12,03	926	825	<u>101</u> 13	<u>6,7400</u> 0,1131	<u>7,07</u> 0,12
39	& С1421-9553-ПК	Пісок кварцевий фр.0,7	кг	419,52	<u>7,11</u>	-	2983	-	-	-	-
40	& С111-1639-СК варіант 3	Суміш (Ceresit CF 87 + кварцевий пісок фр. 1,4-2,0 мм) (витрата суміші 4,35 кг/м2)	кг	498,18	<u>935,83</u>	-	466212	-	-	-	-
		===== Газоблок ===== Приміщення (9, 10, 11, 17, 22, 23,24, 25, 26, 27, 28, 30,31, 32, 32', 33, 34, 35,35', 36, 37, 38, 39,44, 45, 46, Шахти(цегла))									
41	КБ15-46-1	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом	100м2	19,751	<u>11593,72</u> 5709,73	<u>620,35</u> 537,52	228988	112773	<u>12253</u> 10617	<u>55,3000</u> 5,7780	<u>1092,23</u> 114,12
42	КБ15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	19,751	<u>8538,52</u> 7747,30	<u>5,54</u> 4,89	168644	153017	<u>109</u> 97	<u>76,8200</u> 0,0444	<u>1517,27</u> 0,88
43	КБ15-182-3	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	19,751	<u>2302,61</u> 2296,64	<u>4,15</u> 3,67	45479	45361	<u>82</u> 72	<u>21,4800</u> 0,0333	<u>424,25</u> 0,66
44	& С111-1800-10 варіант 1	Шпаклівка фінішна	кг	7110,36	<u>13,57</u>	-	96488	-	-	-	-
45	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	19,751	<u>3916,88</u> 3843,39	<u>1,38</u> 1,22	77362	75911	<u>27</u> 24	<u>38,1100</u> 0,0111	<u>752,71</u> 0,22
46	С111-2014-6 варіант 1	Грунтовка CERESIT СТ-14TIEFGRUND	л	296,27	<u>669,63</u>	-	198391	-	-	-	-
47	& С111-1626-1-ВФ варіант 1	Фарба CERESIT СТ 42 ACRYLIC ELASTIC	л	513,526	<u>202,80</u>	-	104143	-	-	-	-
		===== Цегла ===== Приміщення (9, 10, 11, 17, 22, 23,24, 25, 26, 27, 28, 30,31, 32, 32', 33, 34, 35,35', 36, 37, 38, 39,44, 45, 46, Шахти(цегла))									
48	КБ15-46-1	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом	100м2	11,3153	<u>11593,72</u> 5709,73	<u>620,35</u> 537,52	131186	64607	<u>7019</u> 6082	<u>55,3000</u> 5,7780	<u>625,74</u> 65,38
49	КБ15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	11,3153	<u>8538,52</u> 7747,30	<u>5,54</u> 4,89	96616	87663	<u>63</u> 55	<u>76,8200</u> 0,0444	<u>869,24</u> 0,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	КБ15-182-3	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	11,3153	<u>2302,61</u> 2296,64	<u>4,15</u> 3,67	26055	25987	<u>47</u> 42	<u>21,4800</u> 0,0333	<u>243,05</u> 0,38
51	& С111-1800-10 варіант 1	Шпаклівка фінішна	кг	4073,508	<u>13,57</u>	-	55278	-	-	-	-
52	КБ15-179-5	<i>Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування</i>	100м2	11,3153	<u>3916,88</u> 3843,39	<u>1,38</u> 1,22	44321	43489	<u>16</u> 14	<u>38,1100</u> 0,0111	<u>431,23</u> 0,13
53	С111-2014-6 варіант 1	Грунтовка CERESIT CT-14TIEFGRUND	л	169,73	<u>669,63</u>	-	113656	-	-	-	-
54	& С111-1626-1-ВФ варіант 1	Фарба CERESIT CT 42 ACRYLIC ELASTIC	л	294,1978	<u>202,80</u>	-	59663	-	-	-	-
55	КБ15-46-1	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом	100м2	3,5181	<u>11593,72</u> 5709,73	<u>620,35</u> 537,52	40788	20087	<u>2182</u> 1891	<u>55,3000</u> 5,7780	<u>194,55</u> 20,33
56	КБ15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	100м2	3,5181	<u>8538,52</u> 7747,30	<u>5,54</u> 4,89	30039	27256	<u>19</u> 17	<u>76,8200</u> 0,0444	<u>270,26</u> 0,16
57	КБ15-182-3	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	100м2	3,5181	<u>2302,61</u> 2296,64	<u>4,15</u> 3,67	8101	8080	<u>15</u> 13	<u>21,4800</u> 0,0333	<u>75,57</u> 0,12
58	& С111-1800-10 варіант 1	Шпаклівка фінішна	кг	1266,516	<u>13,57</u>	-	17187	-	-	-	-
59	КБ15-74-1	<i>Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю і бетону декоративною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм</i>	100м2	3,5181	<u>18957,56</u> 18928,77	<u>12,46</u> 11,01	66695	66593	<u>44</u> 39	<u>153,7300</u> 0,0999	<u>540,84</u> 0,35
60	С111-2014-6 варіант 1	Грунтовка CERESIT CT-14TIEFGRUND	л	52,7715	<u>669,63</u>	-	35337	-	-	-	-
61	& С111-1626-1-ВФ варіант 2	Декоративна акрилова штукатурка СТ 60 VISAGE	л	1372,059	<u>82,15</u>	-	112715	-	-	-	-
62	КБ13-52-2	<i>Гідрофобізація бетонних поверхонь розчином</i>	100м2	1,6513	<u>533,12</u> 524,97	<u>8,15</u> 5,36	880	867	<u>13</u> 9	<u>4,5000</u> 0,0549	<u>7,43</u> 0,09
63	& С111-1639-СК варіант 1	Суміш Ceresit CF 87	кг	49,539	<u>916,42</u>	-	45399	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
64	КБ13-15-1	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь епоксидно-сланцевою сумішшю	100м2	1,6513	<u>883,17</u> 786,29	<u>96,72</u> 12,03	1458	1298	<u>160</u> 20	<u>6,7400</u> 0,1131	<u>11,13</u> 0,19
65	& С1421-9553-ПК	Пісок кварцевий фр.0,7	кг	660,52	<u>7,11</u> -	-	4696	-	-	-	-
66	& С111-1639-СК	Суміш (Ceresin CF 87 + кварцевий пісок фр. 1,4-2,0 мм) (витрата суміші 4,35 кг/м2 ===== Вентиляційні шахти =====)	кг	784,3675	<u>935,83</u> -	-	734035	-	-	-	-
67	КБ11-15-7	Шліфування бетонних покриттів	100м2	4,744	<u>9636,67</u> 9122,89	<u>301,88</u> 94,50	45716	43279	<u>1432</u> 448	<u>90,4600</u> 0,9048	<u>429,14</u> 4,29
68	КБ13-52-1	Гідрофобізація бетонних поверхонь	100м2	4,744	<u>486,46</u> 478,31	<u>8,15</u> 5,36	2308	2269	<u>39</u> 25	<u>4,1000</u> 0,0549	<u>19,45</u> 0,26
69	С111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	94,88	<u>42,16</u> -	-	4000	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 3							4118030	1102747	<u>23845</u> 19676		<u>10354,54</u> 209,98
Разом будівельні роботи, грн.							4118030				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2991438				
всього заробітна плата, грн.							1122423				
Загальновиробничі витрати, грн.							599507				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							1266,05				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							209774				
Всього будівельні роботи, грн.							4717537				

-											
Всього по розділу 3							4717537				
Розділ 4. Опорядження стелі											
70	КБ15-179-6	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	41,4541	<u>4406,79</u> 4326,47	<u>1,38</u> 1,22	182680	179350	<u>57</u> 51	<u>42,9000</u> 0,0111	<u>1778,38</u> 0,46
71	С111-2014-6 варіант 1	Ґрунтовка CERESIT СТ-14TIEFGRUND	л	829,082	<u>669,63</u> -	-	555178	-	-	-	-
72	& С111-1626-1-ВФ варіант 1	Фарба CERESIT СТ 42 ACRYLIC ELASTIC	л	1077,8066	<u>202,80</u> -	-	218579	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					956437	179350	57		1778,38
		Разом будівельні роботи, грн.					956437		51		0,46
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					777030				
		всього заробітна плата, грн.					179401				
		Загальновиробничі витрати, грн.					98770				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					213,46				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					35368				
		Всього будівельні роботи, грн.					1055207				

		-									
		Всього по розділу 4					1055207				
		Розділ 5. Підлоги									
		Тип 1 (1, 4, 7, 16)									
73	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	2,0217	<u>3224,90</u>	-	6520	6520	-	32,7800	66,27
					3224,90	-			-	-	-
74	& С114-97-7 варіант 1	Екструдований пінополістирол (ρ - 35кг/м3)- 50 мм	м3	10,31067	<u>3428,04</u>	-	35345	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
75	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	20,217	<u>648,55</u>	-	13112	2829	-	1,4400	29,11
					139,94	-			-	-	-
76	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	2,0217	<u>12482,66</u>	<u>128,72</u>	25236	10769	260	<u>56,2500</u>	<u>113,72</u>
					5326,88	113,75			230	1,0323	2,09
77	КБ11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до товщини 47 мм)	100м2	2,0217	<u>10020,26</u>	<u>172,74</u>	20258	1872	349	<u>9,7760</u>	<u>19,76</u>
					925,79	152,64			309	1,3853	2,8
78	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	2,0217	<u>1657,17</u>	<u>70,59</u>	3350	2963	143	<u>16,2000</u>	<u>32,75</u>
					1465,61	62,38			126	0,5661	1,14
79	& С147-26-5-1 варіант 1	Сіткою ВрII 100x100x2 мм	м2	222,387	<u>123,22</u>	-	27403	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
80	КБ11-23-1	Улаштування покриттів безшовних епоксидно-поліуретанових	100м2	2,0217	<u>15257,32</u>	<u>1163,21</u>	30846	28494	2352	<u>109,0200</u>	<u>220,41</u>
					14094,11	1054,72			2132	11,1384	22,52
81	& С111-1639-СК варіант 1	Суміш Ceresit CF 87	кг	60,651	<u>916,42</u>	-	55582	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
82	& C111-1639-СК	Суміш (Ceresin CF 87 + кварцевий пісок фр. 1,4-2,0 мм) (витрата суміші 4,35 кг/м2)	кг	879,4395	<u>935,83</u>	-	823006	-	-	-	-
83	& C1421-9553-ПК	Пісок кварцевий фр.0,7	кг	808,68	<u>7,11</u>	-	5750	-	-	-	-
84	КБ11-9-1	Тип 2 (2, 3, 5, 6, 8, 9, 17,22, 30, 31, 32, 33,35, 36, 37, 38, 39) Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	23,708	<u>3224,90</u>	-	76456	76456	-	32,7800	777,15
85	& C114-97-7 варіант 1	Екструдований пінополістирол (ρ - 35кг/м3)- 50 мм	м3	120,9108	<u>3428,04</u>	-	414487	-	-	-	-
86	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	237,08	<u>648,55</u>	-	153758	33177	-	1,4400	341,4
87	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	23,708	<u>12482,66</u>	<u>128,72</u>	295939	126290	<u>3052</u>	<u>56,2500</u>	<u>1333,58</u>
88	КБ11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до товщини 36 мм)	100м2	23,708	<u>6166,31</u>	<u>106,30</u>	146191	13507	<u>2520</u>	<u>6,0160</u>	<u>142,63</u>
89	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	23,708	<u>1657,17</u>	<u>70,59</u>	39288	34747	<u>1674</u>	<u>16,2000</u>	<u>384,07</u>
90	& C147-26-5-1 варіант 1	Сіткою Врll 100x100x2 мм	м2	2607,88	<u>123,22</u>	-	321343	-	-	-	-
91	КБ11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	23,708	<u>6090,95</u>	<u>27,68</u>	144404	143016	<u>656</u>	<u>63,7000</u>	<u>1510,2</u>
92	КБ11-11-14	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ (до 8 мм)	100м2	23,708	<u>1532,57</u>	<u>16,61</u>	36334	35765	<u>394</u>	<u>15,9300</u>	<u>377,67</u>
93	& C111-1639-СК варіант 2	050 Europrimer Mix - дисперсійний ґрунт	кг	71,124	<u>464,66</u>	-	33048	-	-	-	-
94	& C111-1822-С	Самовирівнююча суміш Ceresit DG	кг	34139,52	<u>27,13</u>	-	926205	-	-	-	-
95	КБ11-39-3	Улаштування покриттів з лінолеуму ПВХ на клеї зі зварюванням полотнища у стиках	100м2	23,708	<u>7718,05</u>	<u>11,07</u>	182980	171472	<u>262</u>	<u>70,0500</u>	<u>1660,75</u>
96	& C111-1639-СК варіант 2	050 Europrimer Mix - дисперсійний ґрунт	кг	71,124	<u>464,66</u>	-	33048	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	C111-1714 варіант 1	Шнур для зварювання ПВХ покриття	м	850,16888	<u>31,39</u>	-	26687	-	-	-	-
98	& C111-575- П	ПВХ покриття для підлоги Surestep R10	м2	2418,216	<u>1027,99</u>	-	2485902	-	-	-	-
99	& C111-335- К	522 Eurosafe Star Tack - універсальний клей	кг	711,24	<u>281,85</u>	-	200463	-	-	-	-
		Тип 3 (10, 11, 12, 13, 14, 19,23, 24, 25, 26, 27, 29, 32', 34, 35', 44,45, 46, Шахти (З/Б), Шахти (цегла))			-	-					
100	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	7,6126	<u>3224,90</u>	-	24550	24550	-	32,7800	249,54
					3224,90	-					
101	& C114-97-7 варіант 1	Екструдований пінополістирол (ρ - 35кг/м3)- 50 мм	м3	38,82171	<u>3428,04</u>	-	133082	-	-	-	-
102	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	76,126	<u>648,55</u>	-	49372	10653	-	1,4400	109,62
					139,94	-					
103	КБ11-7-1	Затирання поверхні	100м2	7,6126	<u>1335,00</u>	<u>27,15</u>	10163	9956	<u>207</u>	<u>13,9400</u>	<u>106,12</u>
					1307,85	17,65			134	0,1610	1,23
104	& C111-196- СП	Ceresit CF 56 Corundum NATUR	кг	3045,04	<u>24,47</u>	-	74512	-	-	-	-
105	КБ13-52-2	Гідрофобізація бетонних поверхонь розчином	100м2	7,6126	<u>533,12</u>	<u>8,15</u>	4058	3996	<u>62</u>	<u>4,5000</u>	<u>34,26</u>
					524,97	5,36			41	0,0549	0,42
106	& C111- 1641-СК	Ceresit CF tiefgrund ґрунт	л	114,189	<u>628,78</u>	-	71800	-	-	-	-
107	КБ7-19-3	Герметизація мастикою горизонтальних швів	100м шва	1,051	<u>2340,82</u>	<u>15,22</u>	2460	2444	<u>16</u>	<u>23,0600</u>	<u>24,24</u>
					2325,60	5,69			6	0,0532	0,06
108	& C111- 1691-ГС	Ceresit CS 51 герметик, 600 мл	туб	13	<u>279,84</u>	-	3638	-	-	-	-
		Тип 4 (15, 18, 20, 21, 40,41, 42, 43)			-	-					
109	КБ11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих	100м2	1,8706	<u>3224,90</u>	-	6032	6032	-	32,7800	61,32
					3224,90	-					
110	& C114-97-7 варіант 1	Екструдований пінополістирол (ρ - 35кг/м3)- 50 мм	м3	9,54006	<u>3428,04</u>	-	32704	-	-	-	-
111	КБ26-30-1	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	18,706	<u>648,55</u>	-	12132	2618	-	1,4400	26,94
					139,94	-					
112	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	1,8706	<u>12482,66</u>	<u>128,72</u>	23350	9964	<u>241</u>	<u>56,2500</u>	<u>105,22</u>
					5326,88	113,75			213	1,0323	1,93
113	КБ11-11-2	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних (до товщини 47 мм)	100м2	1,8706	<u>10020,26</u>	<u>172,74</u>	18744	1732	<u>323</u>	<u>9,7760</u>	<u>18,29</u>
					925,79	152,64			286	1,3853	2,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
114	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	1,8706	<u>1657,17</u>	<u>70,59</u>	3100	2742	<u>132</u>	<u>16,2000</u>	<u>30,3</u>
					1465,61	62,38			117	0,5661	1,06
115	& С147-26-5-1	Сіткою ВрII 100x100x2 мм	м2	205,766	<u>123,22</u>	-	25354	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
116	КБ11-23-1	Улаштування покриттів безшовних епоксидно-поліуретанових	100м2	1,8706	<u>15257,32</u>	<u>1163,21</u>	28540	26364	<u>2176</u>	<u>109,0200</u>	<u>203,93</u>
					14094,11	1054,72			1973	11,1384	20,84
117	& С111-1639-СК	Суміш Ceresit CF 87	кг	56,118	<u>916,42</u>	-	51428	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
118	& С1421-9553-ПК	Пісок кварцевий фр.0,7	кг	748,24	<u>7,11</u>	-	5320	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
119	& С111-1639-СК	Суміш (Ceresit CF 87 + кварцевий пісок фр. 1,4-2,0 мм) (витрата суміші 4,35 кг/м2)	кг	888,535	<u>935,83</u>	-	831518	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
		Тип 5 (Сходи, арк.4 примітка)									
120	КБ11-15-7	Шліфування бетонних покриттів	100м2	1,7496	<u>9636,67</u>	<u>301,88</u>	16860	15961	<u>528</u>	<u>90,4600</u>	<u>158,27</u>
					9122,89	94,50			165	0,9048	1,58
121	КБ13-52-2	Гідрофобізація бетонних поверхонь розчином	100м2	1,7496	<u>533,12</u>	<u>8,15</u>	933	918	<u>15</u>	<u>4,5000</u>	<u>7,87</u>
					524,97	5,36			9	0,0549	0,1
122	& С111-1639-СК	Суміш Ceresit CF 87	кг	52,488	<u>916,42</u>	-	48101	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
		=приміщення №27, 28 (примітка 1 арк.19)=									
123	КБ15-46-2	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін вручну	100м2	0,185	<u>12916,47</u>	<u>228,61</u>	2390	1495	<u>42</u>	<u>78,2600</u>	<u>14,48</u>
					8080,35	198,08			37	2,1293	0,39
124	С111-874	Сітка металева 12x12x1,5	м2	20,35	<u>113,52</u>	-	2310	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
125	КБ9-40-1	Монтаж сталевих плітусів із гнучого профілю	100м	3,8326	<u>2195,14</u>	<u>49,47</u>	8413	8104	<u>190</u>	<u>20,4800</u>	<u>78,49</u>
					2114,56	18,49			71	0,1729	0,66
126	& С1-1-7-1-37	Профіль AR 883-050 Arfen	м	383,26	<u>2048,75</u>	-	785204	-	-	-	-
		= Підготовка бетонна по всій площі споруди=			-	-			-	-	-
127	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	3,95775	<u>9334,64</u>	<u>5511,43</u>	36944	15131	<u>21813</u>	<u>43,4900</u>	<u>172,12</u>
					3823,21	1115,46			4415	8,0912	32,02
128	& С1-938-ГТ	Геотекстиль голкопробивний 300 г/м2	м2	4076,4825	<u>35,73</u>	-	145653	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
129	КР8-32-3	Улаштування гідроізоляції рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламених пальників, в два шари	100м2	39,5775	<u>64017,15</u>	<u>56,67</u>	2533639	137162	<u>2243</u>	<u>33,1800</u>	<u>1313,18</u>
					3465,65	51,80			2050	0,5202	20,59
		Разом прями витрати по розділу 5					11555245	967699	<u>39650</u>		<u>9723,66</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					11555245		19877		180,65
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10547896				
		всього заробітна плата, грн.					987576				
		Загальновиробничі витрати, грн.					544769				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					1175,38				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					194748				
		Всього будівельні роботи, грн.					12100014				

		-									
		Всього по розділу 5					12100014				
		Розділ 6. Опорядження фасадів									
		=Оздоблення стінових конструкцій нижче рівня ґрунту=									
130	КБ8-3-5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вкриваній поверхні бутового мурування, цеглі й бетону в 2 шари	100м2	16,632	<u>5263,80</u>	-	87548	87548	-	49,7900	828,11
					5263,80	-			-	-	-
131	& С111-612-5 варіант 1	Праймер бітумний Izofast	л	498,96	<u>70,49</u>	-	35172	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
132	& С111-852-42 варіант 1	Рулонна гідроізоляція, товщ. 2,5мм	м2	3825,36	<u>187,62</u>	-	717714	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
133	КБ26-34-1	Улаштування утеплення стін підвалу контактуючих з ґрунтом на клею	1 м3	83,16	<u>1698,33</u>	-	141233	140628	-	16,1900	1346,36
					1691,05	-			-	-	-
134	С114-97 варіант 3	Екструдований пінополістерол РЕНОВОАRD ХРС (Г1) - 50мм	м3	88,9812	<u>3216,51</u>	-	286209	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
135	& С1-1-9-4 варіант 1	Суміш для приклеювання утеплювача Ceresit СТ 83	кг	8316	<u>11,45</u>	-	95218	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
136	КБ15-53-1	Оббивання поверхонь стін ізоляційним матеріалом	100м2	16,632	<u>460,65</u>	<u>1,38</u>	7662	7459	<u>23</u>	<u>5,2000</u>	<u>86,49</u>
					448,45	1,22			20	0,0111	0,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
137	C1555-378 варіант 2	Шипоподібна дренажна мембрана з геотекстилем, товщ. 5 мм = Заповнення деформаційного шва =	м2	1729,728	<u>123,48</u> -	-	213587	-	-	-	-
138	KB12-9-1	<i>Улаштування деформаційних швів</i>	100м	2,9065	<u>13218,59</u> 11948,04	<u>477,56</u> 161,65	38420	34727	<u>1388</u> 470	<u>114,3900</u> 1,3151	<u>332,47</u> 3,82
139	C114-97 варіант 3	Екструдований пінополістерол PENOBORD XPS (Г1) - 50мм	м3	14,033	<u>3216,51</u>	-	45137	-	-	-	-
140	& C1630-78- ГШ	Гідрошпонка Protex ВД 320	м.п.	266,32	<u>541,79</u>	-	144290	-	-	-	-
141	& C1630-77- ГШ1	Гідрошпонка Protex НД-Р 200	м.п.	24,33	<u>367,55</u>	-	8942	-	-	-	-
142	& C111-221- БКМ варіант 1	Мастика гідроізоляційна бітумно- бутилкаучукова Izofast	кг	57,35	<u>94,30</u>	-	5408	-	-	-	-
143	C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100 =Оздоблення стінових конструкцій вище цоколю=	м3	1,59	<u>3364,15</u>	-	5349	-	-	-	-
144	KB15-78-1	<i>Утеплення фасадів мінеральними плитами з опорядженням декоративним розчином за технологією "CEREZIT". Стіни гладкі</i>	100 м2	2,9429	<u>50356,82</u> 48078,97	-	148195	141492	-	417,8600	1229,72
145	C111-2014-6	Ґрунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	58,858	<u>42,16</u>	-	2481	-	-	-	-
146	C111-2011-5 варіант 2	Суміш для приклеювання утеплювача Ceresit СТ 190	кг	1471,45	<u>16,47</u>	-	24235	-	-	-	-
147	& C111-ДТ- 180 варіант 1	Дюбель для теплоізоляції для мінеральної вати з металевим цвяхом 10x240	шт	2354	<u>9,47</u>	-	22292	-	-	-	-
148	C114-97 варіант 1	Мінеральний утеплювач, щільністю 135кг/м3, товщиною 150мм л= 0,050 Вт/м	м3	47,233545	<u>5060,67</u>	-	239033	-	-	-	-
149	& C121-382- 1-2	Цокольний пластиковий стартовий профіль фасадний універсальний ПВХ	мп	107	<u>45,51</u>	-	4870	-	-	-	-
150	C1555-55 варіант 1	Армована склосітка Ceresit	м2	338,4335	<u>111,28</u>	-	37661	-	-	-	-
151	C1555-55 варіант 2	Склотканева лугостійка сітка	м2	338,4335	<u>23,87</u>	-	8078	-	-	-	-
152	C111-2014-7 варіант 2	Кварцева ґрунтовка Ceresit	л	58,858	<u>89,25</u>	-	5253	-	-	-	-
153	C111-2012-8 варіант 1	Декоративна шпукатурка Ceresit (камінцева)	кг	706,296	<u>39,27</u>	-	27736	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
154	& C111-2014-5A варіант 1	Фасадна фарба Ceresit CT 41 ACRYLIC	л	73,5725	<u>176,08</u>	-	12955	-	-	-	-
155	КБ12-15-1	Оздоблення парапету Улаштування дрібних покриттів [брандмауери, парапети, звіси і т.п.] із листової оцинкованої сталі	100м2	0,897	<u>13562,42</u>	<u>209,58</u>	12165	11281	<u>188</u>	<u>132,8000</u>	<u>119,12</u>
					12576,16	68,45			61	0,5247	0,47
156	C111-1798 варіант 1	Лист оцинкованої сталі з полімерним покриттям шириною 650 мм =Оздоблення цоколю=	т	0,51129	<u>86064,51</u>	-	44004	-	-	-	-
157	КБ8-3-5	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обклеювальна по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі й бетону в 2 шари	100м2	2,1165	<u>5263,80</u>	-	11141	11141	-	49,7900	105,38
					5263,80	-			-	-	-
158	& C111-612-5 варіант 1	Праймер бітумний Izofast	л	63,495	<u>70,49</u>	-	4476	-	-	-	-
159	& C111-852-42 варіант 1	Рулонна гідроізоляція, товщ. 2,5мм	м2	486,795	<u>187,62</u>	-	91332	-	-	-	-
160	КБ15-78-1	Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі	100 м2	2,1165	<u>50356,82</u>	-	106580	101759	-	417,8600	884,4
					48078,97	-			-	-	-
161	C114-97 варіант 3	Екструдований пінополістерол PENOBORD XPS (Г1) - 50мм	м3	11,323275	<u>3216,51</u>	-	36421	-	-	-	-
162	& C1-1-9-4 варіант 1	Суміш для приклеювання утеплювача Ceresit CT 83	кг	1058,25	<u>11,45</u>	-	12117	-	-	-	-
163	C111-2011-5 варіант 3	Суміш для приклеювання склосітки Ceresit	кг	1269,9	<u>12,47</u>	-	15836	-	-	-	-
164	C1555-55 варіант 1	Армована склосітка Ceresit	м2	243,3975	<u>111,28</u>	-	27085	-	-	-	-
165	C111-2014-7 варіант 1	Грунтівка Ceresit silicone (суміш для адгезії)	л	35,9805	<u>505,41</u>	-	18185	-	-	-	-
166	C111-2012-8 варіант 1	Декоративна штукатурка Ceresit (камінцева)	кг	507,96	<u>39,27</u>	-	19948	-	-	-	-
167	& C111-2014-5A варіант 1	Фасадна фарба Ceresit CT 41 ACRYLIC	л	52,9125	<u>176,08</u>	-	9317	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					2773285	536035	<u>1599</u>		<u>4932,05</u>
									551		4,47

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.					2773285 2235651 536586 274983 554,7 91905 3048268				
		----- -									
		Всього по розділу 6					3048268				
		Розділ 7. Дверні прорізи									
		Металева рама для герметичних дверей - 11 шт.									
168	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	1,8194	<u>26452,72</u> 18383,20	<u>5689,42</u> 494,77	48128	33446	<u>10351</u> 900	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>320,21</u> 7,6
169	С111-1839 варіант 1	Швелери N24П	т	1,929	<u>54143,85</u> -	-	104443	-	-	-	-
170	КБ9-53-1	Монтаж конструкцій дверей	т	1,8194	<u>13937,05</u> 12439,79	<u>1246,57</u> 446,49	25357	22633	<u>2268</u> 812	<u>131,3600</u> 4,1760	<u>239</u> 7,6
171	& С111- 1122-Ш варіант 1	Шпилька М12 класу 5.8	шт	198	<u>69,39</u> -	-	13739	-	-	-	-
172	& С113-123- 17 варіант 1	Гайка М12 класу 5.8	шт	396	<u>3,35</u> -	-	1327	-	-	-	-
173	& С113-123- 17 варіант 2	Шайба М12	шт	198	<u>1,17</u> -	-	232	-	-	-	-
174	& С18888- 21-АП варіант 1	Хімічний анкер НІТ-НУ 170 Hilti (500 мл.)	упаковка	3	<u>1020,27</u> -	-	3061	-	-	-	-
175	С1425-11700 варіант 1	Термостійкий цементний розчин ГЦ-40	м3	1,98	<u>3635,94</u> -	-	7199	-	-	-	-
176	КБ13-16-6	Грунтування металевих поверхонь за один шар ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,759	<u>1379,06</u> 565,28	<u>82,38</u> 7,63	1047	429	<u>63</u> 6	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>3,63</u> 0,05
177	КБ13-26-6 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 (2 шари)	100м2	0,759	<u>4569,08</u> 844,62	<u>121,38</u> 17,12	3468	641	<u>92</u> 13	<u>7,2400</u> 0,1608	<u>5,5</u> 0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
178	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,9242	<u>29060,05</u> 25940,93	<u>1519,57</u> 482,34	26857	23975	<u>1404</u> 446	<u>235,4200</u> 3,5100	<u>217,58</u> 3,24
179	& С120-202-ДМ	Двері захисно-герметичні 1600*2100 мм	шт	4	<u>186924,49</u>	-	747698	-	-	-	-
180	& С120-202-ДМ варіант 1	Двері захисно-герметичні 2500*2020 мм	шт	2	<u>293435,37</u>	-	586871	-	-	-	-
181	& С120-203-ГД варіант 1	Герметичні двері 1000*2140 мм	шт	15	<u>61392,00</u>	-	920880	-	-	-	-
182	& С120-201-ГД варіант 1	Герметичні двері 2200*2100 мм	шт	1	<u>147363,49</u>	-	147363	-	-	-	-
183	& С120-201-ГД варіант 2	Герметичні двері 2600*2100 мм	шт	1	<u>164627,20</u>	-	164627	-	-	-	-
184	& С120-201-ГД варіант 3	Герметичні двері 1300*2140 мм	шт	2	<u>101001,36</u>	-	202003	-	-	-	-
185	& С120-201-ГД варіант 4	Герметичні двері 850*850 мм	шт	3	<u>32278,78</u>	-	96836	-	-	-	-
186	& С123-200-ДМ2 варіант 1	Двері металеві EI60 900x2100мм	шт	4	<u>7379,37</u>	-	29517	-	-	-	-
187	& С123-200-ДМ1 варіант 3	Двері металеві EI60 1500x2550мм	шт	3	<u>14735,38</u>	-	44206	-	-	-	-
188	КБ10-28-2	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,5796	<u>13134,15</u> 8280,80	<u>4786,00</u> 1519,18	7613	4800	<u>2774</u> 881	<u>79,2800</u> 11,0550	<u>45,95</u> 6,41
189	& С123-180-1 варіант 1	Блоки дверні металопластикові	м2	57,96	<u>5010,95</u>	-	290435	-	-	-	-
190	& С111-152-5-Ш	Дюбель-шуруп з пластиковими пробками, 150 мм	шт	209	<u>49,60</u>	-	10366	-	-	-	-
191	& С111-1650-2-1-1	Піна монтажна	л	8,86	<u>296,26</u>	-	2625	-	-	-	-
192	КБ10-28-3	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,777	<u>10732,80</u> 6254,47	<u>4428,84</u> 1405,81	8339	4860	<u>3441</u> 1092	<u>59,8800</u> 10,2300	<u>46,53</u> 7,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
193	& С123-180-1 варіант 1	Блоки дверні металопластикові	м2	77,7	<u>5010,95</u>	-	389351	-	-	-	-
194	& С111-152-5-Ш	Дюбель-шуруп з пластиковими пробками, 150 мм	шт	206	<u>49,60</u>	-	10218	-	-	-	-
195	& С111-1650-2-1-1	Піна монтажна	л	10,36	<u>296,26</u>	-	3069	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 7					3896875	90784	<u>20393</u> 4150		<u>878,4</u> 32,97
		Разом будівельні роботи, грн.					3896875				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3785698				
		всього заробітна плата, грн.					94934				
		Загальновиробничі витрати, грн.					51239				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					109,06				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					18070				
		Всього будівельні роботи, грн.					3948114				

		Всього по розділу 7					3948114				
		Розділ 8. Покрівля									
		=Тип 1 =									
196	КБ12-21-1	ґрунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	100м2	2,0906	<u>707,95</u> 685,12	<u>22,83</u> 8,53	1480	1432	<u>48</u> 18	<u>7,0500</u> 0,0798	<u>14,74</u> 0,17
197	& С111-612-5 варіант 1	Праймер бітумний Izofast	л	62,718	<u>70,49</u>	-	4421	-	-	-	-
198	КБ12-20-3	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	2,0906	<u>2269,74</u> 1106,32	<u>128,35</u> 48,02	4745	2313	<u>268</u> 100	<u>10,9700</u> 0,4017	<u>22,93</u> 0,84
199	& С100-900-ГП варіант 1	Пароізоляційна (гідроізоляційна) плівка	м2	229,966	<u>23,73</u>	-	5457	-	-	-	-
200	КБ12-18-1	Утеплення покриттів плитами з пінопласту полістирольного на бітумній мастиці в один шар	100м2	2,0906	<u>4726,68</u> 2783,23	<u>624,08</u> 242,02	9882	5819	<u>1305</u> 506	<u>29,3900</u> 1,9888	<u>61,44</u> 4,16
201	С114-97 варіант 2	Екструдований пінополістирол XPS RENOBOARD, товщ. 200 мм	м3	43,07	<u>3811,17</u>	-	164147	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
202	& C1-1-9-4 варіант 1	Суміш для приклеювання утеплювача Ceresit СТ 83	кг	1045,3	<u>11,45</u>	-	11969	-	-	-	-
203	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	2,0906	<u>12439,15</u> 3286,18	<u>2087,79</u> 784,84	26005	6870	<u>4365</u> 1641	<u>38,3900</u> 6,4686	<u>80,26</u> 13,52
204	КБ12-22-2 к=35	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини (до 50 мм)	100м2	2,0906	<u>17036,58</u> 419,44	<u>956,62</u> 357,93	35617	877	<u>2000</u> 748	<u>4,9000</u> 2,9330	<u>10,24</u> 6,13
205	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	2,0906	<u>1657,17</u> 1465,61	<u>70,59</u> 62,38	3464	3064	<u>148</u> 130	<u>16,2000</u> 0,5661	<u>33,87</u> 1,18
206	& C147-26-5- 1 варіант 2	Сіткою Вр-1 3 мм100x100	м2	229,966	<u>123,22</u>	-	28336	-	-	-	-
207	КБ12-21-1	<i>грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим</i>	100м2	2,0906	<u>707,95</u> 685,12	<u>22,83</u> 8,53	1480	1432	<u>48</u> 18	<u>7,0500</u> 0,0798	<u>14,74</u> 0,17
208	& C111-612- 5 варіант 1	Праймер бітумний Izofast	л	62,718	<u>70,49</u>	-	4421	-	-	-	-
209	КБ12-1-6	Улаштування покрівель із наплавлюваних матеріалів у два шари	100м2	2,0906	<u>3605,00</u> 2277,01	<u>378,49</u> 147,17	7537	4760	<u>791</u> 308	<u>21,8000</u> 1,2096	<u>45,58</u> 2,53
210	& C111-852- 42 варіант 1	Рулонна гідроізоляція, товщ. 2,5мм =Тип 2 (покриття вентиляційних оголовків)=	м2	476,6568	<u>187,62</u>	-	89430	-	-	-	-
211	КБ12-21-1	<i>грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим</i>	100м2	0,6442	<u>707,95</u> 685,12	<u>22,83</u> 8,53	456	441	<u>15</u> 5	<u>7,0500</u> 0,0798	<u>4,54</u> 0,05
212	& C111- 1624-15 варіант 1	Праймер бітумний	т	0,051536	<u>96986,92</u>	-	4998	-	-	-	-
213	КБ12-1-6	Улаштування покрівель із наплавлюваних матеріалів у два шари	100м2	0,6442	<u>3605,00</u> 2277,01	<u>378,49</u> 147,17	2322	1467	<u>244</u> 95	<u>21,8000</u> 1,2096	<u>14,04</u> 0,78
214	& C111-852- 42 варіант 1	Рулонна гідроізоляція, товщ. 2,5мм	м2	146,8776	<u>187,62</u>	-	27557	-	-	-	-
215	КБ15-47-5	Установлення капельника	100м	0,771	<u>2199,70</u> 2199,70	-	1696	1696	-	<u>20,2700</u>	<u>15,63</u>
216	& C126-933- МВ2	Капельник "смуга оцинкованої 200 мм" =Основне покриття =	м.п.	77,1	<u>75,67</u>	-	5834	-	-	-	-
217	КБ12-20-3	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	35,7246	<u>1308,84</u> 1106,32	<u>128,35</u> 48,02	46758	39523	<u>4585</u> 1715	<u>10,9700</u> 0,4017	<u>391,9</u> 14,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
218	& С111-612-5 варіант 1	Праймер бітумний Izofast	л	1071,738	<u>70,49</u>	-	75547	-	-	-	-
219	& С111-852-42 варіант 2	Єврорубероїд ЕПП, товщ. 2,5мм	м2	3929,706	<u>187,62</u>	-	737291	-	-	-	-
220	КБ12-18-1	Утеплення покриттів плитами з пінопласту полістирольного на бітумній мастиці в один шар	100м2	35,7246	<u>4726,68</u>	<u>624,08</u>	168859	99430	<u>22295</u>	<u>29,3900</u>	<u>1049,95</u>
					2783,23	242,02			8646	1,9888	71,05
221	С114-97 варіант 2	Екструдований пінополістирол XPS PENOBOARD, товщ. 200 мм	м3	735,93	<u>3811,17</u>	-	2804754	-	-	-	-
222	& С1-1-9-4 варіант 1	Суміш для приклеювання утеплювача Ceresit СТ 83	кг	17862,3	<u>11,45</u>	-	204523	-	-	-	-
223	КБ12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	35,7246	<u>12439,15</u>	<u>2087,79</u>	444384	117397	<u>74585</u>	<u>38,3900</u>	<u>1371,47</u>
					3286,18	784,84			28038	6,4686	231,09
224	КБ12-22-2 к=35	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини (до 50 мм)	100м2	35,7246	<u>17036,58</u>	<u>956,62</u>	608625	14984	<u>34175</u>	<u>4,9000</u>	<u>175,05</u>
					419,44	357,93			12787	2,9330	104,78
225	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	35,7246	<u>1657,17</u>	<u>70,59</u>	59202	52358	<u>2522</u>	<u>16,2000</u>	<u>578,74</u>
					1465,61	62,38			2229	0,5661	20,22
226	& С147-26-5-1 варіант 2	Сіткою Вр-1 3 мм100х100	м2	3929,706	<u>123,22</u>	-	484218	-	-	-	-
227	КБ12-21-1	ґрунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	100м2	35,7246	<u>707,95</u>	<u>22,83</u>	25291	24476	<u>815</u>	<u>7,0500</u>	<u>251,86</u>
					685,12	8,53			305	0,0798	2,85
228	& С111-612-5 варіант 1	Праймер бітумний Izofast	л	1071,738	<u>70,49</u>	-	75547	-	-	-	-
229	КБ12-1-6	Улаштування покрівель із наплавлюваних матеріалів у два шари	100м2	35,7246	<u>3605,00</u>	<u>378,49</u>	128787	81345	<u>13521</u>	<u>21,8000</u>	<u>778,8</u>
					2277,01	147,17			5258	1,2096	43,21
230	& С111-852-42 варіант 1	Рулонна гідроізоляція, товщ. 2,5мм	м2	8145,2088	<u>187,62</u>	-	1528204	-	-	-	-
231	КР8-31-1	Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромки	100м2	35,7246	<u>657,07</u>	<u>11,11</u>	23474	23077	<u>397</u>	<u>7,1400</u>	<u>255,07</u>
					645,96	10,16			363	0,1020	3,64
232	С1555-378 варіант 1	Шиповидна мембрана	м2	4108,329	<u>60,00</u>	-	246500	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 8					8103218	482761	<u>162127</u>		<u>5170,85</u>
									62910		520,72
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					8103218				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7458330				
		всього заробітна плата, грн.					545671				
		Загальновиробничі витрати, грн.					309413				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					683,01				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					113164				
		Всього будівельні роботи, грн.					8412631				

		Всього по розділу 8					8412631				
		Розділ 9. Прямок									
233	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,02592	<u>31667,72</u>	<u>2772,74</u>	821	353	<u>72</u>	<u>150,7000</u>	<u>3,91</u>
					13633,83	1278,09			33	10,6641	0,28
234	С1424-11611 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	2,64384	<u>3666,04</u>	-	9692	-	-	-	-
235	КБ6-33-3	Улаштування стін і плоских днищ прямокутних споруд при товщині стін до 150 мм	100 м3	0,039	<u>291863,35</u>	<u>82175,39</u>	11383	6542	<u>3205</u>	<u>1606,0000</u>	<u>62,63</u>
					167746,70	33999,42			1326	251,2727	9,8
236	& С1424-11600-15	Фібробетон на дрібних волокнах	м3	3,9585	<u>4311,19</u>	-	17066	-	-	-	-
237	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у проєкті до 1 м2	ґрати	4	<u>334,95</u>	<u>45,51</u>	1340	940	<u>182</u>	<u>2,3600</u>	<u>9,44</u>
					234,99	13,73			55	0,1291	0,52
238	& С1С8-48-152 варіант 1	Брудозахисна комірчаста решітка (оцинкована) 1000х1000 (44х11, 30/2)	шт.	4	<u>5369,24</u>	-	21477	-	-	-	-
239	& 56010-120-П1 варіант 1	Пандус переносний металевий 1200х1000х150 мм	шт	2	<u>10417,00</u>	-	20834	-	-	-	-
240	& 56010-120-П1 варіант 2	Пандус переносний металевий 1700х1000х150 мм	шт	1	<u>14700,00</u>	-	14700	-	-	-	-
		= Оздоблення ганків та пандусів вхідних груп=									
241	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	0,3189	<u>17274,98</u>	<u>49,83</u>	5509	5431	<u>16</u>	<u>164,9500</u>	<u>52,6</u>
					17031,09	44,03			14	0,3996	0,13
242	& С111-2010-5-СГ варіант 1	Гідроізоляція полімерцементна Kreisel WP 81	кг	95,67	<u>16,71</u>	-	1599	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
243	& С111-2101-КС	Клеюча суміш Kreisel TE 12	кг	165,828	<u>7,15</u>	-	1186	-	-	-	-
244	& С111-2001-1-СШ варіант 1	Суміш для заповнення швів	кг	14,47806	<u>67,30</u>	-	974	-	-	-	-
245	& С1191-326-Х	Хрестики для плитки.	шт	230	<u>0,31</u>	-	71	-	-	-	-
246	& С111-256-ПК варіант 1	Керамогранітна плитка з шорсткою поверхнею 300х300	м2	32,5278	<u>465,97</u>	-	15157	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 9					121809	13266	<u>3475</u> 1428		<u>128,58</u> 10,73
		Разом устаткування, грн.					35534				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1395				
		Всього устаткування, грн.					36929				
		Разом будівельні роботи, грн.					86275				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					69534				
		всього заробітна плата, грн.					14694				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7867				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					16,57				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2744				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 35534 x 0,007, грн.					249				
		Всього будівельні роботи, грн.					94391				

		Всього по розділу 9					131320				
		Розділ 10. Металеві антивандальні решітки									
		КрМ-1 -2од.									
247	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,4784	<u>26452,72</u> 18383,20	<u>5689,42</u> 494,77	12655	8795	<u>2722</u> 237	<u>176.0000</u> 4,1760	<u>84,2</u> 2
248	& С110-100-СК варіант 2	Сталь кутова 100х100х8 мм	т	0,317152	<u>34069,41</u>	-	10805	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
249	& С124-32-А варіант 2	Сітка 2С 16А240С-200 1200	т	0,184864	<u>34551,60</u>	-	6387	-	-	-	-
250	КБ8-11-3	Установлення металевих ґрат прямих	1 м	0,4784	<u>7022,31</u> 4659,28	<u>707,07</u> 342,30	3359	2229	<u>338</u> 164	<u>47,3600</u> 2,8560	<u>22,66</u> 1,37
251	КБ9-75-2	КрМ-2 -2од. Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,2674	<u>26452,72</u> 18383,20	<u>5689,42</u> 494,77	7073	4916	<u>1521</u> 132	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>47,06</u> 1,12
252	& С110-100- СК варіант 2	Сталь кутова 100х100х8 мм	т	0,192	<u>34069,41</u>	-	6541	-	-	-	-
253	& С124-32-А варіант 2	Сітка 2С 16А240С-200 1200	т	0,088	<u>34551,60</u>	-	3041	-	-	-	-
254	КБ8-11-3	Установлення металевих ґрат прямих	1 м	0,2674	<u>7022,31</u> 4659,28	<u>707,07</u> 342,30	1878	1246	<u>189</u> 92	<u>47,3600</u> 2,8560	<u>12,66</u> 0,76
255	КБ9-75-2	РМ-1 -5од. Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,1421	<u>26452,72</u> 18383,20	<u>5689,42</u> 494,77	3759	2612	<u>808</u> 70	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>25,01</u> 0,59
256	& С110-100- СК варіант 3	Сталь кутова 75х6 мм	т	0,134	<u>33758,77</u>	-	4524	-	-	-	-
257	& С124-32-А варіант 3	Смуга 500х12 мм	т	0,016	<u>54951,60</u>	-	879	-	-	-	-
258	КБ8-11-3	Установлення металевих ґрат прямих	1 м	0,1421	<u>7022,31</u> 4659,28	<u>707,07</u> 342,30	998	662	<u>100</u> 49	<u>47,3600</u> 2,8560	<u>6,73</u> 0,41
259	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,199	<u>1379,06</u> 565,28	<u>82,38</u> 7,63	274	112	<u>16</u> 2	<u>4,7800</u> 0,0720	<u>0,95</u> 0,01
260	КБ13-26-6 к=2	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 (2 шари)	100м2	0,199	<u>4569,08</u> 844,62	<u>121,38</u> 17,12	909	168	<u>24</u> 3	<u>7,2400</u> 0,1608	<u>1,44</u> 0,03
		Разом прями витрати по розділу 10					63082	20740	<u>5718</u> 749		<u>200,71</u> 6,29
		Разом будівельні роботи, грн.					63082				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					36624				
		всього заробітна плата, грн.					21489				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11620				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					24,75				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4103				
		Всього будівельні роботи, грн.					74702				

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

		Всього по розділу 10						74702				
		Розділ 11. Поручні										
261	КБ7-60-4	Установлення металевої огорожі без поручня	100м	5,3374	<u>8726,05</u> 6285,80	<u>921,51</u> 240,19	46574	33550	<u>4918</u> 1282	<u>60,1800</u> 2,2464	<u>321,2</u> 11,99	
262	& С121-651-П варіант 1	Дворівневі поручні, розташовані на висоті 900 та 700 від рівня підлоги (сходинки)	м	70,32	<u>3582,41</u> -	- -	251915	-	- -	- -	- -	
263	& С121-651-П варіант 3	Поручні, розташовані на висоті 900 від підлоги	м	318,59	<u>3582,41</u> -	- -	1141320	-	- -	- -	- -	
264	& С121-651-П варіант 5	Огорожа ОГР-1	м	45,2	<u>3884,66</u> -	- -	175587	-	- -	- -	- -	
265	& С121-651-П варіант 4	Огорожа ОГР-4	м	13,78	<u>3884,66</u> -	- -	53531	-	- -	- -	- -	
266	& С121-651-П варіант 2	Огорожа покрівлі вхідних груп (оцинкована)	м	85,85	<u>3884,66</u> -	- -	333498	-	- -	- -	- -	
		Разом прямі витрати по розділу 11						2002425	33550	<u>4918</u> 1282		<u>321,2</u> 11,99
		Разом будівельні роботи, грн.						2002425				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						1963957				
		всього заробітна плата, грн.						34832				
		Загальновиробничі витрати, грн.						18787				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						39,98				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						6625				
		Всього будівельні роботи, грн.						2021212				

		-										
		Всього по розділу 11						2021212				
		Разом прямі витрати по кошторису						35732314	3712440	<u>310844</u> 133626		<u>36391,09</u> 1170,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Порядок, п. 3.14	Разом устаткування, грн.					35534				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1395				
		Всього устаткування, грн.					36929				
		Разом будівельні роботи, грн.					35696780				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					31673496				
		всього заробітна плата, грн.					3846066				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2087880				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4453,8				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					737946				
	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 35534 x 0,007, грн.					249					
	Всього будівельні роботи, грн.					37784909					

		-									
		Всього по кошторису					37821838				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					42015,61				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					4584012				

Склав

Оксана ЖИТЧЕНКО

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

Світлана КУРІБЛО

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на КБ. Конструкції бетонні

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа:
креслення (специфікації) № 23-154/ПКД-ІК-КБ

Кошторисна вартість 93380,240 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 103,51545 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 11107,495 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати			в тому числі за- робітної плати	на одини- цю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Плита монолітного фундаменту Пф-1, в осях (1-12)/(Г-М).									
		Пф-1									
1	КБ8-2-2	Улаштування основи під фундаменти щебеневої	1 м3	1594,8	<u>1841,89</u> 217,13	<u>149,59</u> 53,52	2937446	346279	<u>238566</u> 85354	<u>2,4000</u> 0,5009	<u>3827,52</u> 798,84
2	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	3,987	<u>31667,72</u> 13633,83	<u>2772,74</u> 1278,09	126259	54358	<u>11055</u> 5096	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>600,84</u> 42,52
3	С1424-11611 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	406,67	<u>3666,04</u> -	-	1490868	-	-	-	-
4	КБ6-1-16	Улаштування фундаментних плит залізобетонних плоских	100м3	22,475	<u>41759,94</u> 24536,96	<u>9959,94</u> 3890,75	938555	551468	<u>223850</u> 87445	<u>249,4100</u> 32,7235	<u>5605,49</u> 735,46
5	& С1424- 11612-СБ35 варіант 2	Суміші бетонні С32/40 W8 F200	м3	2281,21	<u>4590,16</u> -	-	10471119	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С124-19-АР варіант 2	Арматура класу А240С, діаметр 6 мм	т	0,1183	<u>31934,86</u>	-	3778	-	-	-	-
7	& С124-32-А варіант 1	Арматура класу А500, діаметр 12 мм	т	86,4642	<u>31580,01</u>	-	2730540	-	-	-	-
8	& С124-34-АР	Арматура класу А500С, діаметр 16 мм	т	32,906	<u>31580,01</u>	-	1039172	-	-	-	-
9	& С124-55-АР	Арматура класу А500С, діаметр 20 мм	т	9,0664	<u>31580,01</u>	-	286317	-	-	-	-
10	& С124-60-АР варіант 1	Арматура класу А500С, діаметр 22 мм	т	18,3612	<u>31580,01</u>	-	579847	-	-	-	-
11	& С124-60-АР	Арматура класу А500С, діаметр 25 мм	т	111,001	<u>31580,01</u>	-	3505413	-	-	-	-
12	& С124-61-АР	Арматура класу А500С, діаметр 28 мм	т	1,1289	<u>31580,01</u>	-	35651	-	-	-	-
13	КБ9-75-2	ЗД Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	0,4628	<u>26452,72</u> 18383,20	<u>5689,42</u> 494,77	12242	8508	<u>2633</u> 229	<u>176,0000</u> 4,1760	<u>81,45</u> 1,93
14	& С124-32-А варіант 1	Арматура класу А500, діаметр 12 мм	т	0,109074	<u>31580,01</u>	-	3445	-	-	-	-
15	& С124-34-АР	Арматура класу А500С, діаметр 16 мм	т	0,0053	<u>31580,01</u>	-	167	-	-	-	-
16	& С110-100-СК варіант 1	Сталь кутова 100x100x10 мм	т	0,361142	<u>34069,41</u>	-	12304	-	-	-	-
17	& С111-1811-С варіант 1	Смуга сталевіа t=10	тн	0,015052	<u>30759,77</u>	-	463	-	-	-	-
18	КБ6-11-10	Установлення закладних деталей вагою понад 20 кг	т	0,4628	<u>4066,73</u> 2340,73	<u>1558,54</u> 494,71	1882	1083	<u>721</u> 229	<u>23,2100</u> 3,6000	<u>10,74</u> 1,67
		Разом прямі витрати по розділу 1					24175468	961696	<u>476825</u> 178353		<u>10126,04</u> 1580,42
		Разом будівельні роботи, грн.					24175468				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					22736947				
		всього заробітна плата, грн.					1140049				
		Загальновиробничі витрати, грн.					640537				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					1404,77				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					232761				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	КБ6-14-7	Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою понад 4 м до 6 м, периметром до 2 м	100м3	0,27	<u>342034,87</u>	<u>57892,93</u>	92349	59797	<u>15631</u>	<u>2145,0000</u>	<u>579,15</u>
					221471,25	25171,97			6796	210,5475	56,85
24	& С1424-11612-СБ35 варіант 3	Суміші бетонні С30/35 W8 F200	м3	27,405	<u>4590,16</u>	-	125793	-	-	-	-
25	& С124-55-АР	Арматура класу А500С, діаметр 20 мм	т	2,9844	<u>31580,01</u>	-	94247	-	-	-	-
26	& С124-19-АР варіант 1	Арматура класу А240С, діаметр 8 мм	т	0,3564	<u>31934,86</u>	-	11382	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					323771	59797	<u>15631</u>		<u>579,15</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					323771		6796		56,85
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					248343				
		всього заробітна плата, грн.					66593				
		Загальновиробничі витрати, грн.					35885				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					76,32				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					12645				
		Всього будівельні роботи, грн.					359656				

		Всього по розділу 3					359656				
		Розділ 4. Колона К-3, на позн. -0,100,									
		К3 - 8 шт									
27	КБ6-14-7	Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою понад 4 м до 6 м, периметром до 2 м	100м3	0,06	<u>342034,87</u>	<u>57892,93</u>	20522	13288	<u>3474</u>	<u>2145,0000</u>	<u>128,7</u>
					221471,25	25171,97			1510	210,5475	12,63
28	& С1424-11612-СБ35 варіант 3	Суміші бетонні С30/35 W8 F200	м3	6,09	<u>4590,16</u>	-	27954	-	-	-	-
29	& С124-60-АР	Арматура класу А500С, діаметр 25 мм	т	1,0608	<u>31580,01</u>	-	33500	-	-	-	-
30	& С124-19-АР варіант 3	Арматура класу А240С, діаметр 12 мм	т	0,408	<u>31934,86</u>	-	13029	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					95005	13288	<u>3474</u> 1510		<u>128,7</u> 12,63
		Разом будівельні роботи, грн.					95005				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					78243				
		всього заробітна плата, грн.					14798				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7974				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					16,96				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2810				
		Всього будівельні роботи, грн.					102979				

		-									
		Всього по розділу 4					102979				
		Розділ 5. Колона К-4, на позн. -0,100,									
		К4 - 12 шт									
31	КБ6-14-7	Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою понад 4 м до 6 м, периметром до 2 м	100м3	0,108	<u>342034,87</u> 221471,25	<u>57892,93</u> 25171,97	36940	23919	<u>6252</u> 2719	<u>2145,0000</u> 210,5475	<u>231,66</u> 22,74
32	& С1424-11612-СБ35 варіант 3	Суміші бетонні С30/35 W8 F200	м3	10,962	<u>4590,16</u> -	-	50317	-	-	-	-
33	С124-8 варіант 1	Арматура класу А500С, діаметр 28 мм	т	2,0424	<u>31580,01</u> -	-	64499	-	-	-	-
34	& С124-19-АР варіант 3	Арматура класу А240С, діаметр 12 мм	т	0,612	<u>31934,86</u> -	-	19544	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					171300	23919	<u>6252</u> 2719		<u>231,66</u> 22,74
		Разом будівельні роботи, грн.					171300				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					141129				
		всього заробітна плата, грн.					26638				
		Загальновиробничі витрати, грн.					14354				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					30,53				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5058				
		Всього будівельні роботи, грн.					185654				

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

		Всього по розділу 5					185654				
		Розділ 6. Монолітна стіна См-1. на позн. -0,100,									
35	КБ6-17-10	Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм	100м3	8,315	<u>171337,79</u>	<u>22889,11</u>	1424674	727083	<u>190323</u>	<u>878,2000</u>	<u>7302,23</u>
					87442,37	9126,65			75888	76,6001	636,93
36	& С1424-11612-СБ35	Суміші бетонні С30/35 W8 F200	м3	843,9725	<u>4590,16</u>	-	3873969	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
37	& С124-19-АР	Арматура класу А240С, діаметр 6 мм	т	0,6732	<u>31934,86</u>	-	21499	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
38	& С124-19-АР	Арматура класу А240С, діаметр 12 мм	т	1,02	<u>31934,86</u>	-	32574	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
39	& С124-32-А	Арматура класу А500, діаметр 12 мм	т	22,1218	<u>31580,01</u>	-	698607	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
40	& С124-34-АР	Арматура класу А500С, діаметр 16 мм	т	9,944	<u>31580,01</u>	-	314032	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
41	& С124-55-АР	Арматура класу А500С, діаметр 20 мм	т	4,3092	<u>31580,01</u>	-	136085	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
42	& С124-60-АР	Арматура класу А500С, діаметр 22 мм	т	35,2177	<u>31580,01</u>	-	1112175	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
43	& С124-60-АР	Арматура класу А500С, діаметр 25 мм	т	9,7655	<u>31580,01</u>	-	308395	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
44	С124-8	Арматура класу А500С, діаметр 28 мм	т	2,0424	<u>31580,01</u>	-	64499	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
		ЗД									
45	КБ9-75-2	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.	т	1,1706	<u>26452,72</u>	<u>5689,42</u>	30966	21519	<u>6660</u>	<u>176,0000</u>	<u>206,03</u>
					18383,20	494,77			579	4,1760	4,89
46	& С124-32-А	Арматура класу А500, діаметр 12 мм	т	0,202672	<u>31580,01</u>	-	6400	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
47	& С110-100-СК	Сталь кутова 100x100x10 мм	т	1,038164	<u>34069,41</u>	-	35370	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	КБ6-11-10	Установлення закладних деталей вагою понад 20 кг	т	1,1706	<u>4066,73</u> 2340,73	<u>1558,54</u> 494,71	4761	2740	<u>1824</u> 579	<u>23,2100</u> 3,6000	<u>27,17</u> 4,21
		Разом прямі витрати по розділу 6					8064006	751342	<u>198807</u> 77046		<u>7535,43</u> 646,03
		Разом будівельні роботи, грн.					8064006				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7113857				
		всього заробітна плата, грн.					828388				
		Загальновиробничі витрати, грн.					455037				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					981,78				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					162671				
		Всього будівельні роботи, грн.					8519043				

		-									
		Всього по розділу 6					8519043				
		Розділ 7. Монолітний плита Пм-1. на відмітці +3,900									
49	КБ6-22-5	Улаштування перекриттів ребристих на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	22,4725	<u>294918,90</u> 150899,33	<u>25335,94</u> 9434,50	6627565	3391085	<u>569362</u> 212017	<u>1515,5100</u> 79,4730	<u>34057,3</u> 1785,96
50	& С1424-11612-СБ35 варіант 3	Суміші бетонні С30/35 W8 F200	м3	2280,95875	<u>4590,16</u>	-	10469966	-	-	-	-
51	& С124-25-АР1	Арматура класу А500С, діаметр 10 мм	т	7,675	<u>31934,86</u>	-	245100	-	-	-	-
52	& С124-32-А варіант 1	Арматура класу А500, діаметр 12 мм	т	200,1532	<u>31580,01</u>	-	6320840	-	-	-	-
53	& С124-34-АР	Арматура класу А500С, діаметр 16 мм	т	18,7578	<u>31580,01</u>	-	592372	-	-	-	-
54	& С124-55-АР	Арматура класу А500С, діаметр 20 мм	т	28,5858	<u>31580,01</u>	-	902740	-	-	-	-
55	& С124-60-АР	Арматура класу А500С, діаметр 25 мм	т	39,3595	<u>31580,01</u>	-	1242973	-	-	-	-
56	С124-8 варіант 1	Арматура класу А500С, діаметр 28 мм	т	24,4924	<u>31580,01</u>	-	773470	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 7					27175026	3391085	<u>569362</u> 212017		<u>34057,3</u> 1785,96
		Разом будівельні роботи, грн.					27175026				

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.					23214579 3603102 1987446 4301,19 712664 29162472					
		----- -										
		Всього по розділу 7					29162472					
		Розділ 8. Монолітний плита Пм-2. на відмітці +3,900										
57	КБ6-22-5	Улаштування перекриттів ребристих на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	19,1748	<u>294918,90</u> 150899,33	<u>25335,94</u> 9434,50	5655011	2893464	<u>485812</u> 180905	<u>1515,5100</u> 79,4730	<u>29059,6</u> 1523,88	
58	& С1424-11612-СБ35 варіант 3	Суміші бетонні С30/35 W8 F200	м3	1946,2422	<u>4590,16</u>	-	8933563	-	-	-	-	
59	& С124-25-АР1	Арматура класу А500С, діаметр 10 мм	т	6,7921	<u>31934,86</u>	-	216905	-	-	-	-	
60	& С124-32-А варіант 1	Арматура класу А500, діаметр 12 мм	т	177,1267	<u>31580,01</u>	-	5593663	-	-	-	-	
61	& С124-34-АР	Арматура класу А500С, діаметр 16 мм	т	16,5998	<u>31580,01</u>	-	524222	-	-	-	-	
62	& С124-55-АР	Арматура класу А500С, діаметр 20 мм	т	25,2972	<u>31580,01</u>	-	798886	-	-	-	-	
63	& С124-60-АР	Арматура класу А500С, діаметр 25 мм	т	34,8314	<u>31580,01</u>	-	1099976	-	-	-	-	
64	С124-8 варіант 1	Арматура класу А500С, діаметр 28 мм	т	21,6747	<u>31580,01</u>	-	684487	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 8					23506713	2893464	<u>485812</u> 180905		<u>29059,6</u> 1523,88	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					23506713 20127437 3074369					

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.					1695801 3670,02 608085 25202514				
		----- -									
		Всього по розділу 8					25202514				
		Розділ 9. Монолітна стіна См-1. на позн. +3,900									
65	КБ6-17-10	Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою понад 3 м до 6 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм	100м3	1,453	<u>171337,79</u> 87442,37	<u>22889,11</u> 9126,65	248954	127054	<u>33258</u> 13261	<u>878,2000</u> 76,6001	<u>1276,02</u> 111,3
66	& С1424- 11612-СБ35 варіант 3	Суміші бетонні С30/35 W8 F200	м3	147,4795	<u>4590,16</u> -	- -	676955	-	- -	- -	- -
67	& С124-19- АР варіант 2	Арматура класу А240С, діаметр 6 мм	т	0,4274	<u>31934,86</u> -	- -	13649	-	- -	- -	- -
68	& С124-32-А варіант 1	Арматура класу А500, діаметр 12 мм	т	9,2829	<u>31580,01</u> -	- -	293154	-	- -	- -	- -
69	& С124-34- АР	Арматура класу А500С, діаметр 16 мм	т	5,0876	<u>31580,01</u> -	- -	160666	-	- -	- -	- -
70	& С124-60- АР варіант 1	Арматура класу А500С, діаметр 22 мм	т	2,8089	<u>31580,01</u> -	- -	88705	-	- -	- -	- -
71	& С124-60- АР	Арматура класу А500С, діаметр 25 мм	т	1,5053	<u>31580,01</u> -	- -	47537	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 9					1529620	127054	<u>33258</u> 13261		<u>1276,02</u> 111,3
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1529620 1369308 140315 77125 166,48 27584				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
77	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,22	<u>31667,72</u> 13633,83	<u>2772,74</u> 1278,09	6967	2999	<u>610</u> 281	<u>150,7000</u> 10,6641	<u>33,15</u> 2,35
78	С1424-11611 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С8/10	м3	22,44	<u>3666,04</u> -	-	82266	-	-	-	-
79	КБ6-17-15	Улаштування залізобетонних стін і перегородок висотою більше 6 м, товщиною понад 300 мм до 500 мм	100м3	2,25	<u>183688,23</u> 93894,51	<u>23521,63</u> 9418,21	413299	211263	<u>52924</u> 21191	<u>943,0000</u> 79,0328	<u>2121,75</u> 177,82
80	& С1424-11612-СБ35 варіант 3	Суміші бетонні С30/35 W8 F200	м3	227,25	<u>4590,16</u> -	-	1043114	-	-	-	-
81	& С124-19-АР варіант 2	Арматура класу А240С, діаметр 6 мм	т	0,316	<u>31934,86</u> -	-	10091	-	-	-	-
82	& С124-25-АР1	Арматура класу А500С, діаметр 10 мм	т	0,17	<u>31934,86</u> -	-	5429	-	-	-	-
83	& С124-32-А варіант 1	Арматура класу А500, діаметр 12 мм	т	6,899	<u>31580,01</u> -	-	217870	-	-	-	-
84	& С124-34-АР	Арматура класу А500С, діаметр 16 мм	т	6,901	<u>31580,01</u> -	-	217934	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 11							1996970	214262	<u>53534</u> 21472		<u>2154,9</u> 180,17
Разом будівельні роботи, грн.							1996970				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1729174				
всього заробітна плата, грн.							235734				
Загальновиробничі витрати, грн.							129709				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							280,21				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							46428				
Всього будівельні роботи, грн.							2126679				

Всього по розділу 11							2126679				
Розділ 12. Монолітні сходи Схм-1											
85	КБ6-1-19	Улаштування фундаментних плит залізобетонних із ребрами угору	100м3	0,1275	<u>99332,88</u> 43499,23	<u>17866,60</u> 6543,20	12665	5546	<u>2278</u> 834	<u>421,3000</u> 55,0022	<u>53,72</u> 7,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
86	& C1424-11612-СБ35 варіант 3	Суміші бетонні С30/35 W8 F200	м3	12,94125	<u>4590,16</u>	-	59402	-	-	-	-
87	& C124-19-AP варіант 2	Арматура класу А240С, діаметр 6 мм	т	0,468	<u>31934,86</u>	-	14946	-	-	-	-
88	& C124-21-AP1 варіант 1	Арматура класу А240С, діаметр 10 мм	т	0,192	<u>31934,86</u>	-	6131	-	-	-	-
89	& C124-25-AP1	Арматура класу А500С, діаметр 10 мм	т	0,072	<u>31934,86</u>	-	2299	-	-	-	-
90	& C124-34-AP	Арматура класу А500С, діаметр 16 мм	т	0,414	<u>31580,01</u>	-	13074	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 12							108517	5546	<u>2278</u>		<u>53,72</u>
Разом будівельні роботи, грн.							108517		834		7,01
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							100693				
всього заробітна плата, грн.							6380				
Загальновиробничі витрати, грн.							3431				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							7,29				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1207				
Всього будівельні роботи, грн.							111948				

-											
Всього по розділу 12							111948				
Розділ 13. Монолітні сходи Схм-2											
91	КБ6-1-19	Улаштування фундаментних плит залізобетонних із ребрами угору	100м3	0,1275	<u>99332,88</u>	<u>17866,60</u>	12665	5546	<u>2278</u>	<u>421,3000</u>	<u>53,72</u>
					43499,23	6543,20			834	55,0022	7,01
92	& C1424-11612-СБ35 варіант 3	Суміші бетонні С30/35 W8 F200	м3	12,94125	<u>4590,16</u>	-	59402	-	-	-	-
93	& C124-19-AP варіант 2	Арматура класу А240С, діаметр 6 мм	т	0,468	<u>31934,86</u>	-	14946	-	-	-	-
94	& C124-21-AP1 варіант 1	Арматура класу А240С, діаметр 10 мм	т	0,192	<u>31934,86</u>	-	6131	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					100693				
		всього заробітна плата, грн.					6380				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3431				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,29				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1207				
		Всього будівельні роботи, грн.					111948				

		-									
		Всього по розділу 14					111948				
		Разом прямі витрати по кошторису					88260369	8561399	<u>1878263</u>		<u>86384,17</u>
									708436		<u>6040,33</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					88260369				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					77820707				
		всього заробітна плата, грн.					9269835				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5119871				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					11090,95				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1837660				
		Всього будівельні роботи, грн.					93380240				

		-									
		Всього по кошторису					93380240				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					103515,45				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					11107495				

Склав

_____ Оксана ЖИТЧЕНКО
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

_____ Світлана КУРІБЛО
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05

на ВК. Водопровод і каналізація

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа:

креслення (специфікації) № 23-153/ПКД-ІК-ВК.С

Кошторисна вартість

1749,076 тис. грн.

Кошторисна трудомісткість

2,11765 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

235,077 тис. грн.

Середній розряд робіт

3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 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. Водопровід (холодна вода)									
1	КБ16-7-6	Прокладання трубопроводів водопостачання зі сталевих водогазопровідних оцинкованих труб діаметром 50 мм	100м	1,9	<u>10099,34</u>	<u>1587,63</u>	19189	14426	<u>3016</u>	<u>71,0100</u>	<u>134,92</u>
					7592,39	440,92			838	4,0810	7,75
2	С113-54	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, оцинковані звичайні, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	190	<u>247,56</u>	-	47036	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КБ16-14-15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,25	<u>14827,29</u>	<u>2245,92</u>	3707	3125	<u>561</u>	<u>115,2000</u>	<u>28,8</u>
					12501,50	1154,30			289	11,1495	2,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	C113-1355 варіант 1	Труби поліетиленові PE 100 SDR-11, зовнішній діаметр 40x3,2 мм	м	23,425	<u>64,39</u>	-	1508	-	-	-	-
5	КБ16-14-14	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,75	<u>13447,11</u>	<u>1881,47</u>	10085	8635	<u>1411</u>	<u>106,1000</u>	<u>79,58</u>
					11513,97	947,22			710	9,1445	6,86
6	C113-1354 варіант 1	Труби поліетиленові PE 100 SDR-11(1, 6МПа), зовнішній діаметр 32x3 мм	м	70,35	<u>39,81</u>	-	2801	-	-	-	-
7	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	1,75	<u>13037,12</u>	<u>2978,29</u>	22815	17548	<u>5212</u>	<u>92,4000</u>	<u>161,7</u>
					10027,25	1568,22			2744	15,1995	26,6
8	C113-1353 варіант 1	Труби поліетиленові PE 100 SDR-11(1, 6МПа), зовнішній діаметр 25x2,3 мм	м	162,575	<u>31,54</u>	-	5128	-	-	-	-
9	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,5	<u>14500,12</u>	<u>4723,96</u>	7250	4878	<u>2362</u>	<u>89,9000</u>	<u>44,95</u>
					9755,95	2542,22			1271	24,6622	12,33
10	C113-1352 варіант 1	Труби поліетиленові PE 100 SDR-11(1, 6МПа), зовнішній діаметр 20x2 мм	м	44,95	<u>28,11</u>	-	1264	-	-	-	-
11	КБ16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, кранів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	13	<u>422,11</u>	<u>82,75</u>	5487	3272	<u>1076</u>	<u>2,4100</u>	<u>31,33</u>
					251,72	17,40			226	0,1542	2
12	& C1630- 601-3 варіант 1	Засувка з обрешиненим клином Ду50 ("Ukspar")	шт	13	<u>3006,34</u>	-	39082	-	-	-	-
13	& C130- 1105-3	Вентиль шаровий латунний, Ду25 мм	шт	6	<u>183,69</u>	-	1102	-	-	-	-
14	& C130- 1105-1	Вентиль шаровий латунний, Ду20 мм	шт	21	<u>178,59</u>	-	3750	-	-	-	-
15	& C130- 1105-4	Вентиль шаровий латунний, Ду15 мм	шт	80	<u>173,49</u>	-	13879	-	-	-	-
16	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	51,5	<u>915,19</u>	-	47132	18282	-	3,5200	181,28
					354,99	-			-	-	-
17	& C114-54-9- 3-2	Трубна ізоляція "Thermoflex", д.50 мм, товщиною 9мм	м	19,38	<u>42,05</u>	-	815	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	& С114-54-9-3-4 варіант 1	Трубна ізоляція "Thermoflex", д.32 мм, товщиною 9мм	м	25,5	<u>22,34</u>	-	570	-	-	-	-
19	& С114-54-9-3-4	Трубна ізоляція "Thermoflex", д.25 мм, товщиною 9мм	м	76,5	<u>22,34</u>	-	1709	-	-	-	-
20	& С114-54-9-3-5	Трубна ізоляція "Thermoflex", д.20 мм, товщиною 9мм	м	178,5	<u>18,95</u>	-	3383	-	-	-	-
21	& С114-54-9-3-5 варіант 1	Трубна ізоляція "Thermoflex", д.15 мм, товщиною 9мм	м	51	<u>15,89</u>	-	810	-	-	-	-
22	& С130-169-МС1	Муфта сталевана оцинкована різьбова д.50	шт	60	<u>91,88</u>	-	5513	-	-	-	-
23	& С1630-540-1	Клапан зворотній сталевий муфтовий, Ду50мм	шт	3	<u>694,63</u>	-	2084	-	-	-	-
24	& С1534-256-3	Перехід пластик/сталь - д.32/25	шт	12	<u>344,83</u>	-	4138	-	-	-	-
25	& С1534-256-4	Перехід пластик/сталь - д.25/20	шт	46	<u>246,91</u>	-	11358	-	-	-	-
26	& С1534-256-5	Перехід пластик/сталь - д.20/15	шт	80	<u>209,17</u>	-	16734	-	-	-	-
27	& С113-1049-Т3	Трійник ПЭ 100 SDR 11 - д. 25/25/20мм	шт	25	<u>339,37</u>	-	8484	-	-	-	-
28	& С113-100-ТП1	Трійник ПЭ 100 SDR 11 - д.25/20/25мм	шт	30	<u>339,37</u>	-	10181	-	-	-	-
29	& С113-100-ТП2	Трійник ПЭ 100 SDR 11 - д.32/25/32мм	шт	20	<u>407,20</u>	-	8144	-	-	-	-
30	& С113-100-ТП3	Трійник ПЭ 100 SDR 11 - д.25/32/32мм	шт	22	<u>407,20</u>	-	8958	-	-	-	-
31	& С113-100-ТП4	Трійник ПЭ 100 SDR 11 - д.20 мм	шт	18	<u>261,34</u>	-	4704	-	-	-	-
32	& С113-100-ТП5	Трійник ПЭ 100 SDR 11 - д.32 мм	шт	8	<u>337,84</u>	-	2703	-	-	-	-
33	& С113-100-ТП6	Трійник ПЭ 100 SDR 11 - д.25 мм	шт	17	<u>339,58</u>	-	5773	-	-	-	-
34	& С113-100-ТП6 варіант 1	Трійник ПЭ 100 SDR 11 - д.20 мм	шт	40	<u>237,58</u>	-	9503	-	-	-	-
35	& С113-100-ТП10	Муфта на трубу ПЭ 100 SDR 11 д. 32	шт	10	<u>128,59</u>	-	1286	-	-	-	-
36	& С113-100-ТП11	Муфта на трубу ПЭ 100 SDR 11 д. 25	шт	30	<u>118,37</u>	-	3551	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	& C113-100-ТП12	Муфта на трубу ПЭ 100 SDR 11 д. 20	шт	45	<u>109,06</u>	-	4908	-	-	-	-
38	КБ16-20-2	Установлення кранів поливальних діаметром 25 мм	шт	21	<u>53,43</u> <u>53,17</u>	-	1122	1117	-	0,4900	10,29
39	& C11-40-47-ВК варіант 1	Поливочний кран Ду20мм	комплект	21	<u>186,02</u>	-	3906	-	-	-	-
40	КБ16-23-1	=Водомірний вузол= Установлення водомірних вузлів, що поставляються на місце монтажу зібраними в блоки, без обвідної лінії діаметром вводу до 65 мм, діаметром водоміру до 40 мм	шт	1	<u>1186,12</u>	<u>142,13</u>	1186	981	<u>142</u>	<u>9,7300</u>	<u>9,73</u>
					981,27	41,32			41	0,3779	0,38
41	& C1630-901-Л варіант 1	Лічильник води типу 620, д25 з накладкою для передачі даних HRI Sensus 620	шт	1	<u>20210,13</u>	-	20210	-	-	-	-
42	C1630-113 варіант 1	Манометр технічний, 0-10 атм	комплект	1	<u>160,05</u>	-	160	-	-	-	-
43	& C130-1105-5	Вентиль шаровий муфтовий Ду20, Ру16кгс/см2, 11с39п	шт	2	<u>652,89</u>	-	1306	-	-	-	-
44	& C130-1105-5 варіант 1	Вентиль шаровий муфтовий Ду15, Ру16кгс/см2, 11с39п	шт	1	<u>555,99</u>	-	556	-	-	-	-
45	C130-471 варіант 1	Кран трьохходовий для манометра діам. 15 мм	шт	1	<u>336,76</u>	-	337	-	-	-	-
46	C113-49 варіант 1	Труби сталеві зварні водогазопровідні, оцинковані, діаметр умовного проходу 15 мм	м	0,3	<u>78,67</u>	-	24	-	-	-	-
47	& C1630-968-ПВ варіант 1	Патрубок сталевий, Ду25, L=0,165мм	шт	1	<u>18,72</u>	-	19	-	-	-	-
48	& C1630-967-ПВ варіант 1	Патрубок сталевий, L=300, мм д.25	шт	2	<u>25,49</u>	-	51	-	-	-	-
49	& C1630-968-ПВ варіант 2	Патрубок сталевий, Ду25, L=0,2мм	шт	2	<u>18,72</u>	-	37	-	-	-	-
50	& C1630-968-ПВ варіант 3	Патрубок сталевий, Ду25, L=0,1мм	шт	1	<u>16,90</u>	-	17	-	-	-	-
51	& C113-103-М варіант 1	Муфта, Ду 25	шт	2	<u>21,49</u>	-	43	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	& С1111-1200-КГ варіант 1	Контргайка Ду25 мм. ГОСТ 8961-75*	шт	2	<u>22,79</u>	-	46	-	-	-	-
53	& С111-101-ПС1	Перехід 56х3,1 - 26,9х3,2	шт	1	<u>62,40</u>	-	62	-	-	-	-
54	& С1630-1200-Ф варіант 1	Фільтр механічний сітчатий муфтовий, Ду25	шт	1	<u>297,87</u>	-	298	-	-	-	-
55	КБ16-15-2	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	2	<u>373,78</u>	<u>39,32</u>	748	503	<u>79</u>	<u>2,4100</u>	<u>4,82</u>
					251,72	1,90			4	0,0178	0,04
56	& С1630-601-3 варіант 2	Засувка чав. клин. фланц. д.50 30ч9066р	шт	2	<u>1042,60</u>	-	2085	-	-	-	-
57	& С100-151-Ф варіант 1	Фланець плоский сталевий О50,Ру=10	шт	3	<u>226,31</u>	-	679	-	-	-	-
58	& С1-1840-10	Перехід з пластикової труби ПЕ-100 насталеву Ду50	шт	1	<u>768,35</u>	-	768	-	-	-	-
59	& С1С8-48-524	Відвід сталевий Ду50	шт	1	<u>122,49</u>	-	122	-	-	-	-
60	& С1С8-48-525 варіант 1	Відвід сталевий Ду25	шт	1	<u>23,91</u>	-	24	-	-	-	-
61	КМ12-790-3 в.в. п.2.12.1.2 к(труд)=1,25	Вентилі, засувки, клапани сталеві фланцеві запобіжні, пружинні одноважільні та двоважільні зворотні підймальні на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 50 мм [електричний або електромагнітний привід]	10 шт	0,1	<u>9841,31</u>	<u>447,81</u>	984	855	<u>45</u>	<u>80,0000</u>	<u>8</u>
					8553,60	145,04			15	1,1440	0,11
62	& С1630-602-3К варіант 1	Засувка чав. клин. фланц. д.50 з електроприводом 380 В 30ч9066р	шт	1	<u>43654,19</u>	-	43654	-	-	-	-
63	КМ11-350-2	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 32 мм	шт	1	<u>213,31</u>	<u>9,27</u>	213	167	<u>9</u>	<u>1,6000</u>	<u>1,6</u>
					167,12	3,95			4	0,0378	0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
64	& 1704-10321-16	Датчик тиску з передачею даних - GSM модуль	шт	1	<u>7500,00</u>	-	7500	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
65	КБ10-39-1	Установлення столів, шаф під мийки, холодильних шаф та ін. (шафа)	100шт	0,06	<u>23420,17</u>	-	1405	608	-	106,9700	6,42
					10130,06	-			-	-	-
66	КБ16-20-1	Установлення кранів пожежних діаметром 50 мм	шт	6	<u>184,15</u>	<u>25,76</u>	1105	939	<u>155</u>	<u>1,4800</u>	<u>8,88</u>
					<u>156,47</u>	<u>10,37</u>			<u>62</u>	<u>0,0937</u>	<u>0,56</u>
67	& С1630-209-2 варіант 1	Кран-комплект пожежний НW-25-52 NKVv-2. 2для одного пожежного крана д.50, 800х600х250 мм для двох вогнгасників ВП-6, з датчиком положення пожежного крану ДППК-Св, датчиком відчинення шафи СОМК 1-8 та блоком керування пожежним краном БУПК в комплекті	компл.	6	<u>15914,26</u>	-	95486	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
68	КБ17-7-1	Установлення баків металевих для води масою до 0,5 т	10шт	0,2	<u>26241,14</u>	<u>3554,96</u>	5248	4324	<u>711</u>	<u>219,7600</u>	<u>43,95</u>
					<u>21619,99</u>	<u>1286,49</u>			<u>257</u>	<u>11,5404</u>	<u>2,31</u>
69	& 2403-12018-Е варіант 3	Емність поліетиленова 2500л, для питної води, Штуцери 2х20мм Укрхімпласт	шт	2	<u>16235,00</u>	-	32470	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
70	КБ17-7-1	Установлення баків металевих для води масою до 0,5 т	10шт	0,1	<u>26767,41</u>	<u>3996,04</u>	2677	2162	<u>400</u>	<u>219,7600</u>	<u>21,98</u>
					<u>21619,99</u>	<u>1500,02</u>			<u>150</u>	<u>13,3220</u>	<u>1,33</u>
71	& С130-10-БР1 варіант 2	Бак аварійного протипожежного запасу води V=9 м3	шт	1	<u>403233,97</u>	-	403234	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
72	КБ18-13-2	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,2 т (насосна станція у складі 2-відцентрових насосів)	шт	2	<u>3803,01</u>	<u>308,70</u>	7606	5520	<u>617</u>	<u>26,7300</u>	<u>53,46</u>
					<u>2759,87</u>	<u>103,27</u>			<u>207</u>	<u>0,9228</u>	<u>1,85</u>
		Разом прямі витрати по розділу 1					981912	87342	<u>15796</u>		<u>831,69</u>
									<u>6818</u>		<u>64,95</u>
		Разом устаткування, грн.					39970				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1570				
		Всього устаткування, грн.					41540				
		Разом будівельні роботи, грн.					941942				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					838804				
		всього заробітна плата, грн.					94160				
		Загальновиробничі витрати, грн.					47207				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					88,38				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					14645				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					989149				

		Всього по розділу 1					1030689				
		Розділ 2. Водопровід (гаряча вода)									
73	КБ16-14-13	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,25	<u>13037,12</u>	<u>2978,29</u>	3259	2507	<u>745</u>	<u>92,4000</u>	<u>23,1</u>
					10027,25	1568,22			392	15,1995	3,8
74	С113-1353 варіант 1	Труби поліетиленові РЕ 100 SDR-11(1, 6МПа), зовнішній діаметр 25х2,3 мм	м	23,225	<u>31,54</u>	-	733	-	-	-	-
75	КБ16-14-12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,18	<u>14500,12</u>	<u>4723,96</u>	2610	1756	<u>850</u>	<u>89,9000</u>	<u>16,18</u>
					9755,95	2542,22			458	24,6622	4,44
76	С113-1352 варіант 1	Труби поліетиленові РЕ 100 SDR-11(1, 6МПа), зовнішній діаметр 20х2 мм	м	16,182	<u>28,11</u>	-	455	-	-	-	-
77	& С130-1105-1	Вентиль шаровий латунний, Ду20 мм	шт	6	<u>178,59</u>	-	1072	-	-	-	-
78	& С130-1105-4	Вентиль шаровий латунний, Ду15 мм	шт	34	<u>173,49</u>	-	5899	-	-	-	-
79	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	4,3	<u>915,19</u>	-	3935	1526	-	<u>3,5200</u>	<u>15,14</u>
					354,99	-			-	-	-
80	& С114-54-9-3-4	Трубна ізоляція "Thermaflox", д.25 мм, товщиною 9мм	м	25,5	<u>22,34</u>	-	570	-	-	-	-
81	& С114-54-9-3-5	Трубна ізоляція "Thermaflox", д.20 мм, товщиною 9мм	м	18,36	<u>18,95</u>	-	348	-	-	-	-
82	& С1534-256-4	Перехід пластик/сталь - д.25/20	шт	12	<u>246,91</u>	-	2963	-	-	-	-
83	& С1534-256-5	Перехід пластик/сталь - д.20/15	шт	34	<u>209,17</u>	-	7112	-	-	-	-
84	& С113-1049-Т3	Трійник ПЭ 100 SDR 11 - д. 25/25/20мм	шт	5	<u>339,37</u>	-	1697	-	-	-	-
85	& С113-100-ТП1	Трійник ПЭ 100 SDR 11 - д.25/20/25мм	шт	10	<u>339,37</u>	-	3394	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
95	КБ16-13-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм	100м	1,06	<u>10503,45</u>	<u>148,86</u>	11134	10727	<u>158</u>	<u>91,8400</u>	<u>97,35</u>
					10119,85	54,53			58	0,4972	0,53
96	С113-1451 варіант 1	Труби внутрішньої каналізації ПВХ діаметром 110 мм	м	105,788	<u>179,31</u>	-	18969	-	-	-	-
97	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,76	<u>10724,20</u>	<u>73,87</u>	8150	8021	<u>56</u>	<u>95,7800</u>	<u>72,79</u>
					10554,00	26,87			20	0,2428	0,18
98	& С113-1451-5	Труби внутрішньої каналізації ПВХ діаметром 50 мм	м	75,848	<u>61,39</u>	-	4656	-	-	-	-
99	С113-1466	Коліно ПВХ діам. 110/45	шт	14	<u>66,59</u>	-	932	-	-	-	-
100	& С113-1522-КП	Коліно ПВХ Ф50х90 гр	шт	20	<u>67,54</u>	-	1351	-	-	-	-
101	& С113-1049-Т1	Трійник косий ПВХ Ф110 45°	шт	12	<u>175,82</u>	-	2110	-	-	-	-
102	& С113-1709-ТП	Трійник прямиий ПВХ Ф50, 90 гр.	шт	32	<u>35,77</u>	-	1145	-	-	-	-
103	& С113-1049-Т111	Трійник косий редукційний ПВХ д.110/50/110 45гр.	шт	15	<u>59,54</u>	-	893	-	-	-	-
104	& С113-1049-Т112	Трійник косий редукційний ПВХ д.110/110/50 45гр.	шт	11	<u>59,54</u>	-	655	-	-	-	-
105	& С100-50-П	Прочистка ПВХ Ф110	шт	7	<u>956,16</u>	-	6693	-	-	-	-
106	КБ17-1-12	Установлення трапів діаметром 100 мм	10компл.	0,4	<u>1655,50</u>	<u>123,38</u>	662	548	<u>49</u>	<u>12,9600</u>	<u>5,18</u>
					1370,13	47,97			19	0,4404	0,18
107	С130-637 варіант 1	Трап чавунний з горизонтальним випуском, Ду100	комплект	4	<u>6446,77</u>	-	25787	-	-	-	-
108	КБ16-15-3	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 100 мм	шт	4	<u>732,96</u>	<u>139,83</u>	2932	1759	<u>559</u>	<u>4,2600</u>	<u>17,04</u>
					439,85	38,73			155	0,3537	1,41
109	& С100-3-200-КУ1	Вакуумний клапан, Ду100 НЛ	шт	4	<u>1794,64</u>	-	7179	-	-	-	-
110	КР15-95-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном масою до 0,1 т (КНС Grundfos MultyLift MDG 09.3.2 кВт; 380В; 3ф)	насос	4	<u>2757,45</u>	<u>96,00</u>	11030	10127	<u>384</u>	<u>24,5200</u>	<u>98,08</u>
					2531,69	19,38			78	0,1448	0,58
111	& С130-1105-6 варіант 1	Вентиль шаровий муфтовий Ду32, 11с39п	шт	14	<u>1093,10</u>	-	15303	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
112	& C100-3-208-К3 варіант 1	Клапан зворотній сталевий муфтовий, Ду32мм	шт	14	<u>170,49</u>	-	2387	-	-	-	-
113	КБ16-14-15	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 40 мм зі з'єднанням терморезисторним зварюванням	100м	0,56	<u>14827,29</u>	<u>2245,92</u>	8303	7001	<u>1258</u>	<u>115,2000</u>	<u>64,51</u>
114	C113-1355 варіант 1	Труби поліетиленові PE 100 SDR-11, зовнішній діаметр 40x3,2 мм	м	52,472	<u>64,39</u>	-	3379	-	-	-	-
115	КР15-95-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном масою до 0,1 т (Дренажний насос Grundfos AP 12.40.04.A1 0.4кВт;220В;1ф)	насос	10	<u>2757,45</u>	<u>96,00</u>	27575	25317	<u>960</u>	<u>24,5200</u>	<u>245,2</u>
116	КБ9-53-2	Монтаж лотків, ґрат, затворів зі штабової і тонколистової сталі	т	0,05736	<u>8245,51</u>	<u>459,20</u>	473	405	<u>26</u>	<u>74,5600</u>	<u>4,28</u>
117	& C1110-18- ЕП варіант 1	Канал 300x1000xh120, Ду100, 1м WodaLand+решітка чавунна 300+100, 1м.	шт	8	<u>1159,92</u>	-	9279	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3					170977	63905	<u>3450</u>		<u>604,43</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					170977				10,64
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					103622				
		всього заробітна плата, грн.					65082				
		Загальновиробничі витрати, грн.					33736				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					64,65				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					10711				
		Всього будівельні роботи, грн.					204713				

		-									
		Всього по розділу 3					204713				
		Розділ 4. Санітарно-технічне обладнання									
118	КБ17-3-1	Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним	10компл.	4,9	<u>5751,57</u>	<u>372,90</u>	28183	18861	<u>1827</u>	<u>36,4100</u>	<u>178,41</u>
					3849,27	139,36			683	1,3034	6,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
119	& С130-901-УК варіант 1	Унітаз керамічний з косим випуском в комплекті із змивним бачком, комплектом кріплень, гнучким підключенням до хол. води Ду15 (1шт) І=600мм	шт	49	<u>4519,96</u>	-	221478	-	-	-	-
120	КБ17-5-1	Установлення мийок на одне відділення	10компл.	0,1	<u>3517,99</u>	<u>187,19</u>	352	274	<u>19</u>	<u>25,5800</u>	<u>2,56</u>
					2735,01	72,56			7	0,6671	0,07
121	& С130-6101-М1	Мийка в комплекті з сифоном, змішувачем, комплектом кріплень, гнучким підключенням до гар. та хол. води Ду15 (2шт) І=600мм	шт	1	<u>5921,24</u>	-	5921	-	-	-	-
122	КБ17-1-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної і гарячої води	10компл.	2,4	<u>3935,56</u>	<u>216,89</u>	9445	8206	<u>521</u>	<u>31,9800</u>	<u>76,75</u>
					3419,30	81,05			195	0,7581	1,82
123	& С130-600-У варіант 1	Умивальник в комплекті з сифоном, змішувачем, комплектом кріплень, гнучким підключенням до гар. та хол. води Ду15 (2шт) І=600мм	шт	24	<u>4459,36</u>	-	107025	-	-	-	-
124	КБ17-1-10	Установлення піддонів душових чавунних і сталевих мілких	10компл.	0,1	<u>2550,46</u>	<u>582,18</u>	255	164	<u>58</u>	<u>16,2400</u>	<u>1,62</u>
					1637,80	217,57			22	2,0349	0,2
125	& С130-500-ПД варіант 1	Душовий піддон в комплекті зі змішувачем, лійкою, комплектом кріплень, гнучким підключенням до гар. та хол. води Ду15 (2шт) І=600мм	шт	1	<u>6950,29</u>	-	6950	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					379609	27505	<u>2425</u>		<u>259,34</u>
									907		8,48
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					379609				
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					349679				
		всього заробітна плата, грн.					28412				
		Загальновиробничі витрати, грн.					14704				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					28,12				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4660				
		Всього будівельні роботи, грн.					394313				

		Всього по розділу 4					394313				
		Разом прямі витрати по кошторису					1641960	192630	<u>23920</u>		<u>1827,32</u>
									9989		94,44
		Разом устаткування, грн.					95586				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3754				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього устаткування, грн.					99340				
		Разом будівельні роботи, грн.					1546374				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1329824				
		всього заробітна плата, грн.					202619				
		Загальновиробничі витрати, грн.					103363				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					195,89				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					32458				
		Всього будівельні роботи, грн.					1649737				

		-									
		Всього по кошторису					1749076				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					2117,65				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					235077				

Склав


 _____ Оксана ЖИТЧЕНКО
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив


 _____ Світлана КУРІБЛО
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-06

ВК. Придбання устаткування

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа: креслення (специфікації) № 23-153/ПКД-ІК-ВК.С відомості тощо

Кошторисна вартість 2053,214 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 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	& 1808-12044-4 варіант 2	Насосна станція пожежогасіння Fire-Set 2AGE 0.50T DPC; (маса=1,8)	шт	1	127500,00	127500
2	& 1808-12044-4 варіант 3	Насосна станція госп-питного водопостачання Grundfos JP 5-48 PM1; (маса=1,8)	шт	1	16987,50	16988
3	& 1808-12044-4 варіант 1	КНС Grundfos MultyLift MDG 09.3.2 кВт; 380В; 3ф; (маса=1,8)	шт	4	338880,82	1355523
4	& 15011-1841-НД1	Дренажний насос Grundfos AP 12.40.04.A1 0.4кВт;220В;1ф; (маса=0,0117)	шт	10	47562,00	475620
		Разом				1975631
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				77583
		Всього по кошторису				2053214

Склав

Оксана ЖИТЧЕНКО

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

Світлана КУРІБЛО

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-07

Придбання обладнання (МГН)

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

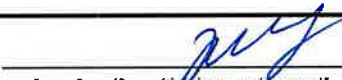
Основа: креслення (специфікації) № 23-152/ПКД-ІК-МГН відомості тощо

Кошторисна вартість 491,920 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 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	& 1903-2048-СП варіант 1	Підйомник для інвалідів FIS250-1; (маса=0,039)	шт	1	140000,00	140000
2	& 1903-2048-СП варіант 2	Сходовий гусеничний підйомник «PTR-130» (до 130 кг) 075701; (маса=0,039)	шт	2	166665,83	333332
		Разом				473332
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				18588
		Всього по кошторису				491920

Склав


Оксана ЖИТЧЕНКО

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів


Світлана КУРІБЛО

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08
на Засоби доступності для малобільних груп населення

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа:
креслення (специфікації) № 23-152/ПКД-ІК-МГН

Кошторисна вартість 283,470 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,39222 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 45,129 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,9 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 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	
										в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Влаштування доступності											
1	КБ11-41-2	Улаштування покриття із плиток полівінілхлоридних на клеї	100м2	0,4887	6901,30	-	3373	3373	-	59,9800	29,31
					6901,30	-			-		
2	& С111-287-19	Тактильна плитка поліуретанова з клейовим шаром попереджувальна 300x300 мм	м2	49,8474	2346,99	-	116991	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
3	КБ11-43-1	Улаштування тактильного індикатора	100м	7,638	1393,40	-	10643	10643	-	12,8400	98,07
					1393,40	-			-		
4	& С1530-23-КС1	Жовта контрастна сигнальна стрічка для людей з вадами зору 100мм x 33м (33 м=1 рулон)	рул.	2	816,07	-	1632	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	& С111-287-222	Жовта тактильна стрічка пряма самоклеюча 30x5...мм	м.п.	436,2089	100,71	-	43931	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	ПР10-2019	Встановлення дверних табличок	100 шт	7,2	<u>1274,23</u> 1264,51	<u>3,09</u> 1,32	9174	9104	<u>22</u> 10	<u>11,8300</u> 0,0126	<u>85,18</u> 0,09
7	& С111-287-230 варіант 1	Вулична фасадна вивіска шрифтом Брайля. Має тактильний ефект. Показчик доступний для сприйняття людям з порушенням зору	шт	4	<u>1402,69</u>	-	5611	-	-	-	-
8	С188888-8	Дюбель-шурупи 6x40мм	шт	16	<u>0,92</u>	-	15	-	-	-	-
9	ПР10-2019	Встановлення дверних табличок	100 шт	0,32	<u>1274,23</u> 1264,51	<u>3,09</u> 1,32	408	405	<u>1</u>	<u>11,8300</u> 0,0126	<u>3,79</u> -
10	С111-1905 варіант 1	Інформаційна тактильна табличка зі шрифтом Брайля (стікери шрифтом Брайля)	шт	32	<u>374,01</u>	-	11968	-	-	-	-
11	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	0,8	<u>514,38</u> 490,76	-	412	393	-	<u>4,5900</u>	<u>3,67</u>
12	С126-1237 варіант 2	Відкидний поручень з нержавіючої сталі	шт	1	<u>4045,02</u>	-	4045	-	-	-	-
13	С126-1237 варіант 1	Настінний поручень з нержавіючої сталі	шт	1	<u>706,17</u>	-	706	-	-	-	-
14	С126-1237 варіант 3	Поручень для умивальника настінний посилений з нержавіючої сталі	шт	1	<u>5276,19</u>	-	5276	-	-	-	-
15	С126-1237 варіант 4	Паперотримач	шт	1	<u>605,42</u>	-	605	-	-	-	-
16	& С126-1237-ВП	Відкидний поручень Ф32мм, 700мм	шт	2	<u>1483,96</u>	-	2968	-	-	-	-
17	& С130-35-УК	Відкидне сидіння	шт	1	<u>5526,37</u>	-	5526	-	-	-	-
18	& С126-1237-КП	Комбінований горизонтально-вертикальний поручень	шт	1	<u>3033,54</u>	-	3034	-	-	-	-
19	КБ17-2-5	Установлення гарнітури туалетної: поличок	10шт	0,1	<u>1127,34</u> 1104,48	-	113	110	-	<u>10,3300</u>	<u>1,03</u>
20	& С126-1232-П	Поличка	шт	1	<u>906,23</u>	-	906	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					227337	24028	<u>23</u> 10		<u>221,05</u> 0,09
		Разом будівельні роботи, грн.					227337				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					203286				
		всього заробітна плата, грн.					24038				
		Загальновиробничі витрати, грн.					12674				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					26,47				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4385				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					240011				

		Всього по розділу 1					240011				
		Розділ 2. Допоможні елементи переміщення									
21	КМ3-575-1 Вказівки щодо засто сування РЕКНМУ таб. 1, κ=0, 75	Монтаж площадки підіймальної вантажопідйомністю 500 кг	шт	3	<u>10052,89</u>	<u>6806,66</u>	30159	8146	<u>20420</u>	<u>27,6000</u>	<u>82,8</u>
					2715,29	2088,45			6265	15,1980	45,59
22	КР17-18-1	Установлення дзвоників електричних з кнопкою	100к-т	0,05	<u>10529,42</u>	-	526	525	-	110,8600	5,54
					10498,44	-			-	-	-
23	& С113-6-Д варіант 1	Кнопка екстреного виклику BELFIX SET- HELP 1YEB	шт	5	<u>1251,42</u>	-	6257	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
24	& С111-136- ДМ	Дюбель монтажний	шт	10	<u>0,81</u>	-	8	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					36950	8671	<u>20420</u>		<u>88,34</u>
									6265		45,59
		Разом будівельні роботи, грн.					36950				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					7859				
		всього заробітна плата, грн.					14936				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6509				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1770				
		Всього будівельні роботи, грн.					43459				

		Всього по розділу 2					43459				
		Разом прямі витрати по кошторису					264287	32699	<u>20443</u>		<u>309,39</u>
									6275		45,68
		Разом будівельні роботи, грн.					264287				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					211145				
		всього заробітна плата, грн.					38974				
		Загальновиробничі витрати, грн.					19183				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					37,15				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6155				
		Всього будівельні роботи, грн.					283470				

		-									
		Всього по кошторису					283470				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					392,22				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					45129				

Склав


 _____ Оксана ЖИТЧЕНКО
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив


 _____ Світлана КУРІБЛО
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09
на В. Вентиляція

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа:
креслення (специфікації) № 23-153/ПКД-ІК-ОВ

Кошторисна вартість 23478,654 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 12,39825 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1321,935 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 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. ПВ1											
1	КБ20-42-1	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	1	<u>8139,38</u>	<u>433,93</u>	8139	6875	<u>434</u>	<u>68.1700</u>	<u>68,17</u>
					6874,94	123,38			123	1,1154	1,12
2	КМ11-96-2	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 10 кг	шт	1	<u>333,49</u>	<u>3,09</u>	333	330	<u>3</u>	<u>3.2000</u>	<u>3,2</u>
					330,40	1,32			1	0,0126	0,01
3	& С1-71-6711-Б-1	Кабельно-провідникова продукція.	к-т	1	<u>13494,77</u>	-	13495	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
4	& С1С8-48-129	Дросель-кран КР 800х400	шт.	2	<u>4046,85</u>	-	8094	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
5	& С1С8-48-129	Дросель-кран КР 700х400	шт.	2	<u>3720,37</u>	-	7441	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ20-15-4	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 800 мм	шт	2	<u>715,00</u>	<u>34,25</u>	1430	920	<u>69</u>	<u>4,6200</u>	<u>9,24</u>
					460,01	12,80			26	0,1197	0,24
7	& С1630-4100-ГК	Клапан герметичний з електроприводом ГК 630	шт	2	<u>206915,31</u>	-	413831	-	-	-	-
8	КБ20-3-15	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,9 мм, периметром 3700 мм, від 4100 до 4500 мм	100м2	0,2288	<u>15930,03</u>	<u>344,79</u>	3645	2359	<u>79</u>	<u>106,0800</u>	<u>24,27</u>
					10308,85	120,43			28	1,1263	0,26
9	& С130-11726-ФВ варіант 4	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.9мм 1200х900	м2	22,88	<u>1338,45</u>	-	30624	-	-	-	-
10	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,5363	<u>17857,06</u>	<u>384,29</u>	9577	6574	<u>206</u>	<u>126,1400</u>	<u>67,65</u>
					12258,29	136,72			73	1,2787	0,69
11	& С130-12030-ПО варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.9мм 1000х500	м2	28,88	<u>1197,24</u>	-	34576	-	-	-	-
12	& С130-11726-ФВ варіант 1	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.9мм 1000х500	м2	8,66	<u>1338,45</u>	-	11591	-	-	-	-
13	& С130-12030-ПО варіант 2	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.9мм 900х600	м2	12,38	<u>1197,24</u>	-	14822	-	-	-	-
14	& С130-11726-ФВ варіант 2	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.9мм 900х600	м2	3,71	<u>1338,45</u>	-	4966	-	-	-	-
15	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,8509	<u>17857,06</u>	<u>384,29</u>	15195	10431	<u>327</u>	<u>126,1400</u>	<u>107,33</u>
					12258,29	136,72			116	1,2787	1,09
16	& С130-12030-ПО варіант 3	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.9мм 900х500	м2	65,45	<u>1197,24</u>	-	78359	-	-	-	-
17	& С130-11726-ФВ варіант 3	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.9мм 900х500	м2	19,64	<u>1338,45</u>	-	26287	-	-	-	-
18	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	1,3014	<u>20883,63</u>	<u>376,68</u>	27178	19737	<u>490</u>	<u>156,0600</u>	<u>203,1</u>
					15165,91	133,88			174	1,2521	1,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	& С130-12018-ПО варіант 2	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 800x400	м2	36,3	<u>936,41</u>	-	33992	-	-	-	-
20	& С130-11715-ФВ варіант 2	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.7мм 800x400	м2	10,89	<u>1253,26</u>	-	13648	-	-	-	-
21	& С130-12018-ПО варіант 3	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 700x400	м2	33,28	<u>936,41</u>	-	31164	-	-	-	-
22	& С130-11715-ФВ варіант 3	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.7мм 700x400	м2	9,98	<u>1253,26</u>	-	12508	-	-	-	-
23	& С130-12018-ПО варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 600x350	м2	15,68	<u>936,41</u>	-	14683	-	-	-	-
24	& С130-11715-ФВ варіант 1	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.7мм 600x350	м2	4,7	<u>1253,26</u>	-	5890	-	-	-	-
25	& С130-1133-ФВ варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 600x300	м2	14,85	<u>852,73</u>	-	12663	-	-	-	-
26	& С130-1134-ФВ варіант 1	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 600x300	м2	4,46	<u>1092,20</u>	-	4871	-	-	-	-
27	КБ20-3-10	<i>Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм</i>	100м2	0,3039	<u>24863,56</u> 20155,13	<u>482,37</u> 179,13	7556	6125	<u>147</u> 54	<u>207,4000</u> 1,6753	<u>63,03</u> 0,51
28	& С130-11447-ФВ варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 400x250	м2	17,88	<u>852,73</u>	-	15247	-	-	-	-
29	& С130-1443-ФВ варіант 1	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5 мм 400x250	м2	5,36	<u>1092,20</u>	-	5854	-	-	-	-
30	& С130-1125-ПС варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 300x200	м2	5,5	<u>808,14</u>	-	4445	-	-	-	-
31	& С130-70-ФВП варіант 1	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 300x200	м2	1,65	<u>1090,99</u>	-	1800	-	-	-	-
32	& С1545-183-78-1П варіант 1	Решітка вентиляційна 500x300мм	шт	18	<u>1740,13</u>	-	31322	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	КБ20-42-1	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	1	<u>8139,38</u> 6874,94	<u>433,93</u> 123,38	8139	6875	<u>434</u> 123	<u>68,1700</u> 1,1154	<u>68,17</u> 1,12
43	КМ11-96-2	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 10 кг	шт	1	<u>333,49</u> 330,40	<u>3,09</u> 1,32	333	330	<u>3</u> 1	<u>3,2000</u> 0,0126	<u>3,2</u> 0,01
44	& С1-71-6711-Б-1	Кабельно-провідникова продукція.	к-т	1	<u>13494,77</u>	-	13495	-	-	-	-
45	& С1С8-48-129 варіант 3	Дросель-клапан КР 600х300	шт.	2	<u>2467,21</u>	-	4934	-	-	-	-
46	КБ20-3-13	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3600 мм	100м2	0,1514	<u>17608,61</u> 11283,57	<u>363,81</u> 127,54	2666	1708	<u>55</u> 19	<u>116,1100</u> 1,1928	<u>17,58</u> 0,18
47	& С130-11726-ФВ варіант 5	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.9мм 950х700	м2	15,14	<u>1338,45</u>	-	20264	-	-	-	-
48	& С1545-183-78-1П варіант 1	Решітка вентиляційна 500х300мм	шт	17	<u>1740,13</u>	-	29582	-	-	-	-
49	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	1,1394	<u>17857,06</u> 12258,29	<u>384,29</u> 136,72	20346	13967	<u>438</u> 156	<u>126,1400</u> 1,2787	<u>143,72</u> 1,46
50	& С130-12030-ПО варіант 4	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.9мм 800х500	м2	94,95	<u>1197,24</u>	-	113678	-	-	-	-
51	& С130-11726-ФВ варіант 6	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.9мм 800х500	м2	18,99	<u>1338,45</u>	-	25417	-	-	-	-
52	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	1,9	<u>20883,63</u> 15165,91	<u>376,68</u> 133,88	39679	28815	<u>716</u> 254	<u>156,0600</u> 1,2521	<u>296,51</u> 2,38
53	& С130-12018-ПО	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 700х400	м2	113,98	<u>936,41</u>	-	106732	-	-	-	-
54	& С130-11715-ФВ	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.7мм 700х400	м2	34,19	<u>1253,26</u>	-	42849	-	-	-	-
55	& С130-12018-ПО варіант 4	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 600х300	м2	32,18	<u>936,41</u>	-	30134	-	-	-	-
56	& С130-11715-ФВ варіант 4	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.7мм 600х300	м2	9,65	<u>1253,26</u>	-	12094	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,5756	<u>24863,56</u> 20155,13	<u>482,37</u> 179,13	14311	11601	<u>278</u> 103	<u>207,4000</u> 1,6753	<u>119,38</u> 0,96
58	& С130-1128-ФВ	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 500х300	м2	17,6	<u>807,65</u>	-	14215	-	-	-	-
59	& С130-1112-ФВ	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 500х300	м2	5,28	<u>1092,20</u>	-	5767	-	-	-	-
60	& С130-11125-ПС	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 500х250	м2	12,38	<u>807,66</u>	-	9999	-	-	-	-
61	& С130-710-ФВП	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 500х250	м2	3,71	<u>1090,99</u>	-	4048	-	-	-	-
62	& С130-1125-ПС варіант 2	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 400х250	м2	14,3	<u>807,66</u>	-	11550	-	-	-	-
63	& С130-70-ФВП варіант 2	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 400х250	м2	4,29	<u>1090,99</u>	-	4680	-	-	-	-
64	КБ16-10-12	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 600 мм	100м	0,03	<u>77103,59</u> 50453,81	<u>19004,75</u> 5466,94	2313	1514	<u>570</u> 164	<u>477,2400</u> 50,3276	<u>14,32</u> 1,51
65	& С121-790-ТС	Труба сталева безшовна, Ду 600 мм	м.п.	3	<u>13821,21</u>	-	41464	-	-	-	-
66	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	41,43	<u>672,67</u> 672,67	-	27869	27869	-	6,6700	276,34
67	& С111-1578-СК	Спінений каучук з фольгованим покриттям 10мм	м2	423,4146	<u>614,34</u>	-	260121	-	-	-	-
68	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	150	<u>255,36</u>	-	38304	-	-	-	-
69	КБ20-15-4	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 800 мм	шт	2	<u>715,00</u> 460,01	<u>34,25</u> 12,80	1430	920	<u>69</u> 26	<u>4,6200</u> 0,1197	<u>9,24</u> 0,24
70	& С1630-4100-ГК	Клапан герметичний з електроприводом ГК 630	шт	2	<u>206915,31</u>	-	413831	-	-	-	-
71	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	клапан	2	<u>1220,68</u> 901,83	<u>64,69</u> 24,17	2441	1804	<u>129</u> 48	<u>9,2800</u> 0,2261	<u>18,56</u> 0,45
72	& С100-3-25-К25 варіант 2	Клапан вогнезатримуючий КП-1-800х500-2-ПВП230Т	шт	1	<u>22327,87</u>	-	22328	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
73	& C100-3-25-K26 варіант 1	Клапан вогнезатримуючий КП-1-700x400-2-ПВП230Т-СН	шт	1	<u>21008,25</u>	-	21008	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					1366021	95403	<u>2692</u> 894		<u>967,02</u> 8,31
		Разом будівельні роботи, грн.					1366021				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1267926				
		всього заробітна плата, грн.					96297				
		Загальновиробничі витрати, грн.					50174				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					96,67				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					16020				
		Всього будівельні роботи, грн.					1416195				

		-									
		Всього по розділу 2					1416195				
		Розділ 3. ПВЗ									
74	КБ20-42-1	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	1	<u>8139,38</u>	<u>433,93</u>	8139	6875	<u>434</u>	<u>68,1700</u>	<u>68,17</u>
					6874,94	123,38			123	1,1154	1,12
75	КМ11-96-2	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 10 кг	шт	1	<u>333,49</u>	<u>3,09</u>	333	330	<u>3</u>	<u>3,2000</u>	<u>3,2</u>
		Кабельно-провідникова продукція.			330,40	1,32			1	0,0126	0,01
76	& C1-71-6711-Б-1	Кабельно-провідникова продукція.	к-т	1	<u>13494,77</u>	-	13495	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
77	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,0673	<u>20883,63</u>	<u>376,68</u>	1405	1021	<u>25</u>	<u>156,0600</u>	<u>10,5</u>
					15165,91	133,88			9	1,2521	0,08
78	& C130-11715-ФВ варіант 5	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 550x500	м2	6,73	<u>1092,20</u>	-	7351	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
79	& C1545-183-78-1П варіант 2	Решітка вентиляційна 400x250мм	шт	5	<u>1282,06</u>	-	6410	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
80	& C1545-183-78-1П варіант 3	Решітка вентиляційна 400x200мм	шт	5	<u>1133,23</u>	-	5666	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	2,3353	<u>24863,56</u> 20155,13	<u>482,37</u> 179,13	58064	47068	<u>1126</u> 418	<u>207,4000</u> 1,6753	<u>484,34</u> 3,91
82	& С130-11125-ПС	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 500х250	м2	85,8	<u>807,66</u> -	-	69297	-	-	-	-
83	& С130-710-ФВП	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 500х250	м2	25,74	<u>1090,99</u> -	-	28082	-	-	-	-
84	& С130-1125-ПС варіант 2	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 400х250	м2	83,94	<u>807,66</u> -	-	67795	-	-	-	-
85	& С130-70-ФВП варіант 2	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 400х250	м2	25,18	<u>1090,99</u> -	-	27471	-	-	-	-
86	& С130-1125-ПС варіант 3	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 400х200	м2	9,9	<u>807,66</u> -	-	7996	-	-	-	-
87	& С130-70-ФВП варіант 3	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 400х200	м2	2,97	<u>1090,99</u> -	-	3240	-	-	-	-
88	КБ16-10-12	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 400 мм	100м	0,05	<u>77103,59</u> 50453,81	<u>19004,75</u> 5466,94	3855	2523	<u>950</u> 273	<u>477,2400</u> 50,3276	<u>23,86</u> 2,52
89	& С121-790-ТС варіант 1	Труба сталева безшовна, Ду 400 мм	м.п.	5	<u>9552,85</u> -	-	47764	-	-	-	-
90	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	26,43	<u>672,67</u> 672,67	-	17779	17779	-	6,6700	176,29
91	& С111-1578-СК	Спінений каучук з фольгованим покриттям 10мм	м2	270,1146	<u>614,34</u> -	-	165942	-	-	-	-
92	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	175	<u>255,36</u> -	-	44688	-	-	-	-
93	КБ20-15-3	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 560 мм	шт	2	<u>472,32</u> 338,54	<u>19,03</u> 7,11	945	677	<u>38</u> 14	<u>3,4000</u> 0,0665	<u>6,8</u> 0,13
94	& С1630-4100-ГК варіант 1	Клапан герметичний з електроприводом ГК 400	шт	2	<u>177188,60</u> -	-	354377	-	-	-	-
95	КБ20-13-15	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 1600 мм	клапан	2	<u>801,22</u> 688,81	<u>11,42</u> 4,27	1602	1378	<u>23</u> 9	<u>6,8300</u> 0,0399	<u>13,66</u> 0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
96	& С100-3-25-К25 варіант 3	Клапан вогнезатримуючий КП-1-500x250-2-ПВП230Т-СН	шт	1	15319,20	-	15319	-	-	-	-
97	& С100-3-25-К26 варіант 2	Клапан вогнезатримуючий КП-1-400x250-2-ПВП230Т-СН	шт	1	14824,58	-	14825	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					971840	77651	2599		786,82
		Разом будівельні роботи, грн.					971840		847		7,85
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					891590				
		всього заробітна плата, грн.					78498				
		Загальновиробничі витрати, грн.					41011				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					79,08				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13103				
		Всього будівельні роботи, грн.					1012851				

		Всього по розділу 3					1012851				
		Розділ 4. ПВ4									
98	КБ20-42-1	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	1	8139,38	433,93	8139	6875	434	68,1700	68,17
					6874,94	123,38			123	1,1154	1,12
99	КМ11-96-2	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 10 кг	шт	1	333,49	3,09	333	330	3	3,2000	3,2
		Кабельно-провідникова продукція.	к-т	1	330,40	1,32			1	0,0126	0,01
100	& С1-71-6711-Б-1	Кабельно-провідникова продукція.	к-т	1	13494,77	-	13495	-	-	-	-
101	КБ20-3-15	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,9 мм, периметром 3700 мм, від 4100 до 4500 мм	100м2	0,1698	15930,03	344,79	2705	1750	59	106,0800	18,01
					10308,85	120,43			20	1,1263	0,19
102	& С130-11726-ФВ варіант 4	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.9мм 1200x900	м2	16,98	1338,45	-	22727	-	-	-	-
103	& С1545-183-78-1П варіант 1	Решітка вентиляційна 500x300мм	шт	12	1740,13	-	20882	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
104	& C1545-183-78-1П варіант 2	Решітка вентиляційна 400x250мм	шт	12	<u>1282,06</u>	-	15385	-	-	-	-
					-	-					
105	& C1C8-48-129 варіант 4	Дросель-клапан КР 500x300	шт.	3	<u>2467,21</u>	-	7402	-	-	-	-
					-	-					
106	& C1C8-48-129 варіант 5	Дросель-клапан КР 500x250	шт.	3	<u>2351,87</u>	-	7056	-	-	-	-
					-	-					
107	КБ20-3-12	<i>Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм</i>	100м2	1,1512	<u>17857,06</u>	<u>384,29</u>	20557	14112	<u>442</u>	<u>126,1400</u>	<u>145,21</u>
					12258,29	136,72			157	1,2787	1,47
108	& C130-12030-ПО варіант 3	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.9мм 900x500	м2	88,55	<u>1197,24</u>	-	106016	-	-	-	-
					-	-					
109	& C130-11726-ФВ варіант 3	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.9мм 900x500	м2	26,57	<u>1338,45</u>	-	35563	-	-	-	-
					-	-					
110	КБ20-3-11	<i>Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм</i>	100м2	1,7053	<u>20883,63</u>	<u>376,68</u>	35613	25862	<u>642</u>	<u>156,0600</u>	<u>266,13</u>
					15165,91	133,88			228	1,2521	2,14
111	& C130-12018-ПО варіант 5	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 800x400	м2	122,1	<u>936,41</u>	-	114336	-	-	-	-
					-	-					
112	& C130-11715-ФВ варіант 6	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.7мм 800x400	м2	36,63	<u>1253,26</u>	-	45907	-	-	-	-
					-	-					
113	& C130-12018-ПО варіант 3	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 700x400	м2	9,08	<u>936,41</u>	-	8503	-	-	-	-
					-	-					
114	& C130-11715-ФВ варіант 3	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.7мм 700x400	м2	2,72	<u>1253,26</u>	-	3409	-	-	-	-
					-	-					
115	КБ20-3-10	<i>Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм</i>	100м2	1,0906	<u>24863,56</u>	<u>482,37</u>	27116	21981	<u>526</u>	<u>207,4000</u>	<u>226,19</u>
					20155,13	179,13			195	1,6753	1,83
116	& C130-1128-ФВ	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 500x300	м2	28,6	<u>807,65</u>	-	23099	-	-	-	-
					-	-					
117	& C130-1112-ФВ	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 500x300	м2	8,58	<u>1092,20</u>	-	9371	-	-	-	-
					-	-					
118	& C130-11125-ПС	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 500x250	м2	26,82	<u>807,66</u>	-	21661	-	-	-	-
					-	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
119	& С130-710-ФВП	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 500х250	м2	8,05	<u>1090,99</u>	-	8782	-	-	-	-
120	& С130-1125-ПС варіант 2	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 400х250	м2	16,09	<u>807,66</u>	-	12995	-	-	-	-
121	& С130-70-ФВП варіант 2	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 400х250	м2	4,83	<u>1090,99</u>	-	5269	-	-	-	-
122	& С130-1125-ПС варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 300х200	м2	12,38	<u>808,14</u>	-	10005	-	-	-	-
123	& С130-70-ФВП варіант 1	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 300х200	м2	3,71	<u>1090,99</u>	-	4048	-	-	-	-
124	КБ16-10-12	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 600 мм	100м	0,02	<u>77103,59</u> <u>50453,81</u>	<u>19004,75</u> <u>5466,94</u>	1542	1009	<u>380</u> <u>109</u>	<u>477,2400</u> <u>50,3276</u>	<u>9,54</u> <u>1,01</u>
125	& С121-790-ТС	Труба сталева безшовна, Ду 600 мм	м.п.	2	<u>13821,21</u>	-	27642	-	-	-	-
126	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	45,28	<u>672,67</u> <u>672,67</u>	-	30458	30458	-	6,6700	302,02
127	& С111-1578-СК	Спінений каучук з фольгованим покриттям 10мм	м2	462,7616	<u>614,34</u>	-	284293	-	-	-	-
128	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	225	<u>255,36</u>	-	57456	-	-	-	-
129	КБ20-15-4	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 800 мм	шт	2	<u>715,00</u> <u>460,01</u>	<u>34,25</u> <u>12,80</u>	1430	920	<u>69</u> <u>26</u>	<u>4,6200</u> <u>0,1197</u>	<u>9,24</u> <u>0,24</u>
130	& С1630-4100-ГК	Клапан герметичний з електроприводом ГК 630	шт	2	<u>206915,31</u>	-	413831	-	-	-	-
131	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	клапан	2	<u>1220,68</u> <u>901,83</u>	<u>64,69</u> <u>24,17</u>	2441	1804	<u>129</u> <u>48</u>	<u>9,2800</u> <u>0,2261</u>	<u>18,56</u> <u>0,45</u>
132	& С100-3-25-К25 варіант 2	Клапан вогнезатримуючий КП-1-800х500-2-ПВП230Т	шт	1	<u>22327,87</u>	-	22328	-	-	-	-
133	& С100-3-25-К26 варіант 3	Клапан вогнезатримуючий КП-1-900х500-2-ПВП230Т-СН	шт	1	<u>22327,87</u>	-	22328	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 4							1454123	105101	<u>2684</u> <u>907</u>	<u>1066,27</u> <u>8,46</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. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1454123 1346338 106008 55327 106,79 17695 1509450				
		----- -									
		Всього по розділу 4					1509450				
		Розділ 5. ПВ5									
134	КБ20-42-1	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	1	8139,38	433,93	8139	6875	434	68,1700	68,17
					6874,94	123,38			123	1,1154	1,12
135	КМ11-96-2	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЕЗів], маса до 10 кг	шт	1	333,49	3,09	333	330	3	3,2000	3,2
					330,40	1,32			1	0,0126	0,01
136	& С1-71-6711-Б-1	Кабельно-провідникова продукція.	к-т	1	13494,77	-	13495	-	-	-	-
137	& С1545-183-78-1П варіант 4	Решітка вентиляційна 700х350мм	шт	6	2460,25	-	14762	-	-	-	-
138	& С1545-183-78-1П варіант 5	Решітка вентиляційна 600х300мм	шт	6	2102,82	-	12617	-	-	-	-
139	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,0664	17857,06	384,29	1186	814	26	126,1400	8,38
					12258,29	136,72			9	1,2787	0,08
140	& С130-11726-ФВ варіант 7	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.9мм 950х500	м2	6,64	1338,45	-	8887	-	-	-	-
141	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	2,5462	20883,63	376,68	53174	38615	959	156,0600	397,36
					15165,91	133,88			341	1,2521	3,19
142	& С130-12018-ПО варіант 5	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 800х400	м2	82,5	936,41	-	77254	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
143	& С130-11715-ФВ варіант 6	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.7мм 800х400	м2	24,75	<u>1253,26</u>	-	31018	-	-	-	-
144	& С130-12018-ПО варіант 3	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 700х400	м2	103,46	<u>936,41</u>	-	96881	-	-	-	-
145	& С130-11715-ФВ варіант 3	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.7мм 700х400	м2	31,04	<u>1253,26</u>	-	38901	-	-	-	-
146	& С130-12018-ПО варіант 4	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 600х300	м2	9,9	<u>936,41</u>	-	9270	-	-	-	-
147	& С130-11715-ФВ варіант 4	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.7мм 600х300	м2	2,97	<u>1253,26</u>	-	3722	-	-	-	-
148	КБ20-3-10	<i>Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм</i>	100м2	0,2003	<u>24863,56</u> 20155,13	<u>482,37</u> 179,13	4980	4037	<u>97</u> 36	<u>207,4000</u> 1,6753	<u>41,54</u> 0,34
149	& С130-11125-ПС	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 500х250	м2	8,25	<u>807,66</u>	-	6663	-	-	-	-
150	& С130-710-ФВП	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 500х250	м2	2,48	<u>1090,99</u>	-	2706	-	-	-	-
151	& С130-1125-ПС варіант 2	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 400х250	м2	7,15	<u>807,66</u>	-	5775	-	-	-	-
152	& С130-70-ФВП варіант 2	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 400х250	м2	2,15	<u>1090,99</u>	-	2346	-	-	-	-
153	КБ16-10-12	<i>Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 600 мм</i>	100м	0,02	<u>77103,59</u> 50453,81	<u>19004,75</u> 5466,94	1542	1009	<u>380</u> 109	<u>477,2400</u> 50,3276	<u>9,54</u> 1,01
154	& С121-790-ТС	Труба сталева безшовна, Ду 600 мм	м.п.	2	<u>13821,21</u>	-	27642	-	-	-	-
155	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	30,94	<u>672,67</u> 672,67	-	20812	20812	-	6,6700	206,37
156	& С111-1578-СК	Спінений каучук з фольгованим покриттям 10мм	м2	316,2068	<u>614,34</u>	-	194258	-	-	-	-
157	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	225	<u>255,36</u>	-	57456	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
158	КБ20-15-4	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 800 мм	шт	2	<u>715,00</u> 460,01	<u>34,25</u> 12,80	1430	920	<u>69</u> 26	<u>4,6200</u> 0,1197	<u>9,24</u> 0,24
159	& С1630-4100-ГК	Клапан герметичний з електроприводом ГК 630	шт	2	<u>206915,31</u> -	- -	413831	-	- -	- -	- -
160	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	клапан	2	<u>1220,68</u> 901,83	<u>64,69</u> 24,17	2441	1804	<u>129</u> 48	<u>9,2800</u> 0,2261	<u>18,56</u> 0,45
161	& С100-3-25-К25 варіант 4	Клапан вогнезатримуючий КП-1-800х400-2-ПВП230Т	шт	1	<u>21854,75</u> -	- -	21855	-	- -	- -	- -
162	& С100-3-25-К26 варіант 1	Клапан вогнезатримуючий КП-1-700х400-2-ПВП230Т-СН	шт	1	<u>21008,25</u> -	- -	21008	-	- -	- -	- -
Разом прями витрати по розділу 5							1154384	75216	<u>2097</u> 693		<u>762,36</u> 6,44
Разом будівельні роботи, грн.							1154384				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							1077071				
всього заробітна плата, грн.							75909				
Загальновиробничі витрати, грн.							39483				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							75,92				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							12579				
Всього будівельні роботи, грн.							1193867				

-											
Всього по розділу 5							1193867				
Розділ 6. ПВ6											
163	КБ20-42-1	Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10 тис.м3/год	камера	1	<u>8139,38</u> 6874,94	<u>433,93</u> 123,38	8139	6875	<u>434</u> 123	<u>68,1700</u> 1,1154	<u>68,17</u> 1,12
164	КМ11-96-2	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЕСів], маса до 10 кг	шт	1	<u>333,49</u> 330,40	<u>3,09</u> 1,32	333	330	<u>3</u> 1	<u>3,2000</u> 0,0126	<u>3,2</u> 0,01
165	& С1-71-6711-Б-1	Кабельно-провідникова продукція.	к-т	1	<u>13494,77</u> -	- -	13495	-	- -	- -	- -
166	& С1545-183-78-1П варіант 4	Решітка вентиляційна 700х350мм	шт	6	<u>2460,25</u> -	- -	14762	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
167	& С1545-183-78-1П варіант 5	Решітка вентиляційна 600x300мм	шт	6	<u>2102,82</u>	-	12617	-	-	-	-
168	КБ20-3-15	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,9 мм, периметром 3700 мм, від 4100 до 4500 мм	100м2	0,0572	<u>15930,03</u>	<u>344,79</u>	911	590	<u>20</u>	<u>106,0800</u>	<u>6,07</u>
					10308,85	120,43			7	1,1263	0,06
169	& С130-11726-ФВ варіант 4	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.9мм 1200x900	м2	5,72	<u>1338,45</u>	-	7656	-	-	-	-
170	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	2,5515	<u>17857,06</u>	<u>384,29</u>	45562	31277	<u>981</u>	<u>126,1400</u>	<u>321,85</u>
					12258,29	136,72			349	1,2787	3,26
171	& С130-12030-ПО варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.9мм 1000x500	м2	72,6	<u>1197,24</u>	-	86920	-	-	-	-
172	& С130-11726-ФВ варіант 1	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.9мм 1000x500	м2	14,52	<u>1338,45</u>	-	19434	-	-	-	-
173	& С130-12030-ПО варіант 3	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.9мм 900x500	м2	107,8	<u>1197,24</u>	-	129062	-	-	-	-
174	& С130-11726-ФВ варіант 3	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.9мм 900x500	м2	32,34	<u>1338,45</u>	-	43285	-	-	-	-
175	& С130-12030-ПО варіант 4	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.9мм 800x500	м2	21,45	<u>1197,24</u>	-	25681	-	-	-	-
176	& С130-11726-ФВ варіант 6	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.9мм 800x500	м2	6,44	<u>1338,45</u>	-	8620	-	-	-	-
177	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	1,1942	<u>20883,63</u>	<u>376,68</u>	24939	18111	<u>450</u>	<u>156,0600</u>	<u>186,37</u>
					15165,91	133,88			160	1,2521	1,5
178	& С130-12018-ПО варіант 5	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 800x400	м2	42,9	<u>936,41</u>	-	40172	-	-	-	-
179	& С130-11715-ФВ варіант 6	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.7мм 800x400	м2	10,73	<u>1253,26</u>	-	13447	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
180	& С130-12018-ПО варіант 3	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 700х400	м2	30,25	<u>936,41</u>	-	28326	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
181	& С130-11715-ФВ варіант 3	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.7мм 700х400	м2	9,08	<u>1253,26</u>	-	11380	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
182	& С130-12018-ПО варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 600х350	м2	10,45	<u>936,41</u>	-	9785	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
183	& С130-11715-ФВ варіант 1	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.7мм 600х350	м2	3,14	<u>1253,26</u>	-	3935	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
184	& С130-12018-ПО варіант 4	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 600х300	м2	9,9	<u>936,41</u>	-	9270	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
185	& С130-11715-ФВ варіант 4	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.7мм 600х300	м2	2,97	<u>1253,26</u>	-	3722	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
186	КБ20-3-10	<i>Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм</i>	100м2	0,3004	<u>24863,56</u>	<u>482,37</u>	7469	6055	<u>145</u>	<u>207,4000</u>	<u>62,3</u>
					20155,13	179,13			54	1,6753	0,5
187	& С130-11125-ПС	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 500х250	м2	12,38	<u>807,66</u>	-	9999	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
188	& С130-710-ФВП	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 500х250	м2	3,71	<u>1090,99</u>	-	4048	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
189	& С130-1125-ПС варіант 2	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 400х250	м2	10,73	<u>807,66</u>	-	8666	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
190	& С130-70-ФВП варіант 2	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 400х250	м2	3,22	<u>1090,99</u>	-	3513	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
191	КБ16-10-12	<i>Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 600 мм</i>	100м	0,02	<u>77103,59</u>	<u>19004,75</u>	1542	1009	<u>380</u>	<u>477,2400</u>	<u>9,54</u>
					50453,81	5466,94			109	50,3276	1,01
192	& С121-790-ТС варіант 2	Труба сталева безшовна, Ду 700 мм	м.п.	1	<u>16710,46</u>	-	16710	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
193	& С121-790-ТС	Труба сталева безшовна, Ду 600 мм	м.п.	1	<u>13821,21</u>	-	13821	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
194	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	35,69	<u>672,67</u>	-	24008	24008	-	6,6700	238,05
					672,67	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
195	& С111-1578-СК	Спінений каучук з фольгованим покриттям 10мм	м2	364,7518	<u>614,34</u>	-	224082	-	-	-	-	
196	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	280	<u>255,36</u>	-	71501	-	-	-	-	
197	КБ20-15-4	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 800 мм	шт	2	<u>715,00</u>	<u>34,25</u>	1430	920	<u>69</u>	<u>4,6200</u>	<u>9,24</u>	
					460,01	12,80			26	0,1197	0,24	
198	& С1630-4100-ГК варіант 2	Клапан герметичний з електроприводом ГК 730	шт	1	<u>252028,04</u>	-	252028	-	-	-	-	
199	& С1630-4100-ГК	Клапан герметичний з електроприводом ГК 630	шт	1	<u>206915,31</u>	-	206915	-	-	-	-	
200	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	клапан	2	<u>1220,68</u>	<u>64,69</u>	2441	1804	<u>129</u>	<u>9,2800</u>	<u>18,56</u>	
					901,83	24,17			48	0,2261	0,45	
201	& С100-3-25-К25 варіант 1	Клапан вогнезатримуючий КП-1-1000x500-2-ПВП230Т	шт	1	<u>22653,37</u>	-	22653	-	-	-	-	
202	& С100-3-25-К26 варіант 3	Клапан вогнезатримуючий КП-1-900x500-2-ПВП230Т-СН	шт	1	<u>22327,87</u>	-	22328	-	-	-	-	
		Разом прями витрати по розділу 6					1454607	90979	<u>2611</u>		<u>923,35</u>	
									877		8,15	
		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.					1454607	1361017	91856	47975	92,58	15341
							1502582					

		Всього по розділу 6					1502582					
		Розділ 7. П1, П2, П3										
203	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	шт	3	<u>1295,02</u>	<u>51,04</u>	3885	3159	<u>153</u>	<u>10,2000</u>	<u>30,6</u>	
					1053,15	18,34			55	0,1630	0,49	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
204	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,853749	<u>974,34</u> 950,42	<u>7,61</u> 2,84	832	811	<u>6</u> 2	<u>9,7800</u> 0,0266	<u>8,35</u> 0,02
205	& С130-258-ГВ варіант 2	Гнучкі вставки вентиляційні д315	шт	3	<u>399,51</u>	-	1199	-	-	-	-
206	& С130-258-ГВ варіант 1	Гнучкі вставки вентиляційні 300х300	шт	3	<u>1363,33</u>	-	4090	-	-	-	-
207	КБ20-15-1	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 250 мм	шт	15	<u>308,60</u> 239,96	<u>11,42</u> 4,27	4629	3599	<u>171</u> 64	<u>2,4100</u> 0,0399	<u>36,15</u> 0,6
208	& С130-398-КГ варіант 1	Клапан герметичний з електроприводом д. 250	шт	9	<u>123016,60</u>	-	1107149	-	-	-	-
209	& С130-398-ПЗ варіант 1	Повітряна заслінка з електроприводом 300х300	шт	6	<u>12761,35</u>	-	76568	-	-	-	-
210	КБ20-37-1	Установлення фільтрів чарункових	м2	0,025	<u>799,73</u> 735,33	<u>53,27</u> 19,91	20	18	<u>1</u> -	<u>7,0400</u> 0,1862	<u>0,18</u> -
211	& С1630-716-Ф варіант 1	Фільтр G4 500х500	шт	1	<u>2834,00</u>	-	2834	-	-	-	-
212	КБ20-45-1	Установлення фільтрів повітряних [сухих] продуктивністю до 10 тис.м3/год	фільтр	7	<u>2029,67</u> 1718,96	<u>32,01</u> 11,23	14208	12033	<u>224</u> 79	<u>15,8400</u> 0,0965	<u>110,88</u> 0,68
213	& С1630-723-ФП	Фільтр поглинач ФП-300	шт	7	<u>180340,57</u>	-	1262384	-	-	-	-
214	& С1630-707-КП варіант 1	Комплект підключення до ФП-300/2	комплект	3	<u>30650,19</u>	-	91951	-	-	-	-
215	& С1630-455-ДК варіант 1	Дросель-клапан, 300х300 мм	шт	3	<u>2499,72</u>	-	7499	-	-	-	-
216	КБ20-25-4	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-4 діаметром обичайки 315 мм	шт	2	<u>310,56</u> 257,76	<u>19,03</u> 7,11	621	516	<u>38</u> 14	<u>2,6200</u> 0,0665	<u>5,24</u> 0,13
217	& С1630-119-ШГ8 варіант 1	Шумоглушник д.315/600	шт	2	<u>3534,24</u>	-	7068	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
218	КБ20-25-3	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-3 діаметром обичайки 250 мм	шт	1	<u>220,94</u>	<u>11,42</u>	221	182	<u>11</u>	<u>1,8500</u>	<u>1,85</u>
					182,00	4,27			4	0,0399	0,04
219	& С1630-119-ШГ8	Шумоглушник д.250/600	шт	1	<u>2701,41</u>	-	2701	-	-	-	-
220	& С105-6711-РВ варіант 3	Рама під вентилятор	шт	3	<u>7751,76</u>	-	23255	-	-	-	-
221	& С1630-1718-КВ	Клапан-витратомір ВВ-П4	шт	3	<u>4329,65</u>	-	12989	-	-	-	-
222	& С1545-183-78-1П варіант 6	Решітка вентиляційна 300x200мм	шт	2	<u>900,58</u>	-	1801	-	-	-	-
223	& С1545-183-78-1П варіант 7	Решітка вентиляційна 200x150мм	шт	12	<u>574,02</u>	-	6888	-	-	-	-
224	КБ20-1-10	Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,1386	<u>24863,56</u>	<u>482,37</u>	3446	2794	<u>67</u>	<u>207,4000</u>	<u>28,75</u>
					20155,13	179,13			25	1,6753	0,23
225	С130-1112 варіант 1	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,5 мм, 300x300	м2	7,92	<u>807,48</u>	-	6395	-	-	-	-
226	& С130-70-ФВП варіант 4	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 300x300	м2	5,94	<u>970,19</u>	-	5763	-	-	-	-
227	КБ20-3-5	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 355 мм	100м2	0,6509	<u>28048,14</u>	<u>528,03</u>	18257	15162	<u>344</u>	<u>239,7000</u>	<u>156,02</u>
					23294,05	196,19			128	1,8349	1,19
228	& С131-100-ПСО варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0.5мм д315	м2	50,07	<u>691,44</u>	-	34620	-	-	-	-
229	& С130-70-ФВП варіант 5	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм д315	м2	15,02	<u>970,19</u>	-	14572	-	-	-	-
230	КБ20-3-4	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	100м2	0,705	<u>30493,90</u>	<u>600,33</u>	21498	17936	<u>423</u>	<u>261,8000</u>	<u>184,57</u>
					25441,72	223,21			157	2,0876	1,47
231	& С131-100-ПСО	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0.5мм д250	м2	58,75	<u>691,44</u>	-	40622	-	-	-	-
232	& С131-100-ФВ	Фасонні вироби сталеві оцинковані круглого перерізу 0,5мм. д250	м2	11,75	<u>970,02</u>	-	11398	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
233	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,1993	<u>30498,81</u> 25441,72	<u>600,33</u> 223,21	6078	5071	<u>120</u> 44	<u>261,8000</u> 2,0876	<u>52,18</u> 0,42
234	& С131-100-ПСО варіант 2	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0.5мм д200	м2	5,53	<u>691,44</u> -	- -	3824	-	- -	- -	- -
235	& С131-100-ФВ варіант 1	Фасонні вироби сталеві оцинковані круглого перерізу 0,5мм. д200	м2	11,75	<u>970,02</u> -	- -	11398	-	- -	- -	- -
236	& С131-100-ПСО варіант 3	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0.5мм д150	м2	2,21	<u>691,44</u> -	- -	1528	-	- -	- -	- -
237	& С131-100-ФВ варіант 2	Фасонні вироби сталеві оцинковані круглого перерізу 0,5мм. д150	м2	0,44	<u>970,02</u> -	- -	427	-	- -	- -	- -
238	КБ16-10-9	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 250 мм	100м	0,12	<u>53572,33</u> 34329,40	<u>11719,15</u> 3307,29	6429	4120	<u>1406</u> 397	<u>324,7200</u> 30,4631	<u>38,97</u> 3,66
239	& С1547-119-ТЕ	Труба сталева безшовна Ду250	м.п.	12	<u>3972,52</u> -	- -	47670	-	- -	- -	- -
240	КБ16-10-12	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 400 мм	100м	0,06	<u>84544,42</u> 50453,81	<u>19004,75</u> 5466,94	5073	3027	<u>1140</u> 328	<u>477,2400</u> 50,3276	<u>28,63</u> 3,02
241	& С1547-120-ТЕ варіант 2	Труба сталева безшовна Ду500	м.п.	6	<u>13155,98</u> -	- -	78936	-	- -	- -	- -
242	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	16,7	<u>672,67</u> 672,67	- -	11234	11234	- -	6,6700	111,39
243	& С111-1578-СК	Спінений каучук з фольгованим покриттям 10мм	м2	170,674	<u>614,34</u> -	- -	104852	-	- -	- -	- -
244	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	190	<u>255,36</u> -	- -	48518	-	- -	- -	- -
245	КБ22-40-7	Приварювання фланців до сталевих трубопроводів діаметром 250 мм	шт	6	<u>1050,92</u> 341,07	<u>569,91</u> 12,47	6306	2046	<u>3419</u> 75	<u>2,7700</u> 0,1166	<u>16,62</u> 0,7
246	& С1630-1021-Ф	Фланець сталевий оцинкований д.250	шт	6	<u>214,22</u> -	- -	1285	-	- -	- -	- -
247	& С113-1000-3 варіант 1	Заглушка Ф500	шт	1	<u>4834,83</u> -	- -	4835	-	- -	- -	- -
248	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	3	<u>226,44</u> 172,17	<u>7,61</u> 2,84	679	517	<u>23</u> 9	<u>1,7500</u> 0,0266	<u>5,25</u> 0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
257	& С130-398-КГ варіант 1	Клапан герметичний з електроприводом д. 250	шт	12	<u>123016,60</u>	-	1476199	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
258	& С130-398-ПЗ варіант 2	Повітряна заслінка з електроприводом 350х350	шт	6	<u>13008,45</u>	-	78051	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
259	КБ20-37-1	Установлення фільтрів чарункових	м2	0,049	<u>799,73</u>	<u>53,27</u>	39	36	<u>3</u>	<u>7,0400</u>	<u>0,34</u>
					735,33	19,91			1	0,1862	0,01
260	& С1630-716-Ф варіант 2	Фільтр G4 700х700	шт	1	<u>4182,95</u>	-	4183	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
261	КБ20-45-1	Установлення фільтрів повітряних [сухих] продуктивністю до 10 тис.м3/год	фільтр	9	<u>2029,67</u>	<u>32,01</u>	18267	15471	<u>288</u>	<u>15,8400</u>	<u>142,56</u>
					1718,96	11,23			101	0,0965	0,87
262	& С1630-723-ФП	Фільтр поглинач ФП-300	шт	9	<u>180340,57</u>	-	1623065	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
263	& С1630-707-КП варіант 1	Комплект підключення до ФП-300/2	комплект	4	<u>30650,19</u>	-	122601	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
264	& С1630-455-ДК варіант 2	Дросель-клапан, 350х350 мм	шт	3	<u>2746,82</u>	-	8240	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
265	КБ20-25-4	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-4 діаметром обичайки 315 мм	шт	2	<u>310,56</u>	<u>19,03</u>	621	516	<u>38</u>	<u>2,6200</u>	<u>5,24</u>
					257,76	7,11			14	0,0665	0,13
266	& С1630-119-ШГ8 варіант 1	Шумоглушник д.315/600	шт	2	<u>3534,24</u>	-	7068	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
267	КБ20-25-3	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-3 діаметром обичайки 250 мм	шт	1	<u>220,94</u>	<u>11,42</u>	221	182	<u>11</u>	<u>1,8500</u>	<u>1,85</u>
					182,00	4,27			4	0,0399	0,04
268	& С1630-119-ШГ8	Шумоглушник д.250/600	шт	1	<u>2701,41</u>	-	2701	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
269	& С105-6711-РВ варіант 3	Рама під вентилятор	шт	3	<u>7751,76</u>	-	23255	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
270	& С1545-183-78-1П варіант 6	Решітка вентиляційна 300х200мм	шт	4	<u>900,58</u>	-	3602	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
271	& С1545-183-78-1П варіант 7	Решітка вентиляційна 200x150мм	шт	19	<u>574,02</u>	-	10906	-	-	-	-
272	КБ20-1-10	Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,2118	<u>24863,56</u>	<u>482,37</u>	5266	4269	<u>102</u>	<u>207,4000</u>	<u>43,93</u>
					20155,13	179,13			38	1,6753	0,35
273	С130-1112 варіант 2	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,5 мм, 350x350	м2	12,1	<u>807,48</u>	-	9771	-	-	-	-
274	& С130-70-ФВП варіант 6	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 350x350	м2	9,08	<u>1090,99</u>	-	9906	-	-	-	-
275	КБ20-3-5	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 355 мм	100м2	0,8492	<u>28048,14</u>	<u>528,03</u>	23818	19781	<u>448</u>	<u>239,7000</u>	<u>203,55</u>
					23294,05	196,19			167	1,8349	1,56
276	& С131-100-ПСО варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0.5мм д315	м2	65,32	<u>691,44</u>	-	45165	-	-	-	-
277	& С130-70-ФВП варіант 5	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм д315	м2	19,6	<u>970,19</u>	-	19016	-	-	-	-
278	КБ20-3-4	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	100м2	0,4147	<u>30493,90</u>	<u>600,33</u>	12646	10551	<u>249</u>	<u>261,8000</u>	<u>108,57</u>
					25441,72	223,21			93	2,0876	0,87
279	& С131-100-ПСО	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0.5мм д250	м2	34,56	<u>691,44</u>	-	23896	-	-	-	-
280	& С131-100-ФВ	Фасонні вироби сталеві оцинковані круглого перерізу 0,5мм. д250	м2	6,91	<u>970,02</u>	-	6703	-	-	-	-
281	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,1925	<u>30498,81</u>	<u>600,33</u>	5871	4898	<u>116</u>	<u>261,8000</u>	<u>50,4</u>
					25441,72	223,21			43	2,0876	0,4
282	& С131-100-ПСО варіант 2	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0.5мм д200	м2	13,83	<u>691,44</u>	-	9563	-	-	-	-
283	& С131-100-ФВ варіант 1	Фасонні вироби сталеві оцинковані круглого перерізу 0,5мм. д200	м2	2,77	<u>970,02</u>	-	2687	-	-	-	-
284	& С131-100-ПСО варіант 3	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0.5мм д150	м2	2,21	<u>691,44</u>	-	1528	-	-	-	-
285	& С131-100-ФВ варіант 2	Фасонні вироби сталеві оцинковані круглого перерізу 0,5мм. д150	м2	0,44	<u>970,02</u>	-	427	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
286	КБ16-10-9	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 250 мм	100м	0,09	<u>53572,33</u>	<u>11719,15</u>	4822	3090	<u>1055</u>	<u>324,7200</u>	<u>29,22</u>
					34329,40	3307,29			298	30,4631	2,74
287	& С1547-119-ТЕ	Труба сталева безшовна Ду250	м.п.	9	<u>3972,52</u>	-	35753	-	-	-	-
288	КБ16-10-12	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 400 мм	100м	0,12	<u>84544,42</u>	<u>19004,75</u>	10145	6054	<u>2281</u>	<u>477,2400</u>	<u>57,27</u>
					50453,81	5466,94			656	50,3276	6,04
289	& С1547-120-ТЕ варіант 1	Труба сталева безшовна Ду400	м.п.	12	<u>9647,84</u>	-	115774	-	-	-	-
290	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	15,9	<u>672,67</u>	-	10695	10695	-	6,6700	106,05
					672,67	-			-	-	-
291	& С111-1578-СК	Спінений каучук з фольгованим покриттям 10мм	м2	162,498	<u>614,34</u>	-	99829	-	-	-	-
292	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	190	<u>255,36</u>	-	48518	-	-	-	-
293	КБ22-40-7	Приварювання фланців до сталевих трубопроводів діаметром 250 мм	шт	6	<u>1050,92</u>	<u>569,91</u>	6306	2046	<u>3419</u>	<u>2,7700</u>	<u>16,62</u>
					341,07	12,47			75	0,1166	0,7
294	& С1630-1021-Ф	Фланець сталевий оцинкований д.250	шт	6	<u>214,22</u>	-	1285	-	-	-	-
295	& С113-1000-3	Заглушка Ф400	шт	1	<u>4834,12</u>	-	4834	-	-	-	-
296	КБ20-13-15	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 1600 мм	клапан	1	<u>801,22</u>	<u>11,42</u>	801	689	<u>11</u>	<u>6,8300</u>	<u>6,83</u>
					688,81	4,27			4	0,0399	0,04
297	& С100-3-25-К25 варіант 5	Клапан вогнезатримуючий КП-1-300х300-2-ПВП230Т	шт	1	<u>14590,96</u>	-	14591	-	-	-	-
298	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	2	<u>226,44</u>	<u>7,61</u>	453	344	<u>15</u>	<u>1,7500</u>	<u>3,5</u>
					172,17	2,84			6	0,0266	0,05
299	& С100-3-25-К26 варіант 4	Противопожежний клапан вогнезатримуючий ПЛ-10-ПВП230Т-ДН315-ЕІ120	шт	1	<u>13486,38</u>	-	13486	-	-	-	-
300	& С100-3-25-К26 варіант 5	Противопожежний клапан вогнезатримуючий ПЛ-10-ПВП230Т-ДН250-ЕІ120	шт	1	<u>11737,63</u>	-	11738	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 8					3964171	85547	<u>8333</u>		<u>844,56</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					3964171		1609		14,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3870291				
		всього заробітна плата, грн.					87156				
		Загальновиробничі витрати, грн.					44389				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					84,17				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13946				
		Всього будівельні роботи, грн.					4008560				

		Всього по розділу 8					4008560				
		Розділ 9. П7									
301	КБ20-32-4	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,2 т	шт	1	<u>3863,30</u>	<u>266,15</u>	3863	2317	<u>266</u>	<u>22,4400</u>	<u>22,44</u>
					2316,93	96,91			97	0,8764	0,88
302	КМ11-96-2	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 10 кг	шт	1	<u>333,49</u>	<u>3,09</u>	333	330	<u>3</u>	<u>3,2000</u>	<u>3,2</u>
					330,40	1,32			1	0,0126	0,01
303	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,2041	<u>974,34</u>	<u>7,61</u>	199	194	<u>2</u>	<u>9,7800</u>	<u>2</u>
					950,42	2,84			1	0,0266	0,01
304	& С1545-318-13 варіант 1	Гнучка вставка д250	шт	2	<u>321,92</u>	-	644	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
305	КБ20-15-4	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 800 мм	шт	1	<u>715,00</u>	<u>34,25</u>	715	460	<u>34</u>	<u>4,6200</u>	<u>4,62</u>
					460,01	12,80			13	0,1197	0,12
306	& С1630-4100-ГК варіант 3	Клапан герметичний з електроприводом ГК 250	шт	1	<u>123021,50</u>	-	123022	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
307	КБ20-25-3	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-3 діаметром обичайки 250 мм	шт	1	<u>220,94</u>	<u>11,42</u>	221	182	<u>11</u>	<u>1,8500</u>	<u>1,85</u>
					182,00	4,27			4	0,0399	0,04
308	& С1630-119-ШГ8	Щумоглушник д.250/600	шт	1	<u>2701,41</u>	-	2701	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
309	& С1545-183-78-1П варіант 7	Решітка вентиляційна 200x150мм	шт	5	<u>574,02</u>	-	2870	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
310	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	1	<u>226,44</u>	<u>7,61</u>	226	172	<u>8</u>	<u>1,7500</u>	<u>1,75</u>
					172,17	2,84			3	0,0266	0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
311	& С100-3-25-К26 варіант 6	Зворотній клапан д250	шт	1	<u>540,38</u>	-	540	-	-	-	-
312	& С100-3-25-К26 варіант 5	Протипожежний клапан вогнезатримуючий ПЛ-10-ПВП230Т-ДН250-ЕІ120	шт	1	<u>11737,63</u>	-	11738	-	-	-	-
313	КБ20-3-4	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	100м2	0,3369	<u>30493,90</u>	<u>600,33</u>	10273	8571	<u>202</u>	<u>261,8000</u>	<u>88,2</u>
					25441,72	223,21			75	2,0876	0,7
314	& С131-100-ПСО	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0,5мм д250	м2	25,92	<u>691,44</u>	-	17922	-	-	-	-
315	& С131-100-ФВ	Фасонні вироби сталеві оцинковані круглого перерізу 0,5мм. д250	м2	7,77	<u>970,02</u>	-	7537	-	-	-	-
316	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,0898	<u>30498,81</u>	<u>600,33</u>	2739	2285	<u>54</u>	<u>261,8000</u>	<u>23,51</u>
					25441,72	223,21			20	2,0876	0,19
317	& С131-100-ПСО варіант 2	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0.5мм д200	м2	6,91	<u>691,44</u>	-	4778	-	-	-	-
318	& С131-100-ФВ варіант 1	Фасонні вироби сталеві оцинковані круглого перерізу 0,5мм. д200	м2	2,07	<u>970,02</u>	-	2008	-	-	-	-
319	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	4,3	<u>672,67</u>	-	2892	2892	-	6,6700	28,68
					672,67	-			-	-	-
320	& С111-1578-СК	Спінений каучук з фольгованим покриттям 10мм	м2	43,946	<u>614,34</u>	-	26998	-	-	-	-
321	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	45	<u>255,36</u>	-	11491	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 9					233710	17403	<u>580</u>		<u>176,25</u>
									214		1,98
		Разом будівельні роботи, грн.					233710				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					215727				
		всього заробітна плата, грн.					17617				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9302				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					18,13				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3005				
		Всього будівельні роботи, грн.					243012				

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

		Всього по розділу 9					243012				
		Розділ 10. В1									
322	КБ20-32-4	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,2 т	шт	1	<u>3863,30</u> 2316,93	<u>266,15</u> 96,91	3863	2317	<u>266</u> 97	<u>22.4400</u> 0,8764	<u>22,44</u> 0,88
323	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,468	<u>974,34</u> 950,42	<u>7,61</u> 2,84	456	445	<u>4</u> 1	<u>9,7800</u> 0,0266	<u>4,58</u> 0,01
324	& С1545-318-13 варіант 2	Гнучка вставка 600х300	шт	2	<u>1526,21</u> -	-	3052	-	-	-	-
325	КБ20-15-4	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 800 мм	шт	1	<u>680,51</u> 460,01	<u>34,25</u> 12,80	681	460	<u>34</u> 13	<u>4,6200</u> 0,1197	<u>4,62</u> 0,12
326	& С1630-4100-ГК варіант 1	Клапан герметичний з електроприводом ГК 400	шт	1	<u>177188,60</u> -	-	177189	-	-	-	-
327	& С1630-455-ДК варіант 3	Дросель-клапан, д150 мм	шт	1	<u>788,21</u> -	-	788	-	-	-	-
328	КБ20-25-3	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-3 діаметром обичайки 250 мм	шт	1	<u>220,94</u> 182,00	<u>11,42</u> 4,27	221	182	<u>11</u> 4	<u>1,8500</u> 0,0399	<u>1,85</u> 0,04
329	КБ20-26-10	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих типу ГТП 2-5 перерізом 400х400 мм	шт	1	<u>375,42</u> 303,99	<u>19,03</u> 7,11	375	304	<u>19</u> 7	<u>3,0900</u> 0,0665	<u>3,09</u> 0,07
330	& С1630-119-ШГ8 варіант 2	Шумоглушник 600х300	шт	1	<u>9521,42</u> -	-	9521	-	-	-	-
331	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,0644	<u>20883,63</u> 15165,91	<u>376,68</u> 133,88	1345	977	<u>24</u> 9	<u>156,0600</u> 1,2521	<u>10,05</u> 0,08
332	& С130-12018-ПО варіант 4	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 600х300	м2	4,95	<u>936,41</u> -	-	4635	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
333	& С130-11715-ФВ варіант 4	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.7мм 600х300	м2	1,49	<u>1253,26</u>	-	1867	-	-	-	-
334	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,424	<u>24863,56</u> 20155,13	<u>482,37</u> 179,13	10542	8546	<u>205</u> 76	<u>207,4000</u> 1,6753	<u>87,94</u> 0,71
335	& С130-11125-ПС варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 500х300	м2	17,6	<u>807,66</u>	-	14215	-	-	-	-
336	& С130-710-ФВП варіант 1	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 500х300	м2	3,52	<u>1090,99</u>	-	3840	-	-	-	-
337	& С130-1125-ПС варіант 2	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 400х250	м2	5,37	<u>807,66</u>	-	4337	-	-	-	-
338	& С130-70-ФВП варіант 2	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 400х250	м2	1,61	<u>1090,99</u>	-	1756	-	-	-	-
339	& С130-1125-ПС варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 300х200	м2	7,7	<u>808,14</u>	-	6223	-	-	-	-
340	& С130-70-ФВП варіант 1	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 300х200	м2	2,31	<u>1090,99</u>	-	2520	-	-	-	-
341	& С131-100-ПСО варіант 3	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0.5мм д150	м2	3,3	<u>691,44</u>	-	2282	-	-	-	-
342	& С131-100-ФВ варіант 2	Фасонні вироби сталеві оцинковані круглого перерізу 0,5мм. д150	м2	0,99	<u>970,02</u>	-	960	-	-	-	-
343	& С1545-183-78-1П варіант 7	Решітка вентиляційна 200х150мм	шт	21	<u>574,02</u>	-	12054	-	-	-	-
344	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	35	<u>255,36</u>	-	8938	-	-	-	-
345	КБ16-10-12	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 400 мм	100м	0,01	<u>84544,42</u> 50453,81	<u>19004,75</u> 5466,94	845	505	<u>190</u> 55	<u>477,2400</u> 50,3276	<u>4,77</u> 0,5
346	& С1547-120-ТЕ варіант 1	Труба сталева безшовна Ду400	м.п.	1	<u>9647,84</u>	-	9648	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
347	КБ20-13-15	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 1600 мм	клапан	1	<u>801,22</u> 688,81	<u>11,42</u> 4,27	801	689	<u>11</u> 4	<u>6,8300</u> 0,0399	<u>6,83</u> 0,04
348	& С100-3-25-К25 варіант 6	Клапан вогнезатримуючий КП-1-500x300-2-ПВП230Т	шт	1	<u>15705,31</u> -	- -	15705	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 10					298659	14425	<u>764</u> 266		<u>146,17</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.					298659				
		-----					283470				
							14691				
							7873				
							15,47				
							2566				
							306532				
		Всього по розділу 10					306532				
		Розділ 11. В2									
349	КБ20-32-3	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,1 т	шт	1	<u>3069,42</u> 1669,55	<u>122,22</u> 44,58	3069	1670	<u>122</u> 45	<u>16,1700</u> 0,4041	<u>16,17</u> 0,4
350	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,234	<u>974,34</u> 950,42	<u>7,61</u> 2,84	228	222	<u>2</u> 1	<u>9,7800</u> 0,0266	<u>2,29</u> 0,01
351	& С1545-318-16	Гнучка вставка 600x350	шт	2	<u>1779,38</u> -	- -	3559	-	- -	- -	- -
352	КБ20-26-10	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих типу ГТП 2-5 перерізом 400x400 мм	шт	1	<u>375,42</u> 303,99	<u>19,03</u> 7,11	375	304	<u>19</u> 7	<u>3,0900</u> 0,0665	<u>3,09</u> 0,07
353	& С130-158-ШГ варіант 1	Шумоглушник 600x350	шт	1	<u>10869,74</u> -	- -	10870	-	- -	- -	- -
354	& С1632-109-ДК6 варіант 1	Дросель-клапан 400x250	шт	1	<u>2160,04</u> -	- -	2160	-	- -	- -	- -
355	КБ20-15-3	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 560 мм	шт	1	<u>472,32</u> 338,54	<u>19,03</u> 7,11	472	339	<u>19</u> 7	<u>3,4000</u> 0,0665	<u>3,4</u> 0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
356	& С1630-4107-ГК варіант 1	Клапан герметичний з електроприводом ГК 400	шт	1	<u>177187,22</u>	-	177187	-	-	-	-
357	& С1545-183-74	Решітка вентиляційна 300x200мм	шт	16	<u>900,58</u>	-	14409	-	-	-	-
358	& С1545-183-72 варіант 2	Решітка вентиляційна 200x150мм	шт	13	<u>574,02</u>	-	7462	-	-	-	-
359	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,1019	<u>20883,63</u>	<u>376,68</u>	2128	1545	<u>38</u>	<u>156,0600</u>	<u>15,9</u>
					15165,91	133,88			14	1,2521	0,13
360	& С130-12018-ПО варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.7мм 600x350	м2	7,84	<u>936,41</u>	-	7341	-	-	-	-
361	& С130-11715-ФВ варіант 1	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.7мм 600x350	м2	2,35	<u>1253,26</u>	-	2945	-	-	-	-
362	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,1954	<u>24863,56</u>	<u>482,37</u>	4858	3938	<u>94</u>	<u>207,4000</u>	<u>40,53</u>
					20155,13	179,13			35	1,6753	0,33
363	& С130-11125-ПС варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 500x300	м2	6,6	<u>807,66</u>	-	5331	-	-	-	-
364	& С130-710-ФВП варіант 1	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 500x300	м2	1,32	<u>1090,99</u>	-	1440	-	-	-	-
365	& С130-1125-ПС варіант 2	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.5мм 400x250	м2	8,94	<u>807,66</u>	-	7220	-	-	-	-
366	& С130-70-ФВП варіант 2	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.5мм 400x250	м2	2,68	<u>1090,99</u>	-	2924	-	-	-	-
367	КБ20-3-5	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 355 мм	100м2	0,0567	<u>28048,14</u>	<u>528,03</u>	1590	1321	<u>30</u>	<u>239,7000</u>	<u>13,59</u>
					23294,05	196,19			11	1,8349	0,1
368	& С131-100-ПСО варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0.5мм д315	м2	4,36	<u>691,44</u>	-	3015	-	-	-	-
369	& С1-ПР3-29-20М варіант 1	Фасонні вироби з оцинкованої сталі, товщ. 0,5 мм, Ф315	м2	1,31	<u>970,54</u>	-	1271	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
379	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>706,12</u> 663,97	<u>39,62</u> 14,08	706	664	<u>40</u> 14	<u>6,2100</u> 0,1231	<u>6,21</u> 0,12
380	КБ21-22-2	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці одноклавішних	100шт	0,01	<u>5951,86</u> 2621,30	-	60	26	-	27,6800	0,28
381	& С1630-2008-РШ-1 варіант 1	Регулятор обертів вентилятора РС-1-300	шт	1	<u>765,35</u> -	-	765	-	-	-	-
382	& С19-31-2-1	Коробка монтажна МКВ-2	шт.	1	<u>51,04</u> -	-	51	-	-	-	-
383	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,2041	<u>974,34</u> 950,42	<u>7,61</u> 2,84	199	194	<u>2</u> 1	<u>9,7800</u> 0,0266	<u>2</u> 0,01
384	& С1545-318-ГВ	Гнучка вставка 250	шт	2	<u>320,66</u> -	-	641	-	-	-	-
385	& С1545-183-72 варіант 2	Решітка вентиляційна 200x150мм	шт	4	<u>574,02</u> -	-	2296	-	-	-	-
386	КБ20-15-1	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 250 мм	шт	1	<u>308,60</u> 239,96	<u>11,42</u> 4,27	309	240	<u>11</u> 4	<u>2,4100</u> 0,0399	<u>2,41</u> 0,04
387	& С1630-4109-ГК	Клапан герметичний з електроприводом ГК 250	шт	1	<u>123020,12</u> -	-	123020	-	-	-	-
388	КБ20-3-4	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	100м2	0,1188	<u>30493,90</u> 25441,72	<u>600,33</u> 223,21	3623	3022	<u>71</u> 27	<u>261,8000</u> 2,0876	<u>31,1</u> 0,25
389	& С131-100-ПСО	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0.5мм д250	м2	8,8	<u>691,44</u> -	-	6085	-	-	-	-
390	& С1-ПР3-29-20М	Фасонні вироби з оцинкованої сталі, товщ. 0,5 мм, Ф250	м2	3,08	<u>970,54</u> -	-	2989	-	-	-	-
391	КБ16-10-9	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 250 мм	100м	0,02	<u>53572,33</u> 34329,40	<u>11719,15</u> 3307,29	1071	687	<u>234</u> 66	<u>324,7200</u> 30,4631	<u>6,49</u> 0,61
392	& С1547-119-ТЕ	Труба сталева безшовна Ду250	м.п.	2	<u>3972,52</u> -	-	7945	-	-	-	-
393	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	10	<u>255,36</u> -	-	2554	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 12							152314	4833	<u>358</u> 112		<u>48,49</u> 1,03
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							152314				
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							147123				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					4945				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2627				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,13				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					850				
		Всього будівельні роботи, грн.					154941				

		Всього по розділу 12					154941				
		Розділ 13. В4									
394	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	706,12	39,62	706	664	40	6,2100	6,21
					663,97	14,08			14	0,1231	0,12
395	КБ21-22-2	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці одноклавішних	100шт	0,01	5951,86	-	60	26	-	27,6800	0,28
					2621,30	-			-	-	-
396	& С1630-2008-РШ-1 варіант 1	Регулятор обертів вентилятора РС-1-300	шт	1	765,35	-	765	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
397	& С19-31-2-1	Коробка монтажна МКВ-2	шт.	1	51,04	-	51	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
398	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,036	974,34	7,61	35	34	-	9,7800	0,35
					950,42	2,84			-	0,0266	-
399	& С1545-318-125	Гнучка вставка д.150	шт	2	201,41	-	403	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
400	& С1545-183-72 варіант 3	Решітка вентиляційна 200x125мм	шт	3	561,01	-	1683	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
401	КБ20-15-1	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 250 мм	шт	1	308,60	11,42	309	240	11	2,4100	2,41
					239,96	4,27			4	0,0399	0,04
402	& С1630-4111-ГК 150	Клапан герметичний з електроприводом ГК	шт	1	89137,05	-	89137	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
403	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,2538	30498,81	600,33	7741	6457	152	261,8000	66,44
					25441,72	223,21			57	2,0876	0,53
404	& С131-101-ПСО2	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0,5мм д.150	м2	18,8	691,19	-	12994	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
405	& С131-100-ФВ2	Фасонні вироби сталеві оцинковані круглого перерізу 0,5мм. д150	м2	6,58	970,02	-	6383	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
406	КБ16-10-8	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 200 мм	100м	0,01	<u>39960,93</u> 28781,21	<u>7257,22</u> 2107,04	400	288	<u>73</u> 21	<u>272,2400</u> 19,3859	<u>2,72</u> 0,19
407	& С1547-121-ТЕ	Труба сталева безшовна Ду150	м.п.	1	<u>2352,81</u> -	- -	2353	-	- -	- -	- -
408	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	25	<u>255,36</u> -	- -	6384	-	- -	- -	- -
409	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	1	<u>226,44</u> 172,17	<u>7,61</u> 2,84	226	172	<u>8</u> 3	<u>1,7500</u> 0,0266	<u>1,75</u> 0,03
410	& С100-3-25-К26 варіант 7	Протипожежний клапан вогнезатримуючий ПЛ-10-ПВП230Т-ДН150-ЕІ120	шт	1	<u>10849,09</u> -	- -	10849	-	- -	- -	- -
Разом прями витрати по розділу 13							140479	7881	<u>284</u> 99		<u>80,16</u> 0,91
Разом будівельні роботи, грн.							140479				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							132314				
всього заробітна плата, грн.							7980				
Загальновиробничі витрати, грн.							4286				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							8,45				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							1399				
Всього будівельні роботи, грн.							144765				

-											
Всього по розділу 13							144765				
Розділ 14. В5											
411	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	<u>706,12</u> 663,97	<u>39,62</u> 14,08	706	664	<u>40</u> 14	<u>6,2100</u> 0,1231	<u>6,21</u> 0,12
412	КБ21-22-2	Установлення вимикачів заглибленого типу при схованій проводці одноклавішних	100шт	0,01	<u>5951,86</u> 2621,30	- -	60	26	- -	27,6800	0,28
413	& С1630-2008-РШ-1 варіант 1	Регулятор обертів вентилятора РС-1-300	шт	1	<u>765,35</u> -	- -	765	-	- -	- -	- -
414	& С19-31-2-1	Коробка монтажна МКВ-2	шт.	1	<u>51,04</u> -	- -	51	-	- -	- -	- -
415	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,2041	<u>974,34</u> 950,42	<u>7,61</u> 2,84	199	194	<u>2</u> 1	<u>9,7800</u> 0,0266	<u>2</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
416	& С1545-318-ГВ	Гнучка вставка 250	шт	2	<u>320,66</u>	-	641	-	-	-	-
417	& С1545-183-72 варіант 2	Решітка вентиляційна 200x150мм	шт	8	<u>574,02</u>	-	4592	-	-	-	-
418	КБ20-15-1	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 250 мм	шт	1	<u>308,60</u>	<u>11,42</u>	309	240	<u>11</u>	<u>2,4100</u>	<u>2,41</u>
					239,96	4,27			4	0,0399	0,04
419	& С1630-4109-ГК	Клапан герметичний з електроприводом ГК 250	шт	1	<u>123020,12</u>	-	123020	-	-	-	-
420	КБ20-3-4	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	100м2	0,2333	<u>30493,90</u>	<u>600,33</u>	7114	5936	<u>140</u>	<u>261,8000</u>	<u>61,08</u>
					25441,72	223,21			52	2,0876	0,49
421	& С131-100-ПСО	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0.5мм д250	м2	17,28	<u>691,44</u>	-	11948	-	-	-	-
422	& С1-ПР3-29-20М	Фасонні вироби з оцинкованої сталі, товщ. 0,5 мм, Ф250	м2	6,05	<u>970,54</u>	-	5872	-	-	-	-
423	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,28	<u>30498,81</u>	<u>600,33</u>	8540	7124	<u>168</u>	<u>261,8000</u>	<u>73,3</u>
					25441,72	223,21			62	2,0876	0,58
424	& С131-100-ПСО1	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0.5мм д200	м2	4,15	<u>852,24</u>	-	3537	-	-	-	-
425	& С1-ПР3-29-29М	Фасонні вироби з оцинкованої сталі, товщ. 0,5 мм, Ф200	м2	1,45	<u>970,54</u>	-	1407	-	-	-	-
426	& С131-101-ПСО2	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0.5мм д.150	м2	16,59	<u>691,19</u>	-	11467	-	-	-	-
427	& С131-100-ФВ2	Фасонні вироби сталеві оцинковані круглого перерізу 0,5мм. д150	м2	5,81	<u>970,02</u>	-	5636	-	-	-	-
428	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	1	<u>226,44</u>	<u>7,61</u>	226	172	<u>8</u>	<u>1,7500</u>	<u>1,75</u>
					172,17	2,84			3	0,0266	0,03
429	& С100-3-25-К26 варіант 5	Протипожежний клапан вогнезатримуючий ПЛ-10-ПВП230Т-ДН250-ЕІ120	шт	1	<u>11737,63</u>	-	11738	-	-	-	-
430	КБ16-10-9	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 250 мм	100м	0,02	<u>53572,33</u>	<u>11719,15</u>	1071	687	<u>234</u>	<u>324,7200</u>	<u>6,49</u>
					34329,40	3307,29			66	30,4631	0,61
431	& С1547-119-ТЕ	Труба сталева безшовна Ду250	м.п.	2	<u>3972,52</u>	-	7945	-	-	-	-
432	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	35	<u>255,36</u>	-	8938	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 14					215782	15043	603		153,52
		Разом будівельні роботи, грн.					215782		202		1,88
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					200136				
		всього заробітна плата, грн.					15245				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8223				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					16,25				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2692				
		Всього будівельні роботи, грн.					224005				

		Всього по розділу 14					224005				
		Розділ 15. В6									
433	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1	706,12	39,62	706	664	40	6,2100	6,21
					663,97	14,08			14	0,1231	0,12
434	КМ11-96-2	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 10 кг	шт	1	333,49	3,09	333	330	3	3,2000	3,2
					330,40	1,32			1	0,0126	0,01
435	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,653822	974,34	7,61	637	621	5	9,7800	6,39
					950,42	2,84			2	0,0266	0,02
436	& С1545-318-13 варіант 3	Гнучка вставка 900х500	шт	1	2404,98	-	2405	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
437	& С1545-318-13 варіант 4	Гнучка вставка д710	шт	1	4084,32	-	4084	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
438	КБ20-15-4	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 800 мм	шт	1	715,00	34,25	715	460	34	4,6200	4,62
					460,01	12,80			13	0,1197	0,12
439	& С1630-4100-ГК варіант 2	Клапан герметичний з електроприводом ГК 730	шт	1	252028,04	-	252028	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
440	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,154	17857,06	384,29	2750	1888	59	126,1400	19,43
					12258,29	136,72			21	1,2787	0,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
441	& С130-12030-ПО варіант 3	Повітровод сталевий оцинкований прямокутного перерізу 0.9мм 900x500	м2	11	<u>1197,24</u>	-	13170	-	-	-	-
442	& С130-11726-ФВ варіант 3	Фасонні вироби сталеві оцинковані прямокутного перерізу 0.9мм 900x500	м2	4,4	<u>1338,45</u>	-	5889	-	-	-	-
443	КБ20-1-8	<i>Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, діаметром до 800 мм</i>	100м2	0,05	<u>20894,63</u>	<u>376,68</u>	1045	758	19	<u>156,0600</u>	<u>7,8</u>
					15165,91	133,88			7	1,2521	0,06
444	& С131-100-ПСО варіант 4	Повітровод сталевий оцинкований круглого перерізу 0.5мм д710	м2	3	<u>1182,87</u>	-	3549	-	-	-	-
445	& С131-100-ФВ варіант 3	Фасонні вироби сталеві оцинковані круглого перерізу 0,5мм. д710	м2	2	<u>1424,38</u>	-	2849	-	-	-	-
446	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	клапан	1	<u>1220,68</u>	<u>64,69</u>	1221	902	65	<u>9,2800</u>	<u>9,28</u>
					901,83	24,17			24	0,2261	0,23
447	& С100-3-25-К26 варіант 8	Противопожежний клапан вогнезатримуючий КП-1-900x500-2-ПВП230Т-СН	шт	1	<u>22402,16</u>	-	22402	-	-	-	-
448	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	2	<u>672,67</u>	-	1345	1345	-	6,6700	13,34
					672,67	-			-	-	-
449	& С111-1578-СК	Спінений каучук з фольгованим покриттям 10мм	м2	20,44	<u>614,34</u>	-	12557	-	-	-	-
450	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	50	<u>255,36</u>	-	12768	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 15					340453	6968	225		70,27
									82		0,76
		Разом будівельні роботи, грн.					340453				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					333260				
		всього заробітна плата, грн.					7050				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3668				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,07				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1172				
		Всього будівельні роботи, грн.					344121				

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

		Всього по розділу 15						344121				
		Розділ 16. ВП1-ВП2										
451	КБ20-15-3	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 560 мм	шт	2	<u>472,32</u>	<u>19,03</u>	945	677	<u>38</u>	<u>3,4000</u>	<u>6,8</u>	
					338,54	7,11			14	0,0665	0,13	
452	& С1630-4107-ГК варіант 1	Клапан герметичний з електроприводом ГК 400	шт	2	<u>177187,22</u>	-	354374	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
453	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	12	<u>226,44</u>	<u>7,61</u>	2717	2066	<u>91</u>	<u>1,7500</u>	<u>21</u>	
					172,17	2,84			34	0,0266	0,32	
454	& С1635-102-КН	Клапан надлишкового тиску КНТ-150	шт	12	<u>28363,53</u>	-	340362	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
455	КБ16-9-22	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих безшовних труб діаметром 400 мм	100м	0,25	<u>83521,09</u>	<u>24113,41</u>	20880	12613	<u>6028</u>	<u>477,2400</u>	<u>119,31</u>	
					50453,81	7066,25			1767	65,6396	16,41	
456	& С1547-144-ТЕ варіант 1	Труба сталева безшовна Ду400	м.п.	25	<u>9673,01</u>	-	241825	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
457	КБ16-10-8	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 200 мм	100м	0,02	<u>38100,66</u>	<u>7257,22</u>	762	576	<u>145</u>	<u>272,2400</u>	<u>5,44</u>	
					28781,21	2107,04			42	19,3859	0,39	
458	& С1547-120-ТЕ варіант 3	Труба сталева безшовна Ду150	м.п.	2	<u>2353,69</u>	-	4707	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
459	& С113-2292-3С варіант 1	Заглушка сталева Ду400	шт	2	<u>2593,67</u>	-	5187	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
460	КБ13-26-6	Фарбування металевих поверхонь	100м2	0,525	<u>488,08</u>	<u>60,69</u>	256	222	<u>32</u>	<u>3,6200</u>	<u>1,9</u>	
					422,31	8,56			4	0,0804	0,04	
461	С1113-246 варіант 3	Фарба для металу	т	0,01	<u>850582,78</u>	-	8506	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 16						980521	16154	<u>6334</u>		<u>154,45</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						980521		1861		17,29
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						958033				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					18015				
		Загальновиробничі витрати, грн.					9316				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					17,82				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2952				
		Всього будівельні роботи, грн.					989837				

		Всього по розділу 16					989837				
		Розділ 17. ПП1									
462	КБ20-15-4	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР з електричним або пневматичним приводом діаметром до 800 мм	шт	1	715,00	34,25	715	460	34	4,6200	4,62
					460,01	12,80			13	0,1197	0,12
463	& С1630-4100-ГК варіант 2	Клапан герметичний з електроприводом ГК 730	шт	1	252028,04	-	252028	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
464	КБ16-10-12	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 600 мм	100м	0,02	77103,59	19004,75	1542	1009	380	477,2400	9,54
					50453,81	5466,94			109	50,3276	1,01
465	& С121-790-ТС варіант 2	Труба сталева безшовна, Ду 700 мм	м.п.	2	16710,46	-	33421	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
466	КБ20-37-1	Установлення фільтрів чарункових	м2	0,02	799,73	53,27	16	15	1	7,0400	0,14
					735,33	19,91			-	0,1862	-
467	& С1630-716-Ф варіант 3	Фільтр G4 1000x1000	шт	2	10352,93	-	20706	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
468	КБ9-70-1	Виготовлення металевих листових конструкцій	т	0,3768	62689,83	9306,01	23622	5917	3507	146,8800	55,34
					15704,41	2036,97			768	15,2260	5,74
469	& С111-1804-10-11	Лист сталевий товщ. 8мм	м2	6	3062,98	-	18378	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
470	КБ13-26-6	Фарбування металевих поверхонь	100м2	0,2675	488,08	60,69	131	113	16	3,6200	0,97
					422,31	8,56			2	0,0804	0,02
471	С1113-246 варіант 3	Фарба для металу	т	0,005	850582,78	-	4253	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 17					354812	7514	3938		70,61
									892		6,89
		Разом будівельні роботи, грн.					354812				

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.					343360 8406 4369 8,92 1477 359181				
		----- -									
		Всього по розділу 17					359181				
		Розділ 18. К1									
472	КБ20-53-3	Установлення блоків тепломасообміну продуктивністю до 31,5 тис.м3/год (зовнішній блок системи кондиціонування)	10блок	0,1	<u>84802,37</u>	<u>5190,62</u>	8480	7761	<u>519</u>	<u>725,9000</u>	<u>72,59</u>
					77613,23	1805,89			181	16,3812	1,64
473	КБ20-53-1	Установлення блоків тепломасообміну продуктивністю до 10 тис.м3/год (внутрішні блоки системи кондиціонування)	10блок	1,6	<u>30417,83</u>	<u>2355,62</u>	48669	42469	<u>3769</u>	<u>260,1000</u>	<u>416,16</u>
					26543,21	771,28			1234	6,9955	11,19
474	& 2307-202-ПД варіант 1	Панель декоративна внутрішнього блоку 950х950 PC4NUFMAN	шт	16	<u>15779,51</u>	-	252472	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
475	КМ8-81-1	Апарат керування і сигналізації, кількість кінців, що підключаються, до 2 (пульт керування дротовий, центральний пульт управління)	шт	4	<u>222,38</u>	<u>48,81</u>	890	684	<u>195</u>	<u>1,6000</u>	<u>6,4</u>
					171,07	16,82			67	0,1375	0,55
476	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄ3ів], маса до 5 кг	шт	15	<u>168,29</u>	<u>3,09</u>	2524	2478	<u>46</u>	<u>1,6000</u>	<u>24</u>
					165,20	1,32			20	0,0126	0,19
477	& 2203-3053-226 варіант 6	Розгалужувач MXJ-YA3419M	шт	2	<u>13782,10</u>	-	27564	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
478	& 2203-3053-226 варіант 5	Розгалужувач MXJ-YA2815M	шт	1	<u>10186,78</u>	-	10187	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
479	& 2203-3053-226 варіант 4	Розгалужувач MXJ-YA2812M	шт	1	<u>10186,78</u>	-	10187	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
480	& 2203-3053-226 варіант 2	Розгалужувач MXJ-YA2512M	шт	6	<u>9188,07</u>	-	55128	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
481	& 2203-3053-226 варіант 3	Розгалужувач МХJ-YA1509M	шт	5	<u>4993,52</u>	-	24968	-	-	-	-
482	& С1530-1-115 варіант 1	Труба мідна д.6,35	м	70,49	<u>110,73</u>	-	7805	-	-	-	-
483	& С1530-1-115 варіант 2	Труба мідна д.9,52	м	17,95	<u>182,12</u>	-	3269	-	-	-	-
484	& С1530-1-115 варіант 3	Труба мідна д.12,7	м	117,31	<u>248,63</u>	-	29167	-	-	-	-
485	& С1530-1-115 варіант 4	Труба мідна д.15,88	м	49,01	<u>345,73</u>	-	16944	-	-	-	-
486	& С1530-1-115 варіант 5	Труба мідна д.19,05	м	74,98	<u>496,93</u>	-	37260	-	-	-	-
487	& С1530-1-115 варіант 7	Труба мідна д.22,22	м	17,76	<u>622,85</u>	-	11062	-	-	-	-
488	& С1530-1-115 варіант 6	Труба мідна д.28,58	м	26,46	<u>913,72</u>	-	24177	-	-	-	-
489	& С1530-1-115 варіант 8	Труба мідна д.34,92	м	51,26	<u>1256,91</u>	-	64429	-	-	-	-
490	& С1530-1-115 варіант 9	Труба мідна д.41,28	м	4,73	<u>1612,51</u>	-	7627	-	-	-	-
491	ПР26-5004	Ізоляція трубопроводів ізоляцією Ізофом [Мерілон]	100 п.м	4,38	<u>399,26</u>	<u>15,45</u>	1749	1680	<u>68</u>	<u>4,0500</u>	<u>17,74</u>
492	& С113-2446-1 варіант 1	Теплоізоляція із спіненого каучуку 9x6	м	74,16	<u>28,37</u>	<u>6,58</u>	2104	-	<u>29</u>	<u>0,0630</u>	<u>0,28</u>
493	& С113-2446-1 варіант 2	Теплоізоляція із спіненого каучуку 13x10	м	18,54	<u>45,23</u>	-	839	-	-	-	-
494	& С113-2446-1 варіант 3	Теплоізоляція із спіненого каучуку 13x12	м	121,54	<u>48,78</u>	-	5929	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
495	& С113-2446-1 варіант 4	Теплоізоляція із спіненого каучуку 13x15	м	51,5	<u>54,09</u>	-	2786	-	-	-	-
496	& С113-2446-1 варіант 5	Теплоізоляція із спіненого каучуку 13x18	м	78,28	<u>56,31</u>	-	4408	-	-	-	-
497	& С113-2446-1 варіант 7	Теплоізоляція із спіненого каучуку 13x22	м	18,54	<u>57,20</u>	-	1060	-	-	-	-
498	& С113-2446-1 варіант 6	Теплоізоляція із спіненого каучуку 13x28	м	28,84	<u>71,38</u>	-	2059	-	-	-	-
499	& С113-2446-1 варіант 8	Теплоізоляція із спіненого каучуку 13x35	м	53,56	<u>84,24</u>	-	4512	-	-	-	-
500	& С113-2446-1 варіант 9	Теплоізоляція із спіненого каучуку 13x42	м	6,18	<u>94,89</u>	-	586	-	-	-	-
501	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ² з вініловою, наїртовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	4,38	<u>13602,93</u>	<u>4455,00</u>	59581	32701	<u>19513</u>	<u>71,4800</u>	<u>313,08</u>
					7466,09	1498,56			6564	14,0637	61,6
502	& С152-749 варіант 1	Кабель мідний 2x1	м	446,76	<u>34,11</u>	-	15239	-	-	-	-
503	& С1546-94-2 варіант 1	Фреон R410a	кг	30	<u>850,46</u>	-	25514	-	-	-	-
504	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	150	<u>255,36</u>	-	38304	-	-	-	-
505	КБ20-30-1	Установлення рами під устаткування	100кг	0,7	<u>1225,93</u>	<u>208,94</u>	858	609	<u>146</u>	<u>8,5300</u>	<u>5,97</u>
					870,49	57,44			40	0,5244	0,37
506	& С1630-949-1 варіант 1	Рама під зовнішній блок	к-т	1	<u>32800,19</u>	-	32800	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 18					841137	88382	<u>24256</u>		<u>855,94</u>
		Разом устаткування, грн.					380506		8135		75,82
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					14942				
		Всього устаткування, грн.					395448				
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					460631				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					347993				
		всього заробітна плата, грн.					96517				
		Загальновиробничі витрати, грн.					45438				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					80,87				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13402				
		Всього будівельні роботи, грн.					506069				

		Всього по розділу 18					901518				
		Розділ 19. К2									
507	КБ20-53-3	Установлення блоків тепломасообміну продуктивністю до 31,5 тис.м3/год (зовнішній блок системи кондиціонування)	10блок	0,1	<u>84802,37</u>	<u>5190,62</u>	8480	7761	<u>519</u>	<u>725,9000</u>	<u>72,59</u>
					77613,23	1805,89			181	16,3812	1,64
508	КБ20-53-1	Установлення блоків тепломасообміну продуктивністю до 10 тис.м3/год (внутрішні блоки системи кондиціонування)	10блок	1,7	<u>30417,83</u>	<u>2355,62</u>	51710	45123	<u>4005</u>	<u>260,1000</u>	<u>442,17</u>
					26543,21	771,28			1311	6,9955	11,89
509	& 2307-202-ПД варіант 1	Панель декоративна внутрішнього блоку 950x950 PC4NUFMAN	шт	14	<u>15779,51</u>	-	220913	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
510	& 2307-201-ПД варіант 1	Панель декоративна внутрішнього блоку 1-поточковий PC1NWFMAN	шт	1	<u>13582,37</u>	-	13582	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
511	КМ8-81-1	Апарат керування і сигналізації, кількість кінців, що підключаються, до 2 (пульт керування дротовий, центральний пульт управління)	шт	9	<u>222,38</u>	<u>48,81</u>	2001	1540	<u>439</u>	<u>1,6000</u>	<u>14,4</u>
					171,07	16,82			151	0,1375	1,24
512	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄ3ів], маса до 5 кг	шт	16	<u>168,29</u>	<u>3,09</u>	2693	2643	<u>50</u>	<u>1,6000</u>	<u>25,6</u>
					165,20	1,32			21	0,0126	0,2
513	& 2203-3053-226 варіант 6	Розгалужувач MXJ-YA3419M	шт	1	<u>13782,10</u>	-	13782	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
514	& 2203-3053-226 варіант 1	Розгалужувач MXJ-YA2815M	шт	1	<u>10186,78</u>	-	10187	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
515	& 2203-3053-226 варіант 2	Розгалужувач MXJ-YA2512M	шт	7	<u>9188,07</u>	-	64316	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
516	& 2203-3053-226 варіант 3	Розгалужувач MXJ-YA1509M	шт	7	<u>4993,52</u>	-	34955	-	-	-	-
517	& C1530-1-115 варіант 1	Труба мідна д.6,35	м	75,21	<u>110,73</u>	-	8328	-	-	-	-
518	& C1530-1-115 варіант 2	Труба мідна д.9,52	м	15,55	<u>182,12</u>	-	2832	-	-	-	-
519	& C1530-1-115 варіант 3	Труба мідна д.12,7	м	159,54	<u>248,63</u>	-	39666	-	-	-	-
520	& C1530-1-115 варіант 4	Труба мідна д.15,88	м	26,88	<u>345,73</u>	-	9293	-	-	-	-
521	& C1530-1-115 варіант 5	Труба мідна д.19,05	м	107,22	<u>496,93</u>	-	53281	-	-	-	-
522	& C1530-1-115 варіант 7	Труба мідна д.22,22	м	17	<u>622,85</u>	-	10588	-	-	-	-
523	& C1530-1-115 варіант 6	Труба мідна д.28,58	м	12,49	<u>913,72</u>	-	11412	-	-	-	-
524	& C1530-1-115 варіант 8	Труба мідна д.34,92	м	41,05	<u>1256,91</u>	-	51596	-	-	-	-
525	ПР26-5004	Ізоляція трубопроводів ізоляцією Ізофом [Мерілон]	100 п.м	4,62	<u>399,26</u> <u>383,45</u>	<u>15,45</u> <u>6,58</u>	1845	1772	<u>71</u> <u>30</u>	<u>4.0500</u> <u>0,0630</u>	<u>18,71</u> <u>0,29</u>
526	& C113-2446-1 варіант 1	Теплоізоляція із спіненого каучуку 9x6	м	78,28	<u>28,37</u>	-	2221	-	-	-	-
527	& C113-2446-1 варіант 2	Теплоізоляція із спіненого каучуку 13x10	м	16,48	<u>45,23</u>	-	745	-	-	-	-
528	& C113-2446-1 варіант 3	Теплоізоляція із спіненого каучуку 13x12	м	164,8	<u>48,78</u>	-	8039	-	-	-	-
529	& C113-2446-1 варіант 4	Теплоізоляція із спіненого каучуку 13x15	м	28,84	<u>54,09</u>	-	1560	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
530	& С113-2446-1 варіант 5	Теплоізоляція із спіненого каучуку 13x18	м	111,24	<u>56,31</u>	-	6264	-	-	-	-
531	& С113-2446-1 варіант 7	Теплоізоляція із спіненого каучуку 13x22	м	18,54	<u>57,20</u>	-	1060	-	-	-	-
532	& С113-2446-1 варіант 6	Теплоізоляція із спіненого каучуку 13x28	м	14,42	<u>71,38</u>	-	1029	-	-	-	-
533	& С113-2446-1 варіант 8	Теплоізоляція із спіненого каучуку 13x35	м	43,26	<u>84,24</u>	-	3644	-	-	-	-
534	КБ21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм2 з вініловою, наїртовою та поліетиленою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	4,62	<u>13602,93</u>	<u>4455,00</u>	62846	34493	<u>20582</u>	<u>71,4800</u>	<u>330,24</u>
					7466,09	1498,56			6923	14,0637	64,97
535	& С152-749 варіант 1	Кабель мідний 2x1	м	471,24	<u>34,11</u>	-	16074	-	-	-	-
536	& С1546-94-2 варіант 1	Фреон R410a	кг	30	<u>850,46</u>	-	25514	-	-	-	-
537	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	150	<u>255,36</u>	-	38304	-	-	-	-
538	КБ20-30-1	Установлення рами під устаткування	100кг	0,7	<u>1225,93</u>	<u>208,94</u>	858	609	<u>146</u>	<u>8,5300</u>	<u>5,97</u>
					870,49	57,44			40	0,5244	0,37
539	& С1630-949-1 варіант 1	Рама під зовнішній блок	к-т	1	<u>32800,19</u>	-	32800	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 19					812418	93941	<u>25812</u>		<u>909,68</u>
									8657		80,6
		Разом устаткування, грн.					357735				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					14047				
		Всього устаткування, грн.					371782				
		Разом будівельні роботи, грн.					454683				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					334930				
		всього заробітна плата, грн.					102598				
		Загальновиробничі витрати, грн.					48319				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					86,05				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					14256				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					503002				

		Всього по розділу 19					874785				
		Розділ 20. А1-А20									
540	КБ18-6-3	Установлення конвекторів	100кВт	0,265	<u>16538,23</u>	<u>1976,92</u>	4383	3859	<u>524</u>	<u>142,6800</u>	<u>37,81</u>
					14560,49	752,25			199	6,8996	1,83
541	& С130-420-2-1Ц варіант 2	Електричний обігрівач СН-2000 ED	шт	8	<u>4043,80</u>	-	32350	-	-	-	-
542	& С130-420-2-1Ц варіант 3	Електричний обігрівач СН-1500 ED	шт	3	<u>3595,00</u>	-	10785	-	-	-	-
543	& С130-420-2-1Ц варіант 4	Електричний обігрівач СН-1000 ED	шт	4	<u>2983,00</u>	-	11932	-	-	-	-
544	& С130-420-2-1Ц варіант 1	Електроконвектор EBHA-0,5/230C2H Термія	шт	4	<u>2680,06</u>	-	10720	-	-	-	-
545	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	5	<u>255,36</u>	-	1277	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 20					71447	3859	<u>524</u>		<u>37,81</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					71447		199		1,83
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					67064				
		всього заробітна плата, грн.					4058				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2142				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,16				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					690				
		Всього будівельні роботи, грн.					73589				

		Всього по розділу 20					73589				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 21. Система димовідведення.									
546	КБ9-62-1	Монтаж труб витяжних, димових та вентиляційних діаметром до 3250 мм висотою до 45 м з листової сталі	т	0,23452	<u>17292,40</u>	<u>5239,73</u>	4055	2190	<u>1229</u>	<u>83,5200</u>	<u>19,59</u>
					9336,70	1072,31			251	9,2912	2,18
547	С113-158 варіант 1	Труба сталева електрозварна Ду100	м	26	<u>311,75</u>	-	8106	-	-	-	-
548	& С121-703-Т варіант 1	Коліно 90 гр Ду100	шт	8	<u>586,89</u>	-	4695	-	-	-	-
549	КР20-13-1	Утеплення трубопроводів мінеральною ватою в готових коробах	100м	0,26	<u>2630,32</u>	-	684	684	-	30,5000	7,93
550	& С111-1498-3-2Н варіант 1	Вата базальтова, товщ. 50 мм	м2	15	<u>399,28</u>	-	5989	-	-	-	-
551	КБ26-16-5	Покриття поверхні ізоляції трубопроводів діаметром від 89 мм до 133 мм виробами з оцинкованої сталі, товщина ізоляційного шару 60 мм	10 м	2,6	<u>1932,27</u>	<u>224,50</u>	5024	4345	<u>584</u>	<u>15,4000</u>	<u>40,04</u>
					1671,21	83,90			218	0,7847	2,04
552	& С111-1797-П1 варіант 1	Окожушки зі сталі оцинкованої	м2	20	<u>682,19</u>	-	13644	-	-	-	-
553	КБ12-16-1	Улаштування ковпаків над шахтами у два канали	1 колпак	1	<u>300,96</u>	<u>7,61</u>	301	289	<u>8</u>	<u>3,0500</u>	<u>3,05</u>
					288,84	2,84			3	0,0266	0,03
554	& С100-3-25-К9 варіант 1	Покривний елемент	шт	1	<u>1154,68</u>	-	1155	-	-	-	-
555	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	30	<u>255,36</u>	-	7661	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 21					51314	7508	<u>1821</u>		<u>70,61</u>
									472		4,25
		Разом будівельні роботи, грн.					51314				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					41985				
		всього заробітна плата, грн.					7980				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4002				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,8				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1293				
		Всього будівельні роботи, грн.					55316				

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

		Всього по розділу 21					55316				
		Розділ 22. Перетічні, забірні, викидні системи									
556	КБ20-13-17	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 4500 мм	клапан	9	<u>1716,08</u> 1182,68	<u>110,35</u> 41,24	15445	10644	<u>993</u> 371	<u>12.1700</u> 0,3857	<u>109,53</u> 3,47
557	& C113-226-ВЗП	Вибухо-захисний пристрій УЗС-25	шт	6	<u>216155,90</u>	-	1296935	-	-	-	-
558	& C1630-72-УЗС	Вибухозахисний пристрій УЗС-8	шт	1	<u>67296,27</u>	-	67296	-	-	-	-
559	& C1630-710-МЗС	Вибухо-захисний пристрій МЗС	шт	2	<u>43938,52</u>	-	87877	-	-	-	-
560	КБ18-22-1	Установлення показчиків рівня кранового типу	комплект	7	<u>152,59</u> 138,91	-	1068	972	-	1,2800	8,96
561	& C100-609-КТ варіант 1	Диференційний манометр-підпоромір для сховищ DPG-A	шт	7	<u>18700,05</u>	-	130900	-	-	-	-
562	КБ20-14-2	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 355 мм	шт	2	<u>292,91</u> 200,14	<u>7,61</u> 2,84	586	400	<u>15</u> 6	<u>2,0100</u> 0,0266	<u>4,02</u> 0,05
563	& C1630-1612-КГ варіант 1	Клапан герметичний з ручним приводом д. 300	шт	2	<u>52418,94</u>	-	104838	-	-	-	-
564	КБ20-14-2	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 355 мм	шт	2	<u>292,91</u> 200,14	<u>7,61</u> 2,84	586	400	<u>15</u> 6	<u>2,0100</u> 0,0266	<u>4,02</u> 0,05
565	& C1630-1613-КГ варіант 1	Клапан герметичний з ручним приводом д. 300	шт	2	<u>164482,69</u>	-	328965	-	-	-	-
566	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	25	<u>226,44</u> 172,17	<u>7,61</u> 2,84	5661	4304	<u>190</u> 71	<u>1,7500</u> 0,0266	<u>43,75</u> 0,67
567	& C1635-101-КН варіант 1	Клапан надлишкового тиску КНТ-300	шт	2	<u>164477,60</u>	-	328955	-	-	-	-
568	& C1635-101-КН	Клапан надлишкового тиску КНТ-200	шт	19	<u>15236,30</u>	-	289490	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
569	& С1635-101-КН варіант 2	Клапан надлишкового тиску КНТ-150	шт	4	<u>13952,80</u>	-	55811	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
570	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у проясвіті до 0,25 м2	ґрати	21	<u>237,48</u>	<u>29,41</u>	4987	3806	<u>618</u>	<u>1,8200</u>	<u>38,22</u>
					181,22	7,91			166	0,0745	1,56
571	& С1545-1831-РВК варіант 1	Решітка вентиляційна кругла Д.300	шт	2	<u>2084,03</u>	-	4168	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
572	& С1545-1832-РВК варіант 1	Решітка вентиляційна кругла Д.200	шт	19	<u>835,55</u>	-	15875	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
573	КБ16-9-9	<i>Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих безшовних труб діаметром 300 мм</i>	100м	0,01	<u>64653,94</u>	<u>13822,65</u>	647	401	<u>138</u>	<u>378,8400</u>	<u>3,79</u>
					40050,96	3962,41			40	36,4755	0,36
574	& С1547-1223-ТЕ варіант 1	Труба сталева безшовна Ду300	м.п.	1	<u>6971,90</u>	-	6972	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
575	КБ16-9-7	<i>Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих безшовних труб діаметром 200 мм</i>	100м	0,1	<u>41092,87</u>	<u>7257,22</u>	4109	2878	<u>726</u>	<u>272,2400</u>	<u>27,22</u>
					28781,21	2107,04			211	19,3859	1,94
576	& С1547-120-ТЕ	Труба сталева безшовна Ду200	м.п.	10	<u>3263,91</u>	-	32639	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
577	КБ16-6-1	<i>Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм</i>	100м	1,46	<u>5965,56</u>	<u>581,35</u>	8710	7518	<u>849</u>	<u>48,7100</u>	<u>71,12</u>
					5149,62	183,06			267	1,6512	2,41
578	& С113-10-Т	Труба сталева водогазопровідна Ду15	м	146	<u>336,14</u>	-	49076	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
579	& С100-6123-КК	Кран кульовий, Ду15	шт	7	<u>118,91</u>	-	832	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
580	& С113-1682-ФТС	Фітінги труби сталеві д.15 мм	шт	44	<u>195,66</u>	-	8609	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
581	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у проясвіті до 0,25 м2	ґрати	8	<u>237,48</u>	<u>29,41</u>	1900	1450	<u>235</u>	<u>1,8200</u>	<u>14,56</u>
					181,22	7,91			63	0,0745	0,6
582	& С1545-183-76-19 варіант 1	Решітка вентиляційна 500x300мм	шт	4	<u>1050,87</u>	-	4203	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
583	& С1545-183-76-19 варіант 2	Решітка вентиляційна 300x300мм	шт	4	<u>718,51</u>	-	2874	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
584	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	100	<u>255,36</u>	-	25536	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 22					2885550	32773	3779		325,19
		Разом будівельні роботи, грн.					2885550		1201		11,11
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2848998				
		всього заробітна плата, грн.					33974				
		Загальновиробничі витрати, грн.					18065				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					35,32				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					5851				
		Всього будівельні роботи, грн.					2903615				

		Всього по розділу 22					2903615				
		Розділ 23. Дренажні системи									
585	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,75	10730,93	80,60	8048	7916	60	95,7800	71,84
					10554,00	30,13			23	0,2700	0,2
586	& С111-119-ТПК варіант 1	Труба з розтрубом, Ду 50 мм	м	74,85	189,93	-	14216	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
587	& С130-800-ФК варіант 1	Фітинги дренажної труби Ду50	шт	75	72,00	-	5400	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
588	КБ16-14-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	2,3	20619,80	1881,47	47426	42980	4327	172,2000	396,06
					18687,14	947,22			2179	9,1445	21,03
589	& С111-120-ТПК варіант 2	Труба з розтрубом, Ду 32 мм	м	215,74	95,03	-	20502	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
590	& С130-801-ФК варіант 1	Фітинги дренажної труби Ду32	шт	230	36,04	-	8289	-	-	-	-
					-	-			-	-	-


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
591	КБ16-14-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,7	<u>33954,98</u>	<u>4747,53</u>	23768	20431	<u>3323</u>	<u>268,9600</u>	<u>188,27</u>
					29187,54	2553,63			1788	24,7574	17,33
592	& С111-120-ТПК варіант 1	Труба металопластикова Ду20	м	62,93	<u>127,67</u>	-	8034	-	-	-	-
593	ПР26-5004	Ізоляція трубопроводів ізоляцією Ізофом [Мерілон]	100 п.м	3,24	<u>399,26</u>	<u>15,45</u>	1294	1242	<u>50</u>	<u>4,0500</u>	<u>13,12</u>
594	& С113-2445-ТТ варіант 1	Термоізолятор каучук 9х54	м	77,25	<u>99,31</u>	-	7672	-	-	-	-
595	& С113-2443-1 варіант 1	Термоізолятор каучук 6х35	м	236,9	<u>33,82</u>	-	8012	-	-	-	-
596	& С1630-973-СД варіант 1	Сифон дренажний НЛ-138	шт	8	<u>1406,16</u>	-	11249	-	-	-	-
597	& С121-256-КМ	Кріпильні матеріали	кг	80	<u>255,36</u>	-	20429	-	-	-	-
598	КБ18-13-1	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	5	<u>3043,71</u>	<u>175,55</u>	15219	11006	<u>878</u>	<u>21,3200</u>	<u>106,6</u>
599	& 2301-1022-А	Насос К100-65-200	шт	5	<u>29961,10</u>	-	149806	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 23					349364	83575	<u>8638</u>		<u>775,89</u>
		Разом устаткування, грн.					149806		4290		41,26
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					5883				
		Всього устаткування, грн.					155689				
		Разом будівельні роботи, грн.					199558				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					107345				
		всього заробітна плата, грн.					87865				
		Загальновиробничі витрати, грн.					44234				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					82,79				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13717				
		Всього будівельні роботи, грн.					243792				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		Всього по розділу 23					399481				
		Разом прямі витрати по кошторису					22862404	1104098	109478		10970,1
		Разом устаткування, грн.					888047		34884		324,02
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					34872				
		Всього устаткування, грн.					922919				
		Разом будівельні роботи, грн.					21974357				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					20760781				
		всього заробітна плата, грн.					1138982				
		Загальновиробничі витрати, грн.					581376				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					1104,13				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					182953				
		Всього будівельні роботи, грн.					22555733				
		----- -									
		Всього по кошторису					23478654				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					12398,25				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					1321935				

Склав


 _____ Оксана ЖИТЧЕНКО
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив


 _____ Світлана КУРІБЛО
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-010

В. Придбання обладнання вентиляції

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа: креслення (специфікації) № 23-153/ПКД-ІК-ОВ відомості тощо

Кошторисна вартість 16525,372 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 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. ПВ1						
1	& 2203-3059-ПВУ варіант 1	Припливно-витяжна установка МС-12-8 у складі: роторний рекуператор, електричний нагрівач, камера рециркуляції, секція шумоглушників, гнучкі вставки; (маса=0,321)	шт	1	1506704,22	1506704
2	& 1504-1026-КА варіант 1	Комплект автоматики (зона 1); (маса=0,0021)	шт	1	427393,26	427393
Разом по розділу 1						1934097
Транспортні та заготівельно-складські витрати						75952
Всього по розділу 1						2010049
Розділ 2. ПВ2						
3	& 2203-3059-ПВУ варіант 2	Припливно-витяжна установка МС-8-5 у складі: роторний рекуператор, електричний нагрівач, камера рециркуляції, секція шумоглушників, гнучкі вставки; (маса=0,321)	шт	1	1129883,58	1129884
4	& 1504-1026-КА варіант 6	Комплект автоматики (зона 2); (маса=0,0021)	шт	1	410428,62	410429

1	2	3	4	5	6	7
		Разом по розділу 2				1540313
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				60489
		Всього по розділу 2				1600802
		Розділ 3. ПВ3				
5	& 2203-3058-ПВУ варіант 1	Припливно-витяжна установка МС-3 у складі: роторний рекуператор, електричний нагрівач, камера рециркуляції, секція шумоглушників, гнучкі вставки; (маса=0,407)	шт	1	732178,44	732178
6	& 1504-1026-КА варіант 2	Комплект автоматики (зона 3); (маса=0,0021)	шт	1	358249,50	358250
		Разом по розділу 3				1090428
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				42821
		Всього по розділу 3				1133249
		Розділ 4. ПВ4				
7	& 2203-3058-ПВУ варіант 2	Припливно-витяжна установка МС-8 у складі: роторний рекуператор, електричний нагрівач, камера рециркуляції, секція шумоглушників, гнучкі вставки; (маса=0,407)	шт	1	1324848,42	1324848
8	& 1504-1026-КА варіант 3	Комплект автоматики (зона 4); (маса=0,0021)	шт	1	418718,16	418718
		Разом по розділу 4				1743566
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				68470
		Всього по розділу 4				1812036
		Розділ 5. ПВ5				
9	& 2203-3059-ПВУ варіант 2	Припливно-витяжна установка МС-8-5 у складі: роторний рекуператор, електричний нагрівач, камера рециркуляції, секція шумоглушників, гнучкі вставки; (маса=0,321)	шт	1	1129883,58	1129884

1	2	3	4	5	6	7
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				3270
		Всього по розділу 8				86536
		Розділ 9. П3				
15	& 1000-101-ВК варіант 1	Вентилятор радіальний електроручний ЕРВ-315-2Д; (маса=0,0203)	шт	1	83265,75	83266
		Разом по розділу 9				83266
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				3270
		Всього по розділу 9				86536
		Розділ 10. П4				
16	& 1000-101-ВК варіант 2	Вентилятор радіальний електроручний ЕРВ-355-2Д; (маса=0,0203)	шт	1	105272,92	105273
		Разом по розділу 10				105273
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				4134
		Всього по розділу 10				109407
		Розділ 11. П5				
17	& 1000-101-ВК варіант 2	Вентилятор радіальний електроручний ЕРВ-355-2Д; (маса=0,0203)	шт	1	105272,92	105273
		Разом по розділу 11				105273
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				4134
		Всього по розділу 11				109407
		Розділ 12. П6				
18	& 1000-101-ВК варіант 2	Вентилятор радіальний електроручний ЕРВ-355-2Д; (маса=0,0203)	шт	1	105272,92	105273

1	2	3	4	5	6	7
		Разом по розділу 12				105273
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				4134
		Всього по розділу 12				109407
		Розділ 13. П7				
19	& 1000-101-ВК варіант 3	Припливна установка ВЕНТС МПА 700 Е-9,0 ЕС А31; (маса=0,0203)	шт	1	28403,08	28403
		Разом по розділу 13				28403
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				1115
		Всього по розділу 13				29518
		Розділ 14. В1				
20	& 2308-1094- ВКШ варіант 2	Вентилятор каналний шумоізолюваний ВКПФ1 4Д 600х300; (маса=0,127)	шт	1	46136,08	46136
21	& 1504-1026- КА варіант 7	Автоматика В1-В5; (маса=0,0021)	шт	1	86940,00	86940
		Разом по розділу 14				133076
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				5226
		Всього по розділу 14				138302
		Розділ 15. В2				
22	& 1517-1528- В2	Канальний вентилятор шумоізолюваний ВКПФ1 4Д 600х350 мм; (маса=0,072)	шт	1	58949,96	58950
		Разом по розділу 15				58950
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				2315

1	2	3	4	5	6	7
		Всього по розділу 15				61265
		Розділ 16. В3				
23	& 2308-1096-ВКШ варіант 1	Канальний вентилятор для круглих каналів ВКМ 250; (маса=0,015)	шт	1	8546,42	8546
		Разом по розділу 16				8546
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				336
		Всього по розділу 16				8882
		Розділ 17. В4				
24	& 2308-1097-ВКШ варіант 1	Канальний вентилятор для круглих каналів ВКМ 150; (маса=0,0023)	шт	1	6070,08	6070
		Разом по розділу 17				6070
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				238
		Всього по розділу 17				6308
		Розділ 18. В5				
25	& 2308-1096-ВКШ варіант 1	Канальний вентилятор для круглих каналів ВКМ 250; (маса=0,015)	шт	1	8546,42	8546
		Разом по розділу 18				8546
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				336
		Всього по розділу 18				8882
		Розділ 19. В6				
26	& 2308-1096-ВКШ варіант 2	Вентилятор радіальний у вибухозахищеному виконанні ВРАН-6-071-7,5; (маса=0,015)	шт	1	92888,86	92889

1	2	3	4	5	6	7
27	& 1504-1026- КА варіант 8	Комплект автоматики (зона DEC); (маса=0,0021) Разом по розділу 19 Транспортні та заготівельно-складські витрати Всього по розділу 19	шт	1	199740,63	199741 304122
Розділ 20. K1						
28	& 2308-400-3Б варіант 1	Зовнішній блок AM300KXVAGH/EU; (маса=0,1845)	шт	1	1192851,01	1192851
29	& 130-100-ВБ варіант 1	Внутрішній блок системи кондиціонування 950x950 AM090NN4DEN/TK; (маса=0,015)	шт	2	80295,73	160591
30	& 140-60-ВБ варіант 1	Внутрішній блок системи кондиціонування 950x950 AM071NN4DEN/TK; (маса=0,021)	шт	2	74303,52	148607
31	& 136-62-ВБ варіант 1	Внутрішній блок системи кондиціонування 950x95 AM056NN1DEN/TK; (маса=0,0105)	шт	12	72306,11	867673
32	& 1517-2032-1 варіант 1	Дротовий пульт керування MWR-WG00JN; (маса=0,00006)	шт	3	11385,22	34156
33	& 2203-301- ЦП варіант 1	Центральний пульт керування MCM-A300N; (маса=0,002) Разом по розділу 20 Транспортні та заготівельно-складські витрати Всього по розділу 20	шт	1	82492,88	82493 2584011
Розділ 21. K2						
34	& 2308-400-3Б варіант 1	Зовнішній блок AM300KXVAGH/EU; (маса=0,1845)	шт	1	1192851,01	1192851
35	& 140-60-ВБ варіант 1	Внутрішній блок системи кондиціонування 950x950 AM071NN4DEN/TK; (маса=0,021)	шт	4	74303,52	297214
36	& 136-62-ВБ варіант 1	Внутрішній блок системи кондиціонування 950x95 AM056NN1DEN/TK; (маса=0,0105)	шт	8	72306,11	578449
37	& 130-100-ВБ варіант 2	Внутрішній блок системи кондиціонування 950x950 AM045NN4DEN/TK; (маса=0,015)	шт	2	71107,67	142215

1	2	3	4	5	6	7
38	& 136-62-ВБ варіант 2	Внутрішній блок системи кондиціонування 1-поточковий АМ028NN1DEH/TK ; (маса=0,0105)	шт	1	72306,11	72306
39	& 130-100-ВБ варіант 3	Внутрішній блок системи кондиціонування настінного типу АМ015TNVDKH/TK; (маса=0,015)	шт	2	42345,02	84690
40	& 1517-2032-1 варіант 1	Дротовий пульт керування MWR-WG00JN; (маса=0,00006)	шт	7	11385,22	79697
41	& 2203-301- ЦП варіант 1	Центральний пульт керування MCM-A300N; (маса=0,002)	шт	1	82492,88	82493
		Разом по розділу 21				2529915
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				99351
		Всього по розділу 21				2629266
		Разом				15900938
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				624434
		Всього по кошторису				16525372

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Ольга ТЕРЕХ

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Світлана КУРІБЛО

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-011
на ТХ монтаж обладнання

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа:
креслення (специфікації) № 23-153/ПКД-ІК-ТХ

Кошторисна вартість 11,874 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,07765 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 8,425 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати
				на одини- цю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ18-22-2	Установлення тягонапороміра з атенюатором в комплекті	комплект	1	<u>53,62</u> 39,67	-	54	40	-	0,3600	0,36
2	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п. (магнітна дошка)	10шт	0,1	<u>514,38</u> 490,76	-	51	49	-	4,5900	0,46
3	КБ21-25-1	Установлення електричних плит	плита	2	<u>293,53</u> 194,28	<u>70,81</u> 46,78	587	389	<u>142</u> 94	<u>1,8600</u> 0,4155	<u>3,72</u> 0,83
4	КБ21-17-5	Монтаж світильників для ламп розжарювання: бра і плафони з кількістю ламп до 2 (Опромінювач ультрафіолетовий бактерицидний дволамповий з одною екранованою лампою;)	100шт	0,01	<u>15822,78</u> 13928,02	<u>250,52</u> 221,38	158	139	<u>3</u> 2	<u>126,4000</u> 2,0091	<u>1,26</u> 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстаканників, поручнів для ванн і т.п. (Диспенсер для видачі паперових рушників-1 шт, диспенсер для мила-23 шт)	10шт	2,4	<u>514,38</u> 490,76	-	1235	1178	-	4,5900	11,02
6	КБ17-5-1	Установлення мийок на одне відділення (поставляєть комплектно з кухонними меблями)	10компл.	0,1	<u>3517,99</u> 2735,01	<u>187,19</u> 72,56	352	274	<u>19</u> 7	<u>25,5800</u> 0,6671	<u>2,56</u> 0,07
7	КБ21-30-1	Установлення сушарок для рук	100шт	0,22	<u>11587,59</u> 11240,90	-	2549	2473	-	114,2600	25,14
8	КМ11-91-1	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т (БФП)	шт	1	<u>226,62</u> 163,28	<u>29,29</u> 10,09	227	163	<u>29</u> 10	<u>1,6000</u> 0,0825	<u>1,6</u> 0,08
9	КМ10-111-1	Апарат телефонний настільний	шт	2	<u>262,34</u> 149,69	-	525	299	-	1,4000	2,8
10	КБ18-10-1	Установлення баків розширювальних круглих і прямокутних місткістю 0,1 м3 (резервуар для води)	шт	3	<u>722,03</u> 614,34	<u>73,87</u> 26,87	2166	1843	<u>222</u> 81	<u>5,9500</u> 0,2428	<u>17,85</u> 0,73
11	КМ11-91-1	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т (бокс з ультрафіол. випромінювачем для зберігання інструментів-1 шт)	шт	1	<u>226,62</u> 163,28	<u>29,29</u> 10,09	227	163	<u>29</u> 10	<u>1,6000</u> 0,0825	<u>1,6</u> 0,08
12	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок	10шт	0,1	<u>514,38</u> 490,76	-	51	49	-	4,5900	0,46
		Разом прями витрати по кошторису					8182	7059	<u>444</u> 204		<u>68,83</u> 1,81
		Разом будівельні роботи, грн.					8182				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					679				
		всього заробітна плата, грн.					7263				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3692				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,01				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1162				
		Всього будівельні роботи, грн.					11874				

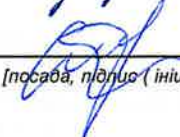
		-									
		Всього по кошторису					11874				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					77,65				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						8425				

Склав


_____ Ольга ТЕРЕХ
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів


_____ Світлана КУРІБЛО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-012

ТХ. придбання устаткування

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа: креслення (специфікації) № 23-153/ПКД-ІК-ТХ відомості тощо

Кошторисна вартість 8706,844 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

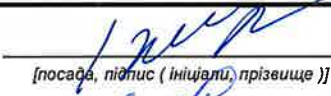
№ ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 290220-3100-C2 варіант 2	Шафа матеріальна з ящиками та полицями 1200x620x2500; (маса=0,05)	шт	1	3567,00	3567
2	& 1704-20224-5	Тягонапоромір з атенюатором в комплекті DPG-A 180x80x250; (маса=0,0004)	шт	1	1413,00	1413
3	& 17141-1032-СТ1	Вимірювач артеріального тиску мембранний загальнопризначення;; (маса=0,0005)	шт	1	722,00	722
4	& 1715-3138-17	Стетофонендоскоп; (маса=0,0005)	шт	1	1084,00	1084
5	& 170312-5277-10	Ваги медичні для дорослих 310-590-180, 220в 0,5квт; (маса=0,03)	шт	1	7100,00	7100
6	& 560103-21-131	Стілець м'який для вихователя; (маса=0,005)	шт	2	1800,00	3600
7	& 560110-407-Д10	Дошка трьохсекційна маркерна магнітна ДН-32М 3000x1000 мм; (маса=0,012)	шт	1	7000,00	7000
8	& 560110-1294-П1	Тумба пересувна 550x400x500; (маса=0,015)	шт	1	2763,00	2763
9	& 2406-11001-3-22	Електроплита побутова 600x600x850; (маса=0,06)	шт	2	10000,00	20000
10	& 241996-17031-50	Стелаж 1500x500x1800; (маса=0,023)	шт	35	6462,29	226180
11	& 17064-1814-61	Комплект чотиримісних металевих меблів для їдалень; (маса=0,035)	к-т	3	3200,00	9600

1	2	3	4	5	6	7
12	& 280222-13198-СМ1	Столик інструментальний; 765x470x880; (маса=0,012)	шт	1	3033,00	3033
13	& 280222-1400-ШНМ1	Шафа медична двостулкова 920x460x1800; (маса=0,08)	шт	1	10292,00	10292
14	& 280222-13198-СМ11	Столик інструментальний пересувний СИ-5 625x530x905; (маса=0,012)	шт	1	2292,00	2292
15	& 15062-6039-1-11Ю	Холодильник компресійний, побутовий; 600x570x1800 220в; (маса=0,065)	шт	4	18009,00	72036
16	& 1507-3043-18	Опромінювач ультрафіолетовий бактерицидний дволамповий з одною екранованою лампою; (маса=0,004)	шт	1	1870,00	1870
17	& 1903-3034-БВ	Бачок для відходів, 50 л; (маса=0,009)	шт	12	2909,17	34910
18	& 2410-1001-КС	Контейнер для сміття і відходів 600x600x1200 мм; (маса=0,011)	шт	9	1776,00	15984
19	& 1502-585-ДП	Диспенсер для видачі паперових рушників; (маса=0,0005)	шт	1	600,00	600
20	& 175-1189-56-Д	Диспенсер для мила.; (маса=0,0005)	шт	23	698,60	16068
21	& 241996-11020-32	Меблі кухонні з вмонтованою мийкою; (маса=2)	шт	1	80000,00	80000
22	& 290518-6130-2-47	Відро педальне ВП-4; (маса=0,037)	шт	1	222,00	222
23	& 290220-1117-100	Ноутбук; (маса=0,002)	шт	1	27000,00	27000
24	& 2303-461-3 варіант 1	Персональний комп'ютер ; (маса=0,01)	шт	4	30000,00	120000
25	& 2406-15019-7	Електросушка для рук 305x115x235; (маса=0,0032)	шт	22	1667,00	36674
26	& 1715-5001-55	БФП (принтер,сканер,копір) 372x320x255 220в; (маса=0,009)	шт	1	11335,00	11335
27	& 1000-ПР51-129	Телефон; (маса=0,0007)	шт	2	1051,00	2102
28	& 1507-3043-65	Світильник оглядового пересувний СП-20; (маса=0,007)	шт	1	3000,00	3000
29	& 2406-1001-1-29	Холодильник медичний 800x750x1800; (маса=0,061)	шт	4	34200,00	136800
30	& 2311-8073-Р1	Резервуар для води; (маса=0,1)	шт	3	8020,00	24060
31	& 280222-14001-А варіант 1	Аптечка колективна для захисних споруд (Рекомендовано для укріплень закладів освіти); (маса=0,0025)	шт	30	3335,00	100050

1	2	3	4	5	6	7
32	& 280222-3079-3	Диспенсер для дез. розчинів; (маса=0,0004)	шт	23	1495,00	34385
33	& 1515-2035-33	Бокс з ультрафіолетовим випромінювачем для зберігання інструментів; 480*275*200 мм; (маса=0,02)	шт	1	8333,35	8333
34	& 280222-12009-М1	Мікрохвильова піч 348х521х442, 900Вт; (маса=0,01)	шт	2	3099,00	6198
35	& 2406-601-ЕЧ	Електрочайник; (маса=0,002)	шт	2	1299,00	2598
36	& 560110-501-СРП	Стіл рамної конструкції 1200х600х900h; (маса=0,03)	шт	2	3509,17	7018
37	& 560110-234-20	Тумбочка для принтера 692х692х750; (маса=0,025)	шт	1	3000,00	3000
38	& 26-5	Стіл робочий одностумбовий 1200х600х750; (маса=0,03)	шт	3	4166,00	12498
39	& 26-6	Стіл медсестри 1100х600х750; (маса=0,06)	шт	1	7000,00	7000
40	& 560110-78-К1	Крісло робоче поворотне 660х685х780-810; (маса=0,009)	шт	4	3600,00	14400
41	& 560110-110-21-1	Стілець металевий напівмякий 450х450х760; (маса=0,006)	шт	515	1150,00	592250
42	& 26-11	Стілець медичний робочий СМПС D=400; H=945; (маса=0,009)	шт	1	4000,00	4000
43	& 560110-194-Д1	Диван маленький розкладний 1200х700х900; (маса=0,02)	шт	1	9800,00	9800
44	& 280222-160-КМ1	Кушетка оглядова з регулюванням підголовника 1850х555х550; (маса=0,03)	шт	1	5667,00	5667
45	& 241996-11042-НД2	Нари металеві 1800х550х1600; (маса=0,064)	шт	389	15701,00	6107689
46	& 241996-12009-30-1 варіант 1	Шафа для документів 900х360х1920; (маса=0,04)	шт	5	3169,00	15845
47	& 290220-3100-С2 варіант 1	Шафа матеріальна 885х440х1870; (маса=0,05)	шт	12	3567,00	42804
48	& 83-11	Шафа для одягу 880х435х1850; (маса=0,08)	шт	1	3888,00	3888
49	& 241996-18014-14-2	Шафа для зберігання ЗІЗ 900х400х1920 (Має 24 ячейки розміром 200х280 мм. Виготовлена зі сталі); (маса=0,03)	шт	75	6000,00	450000
50	& 280222-1400-ШНМ2	Ширма медична на колесах 2136х392х1700; (маса=0,017)	шт	1	3917,00	3917
51	& 560103-410-СШ1	Стіл двостумбовий; (маса=0,045)	шт	2	4255,00	8510
52	& 246-31	Вішалка настінна металева; (маса=0,01)	шт	1	1287,00	1287
		Разом				8322444
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				326824

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) Всього вартість устаткування Всього вартість будівельних робіт Всього по кошторису	грн.	8225131	0,007	57576 8649268 57576 8706844

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Ольга ТЕРЕХ

Перевірив


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Світлана КУРІБЛО

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-013
на СКМ. Структуровані кабельні системи

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа:
креслення (специфікації) № 23-153/ПКД-ІК-СКС. С

Кошторисна вартість 487,055 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,50445 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 52,806 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 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. Споруда подвійного призначення СКС									
		=Обладнання кабельної мережі=									
1	КМ10-398-1	Шафа або панель комутації зв'язку та сигналізації на стіні або в ніші, кількість пар до 20	шт	1	1659,45	-	1659	855	-	8,0000	8
					855,36	-			-		
2	& С1-1-7-29-22-80 варіант 1	Шафа монтажна 33U 600x600 мм	шт	1	21485,83	-	21486	-	-	-	-
					-	-			-		
3	& С113-58-В21 варіант 1	Комплект кріплення (чорний гвинт 20 мм+гайка+шайба)	шт	60	6,86	-	412	-	-	-	-
					-	-			-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг (патч-панель-2шт, кабельн. органайзер-2шт, блок розеток)	шт	5	<u>168,29</u>	<u>3,09</u>	841	826	<u>15</u>	<u>1,6000</u>	<u>8</u>
					165,20	1,32			7	0,0126	0,06
5	& C1513-106-749 варіант 1	Патч-панель оптична SC 19" 1U DN-96320/3 Digitus	шт	1	<u>5293,88</u>	-	5294	-	-	-	-
6	& C101-156-113 варіант 1	Патч-панель 24 порти cat. 5e 1U DN-91524S Digitus	шт.	1	<u>3011,17</u>	-	3011	-	-	-	-
7	& C101-156-193 варіант 1	Кабельний органайзер горизонтальний 1U DN-97602	шт.	2	<u>170,45</u>	-	341	-	-	-	-
8	& C1512-14-7 варіант 1	Блок розеток 19" 6 розеток 10A KD-GER(16)N1006WKPB19A-C14	шт	1	<u>981,38</u>	-	981	-	-	-	-
9	КМ10-3-8	Ящик живлення	ящик	1	<u>495,41</u>	-	495	484	-	4,8000	4,8
					484,08	-					
10	& 1503-8339-Ш1 варіант 1	ДБЖ Smart-UPS X, лінійно-інтерактивний, 2200ва, стіка/башта 2 U	шт	1	<u>138888,00</u>	-	138888	-	-	-	-
11	КМ10-929-3	Монтаж кінцевого пристрою (оптичного пристрою) волоконного оптичного кабелю, кількість волокон: 12	пристрій	1	<u>813,06</u>	<u>165,27</u>	813	640	<u>165</u>	<u>4,4600</u>	<u>4,46</u>
					639,97	6,60			7	0,0510	0,05
12	& C101-156-60 варіант 1	Пігтейл SC/UPS 1,5м	шт.	4	<u>19,77</u>	-	79	-	-	-	-
13	& C101-156-59 варіант 2	Оптичний адаптер SC/UPC SCC-UPC-SM	шт.	4	<u>5,89</u>	-	24	-	-	-	-
14	& C1-1-7-29-22-81 варіант 1	Оптичний модуль SFP 1000BASE-BX 1SM WDM SC 3KM TX1550/RX1310nm DDM	шт	1	<u>497,48</u>	-	497	-	-	-	-
15	& C111-1722-K-B5 варіант 1	Заглушка для порта SC Simplex Digitus	шт	5	<u>3,07</u>	-	15	-	-	-	-
16	КБ21-22-8	Установлення штепсельних розеток заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,03	<u>5959,50</u>	-	179	79	-	27,8200	0,83
					2634,55	-					
17	& C1512-198-P варіант 1	Інформаційна розетка 1xRJ45 cat.5e UTP, біла Sedna SDN4300121 Schneider Electric	шт	3	<u>614,38</u>	-	1843	-	-	-	-
					-	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	& C1512-2-КН варіант 1	Коробка для накладного монтажу 1 пост SDN6100121 Schneider Electric	шт	3	<u>165,84</u>	-	498	-	-	-	-
19	& C1545-227-PP варіант 1	Рамка для розеток 1 пост SDN5800121 Schneider Electric	шт	3	<u>56,58</u>	-	170	-	-	-	-
20	КБ21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,12	<u>2506,77</u> 2396,86	-	301	288	-	25,3100	3,04
21	& C1512-200-P варіант 1	Розетка накладна RJ45 cat.5e WT-2012A	шт	12	<u>49,43</u>	-	593	-	-	-	-
22	КМ11-96-1	=Обладнання інформаційних мереж= Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТСЗів], маса до 5 кг (точка доступу)	шт	12	<u>168,29</u> 165,20	<u>3,09</u> 1,32	2019	1982	<u>37</u> 16	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>19,2</u> 0,15
23	& 1607-521-БТД варіант 1	Безпроводна точка доступу WiFi-5, 2,4/5Ghz AP15 HP Aruba	шт	12	<u>12020,00</u>	-	144240	-	-	-	-
24	КМ11-91-1	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т	шт	1	<u>226,62</u> 163,28	<u>29,29</u> 10,09	227	163	<u>29</u> 10	<u>1,6000</u> 0,0825	<u>1,6</u> 0,08
25	& 1504-7038-1-7 варіант 2	Комутатор Smart 24xGbE 2xSFP 52 Гбит/с PoE 195 Вт JL813A	шт	1	<u>19500,00</u>	-	19500	-	-	-	-
26	КБ21-2-1	=Системи прокладки кабельних трас= <i>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</i>	100м	7	<u>5589,52</u> 4059,45	<u>938,46</u> 409,71	39127	28416	<u>6569</u> 2868	<u>42,3300</u> 3,7596	<u>296,31</u> 26,32
27	& C113-1452-ТГ варіант 1	Труба жорстка ПВХ д.20 мм	м	700,94	<u>40,77</u>	-	28577	-	-	-	-
28	& C113-100-О варіант 1	Муфта кутова 90°, труба-труба IP40, діа. 20 мм	шт	40	<u>27,26</u>	-	1090	-	-	-	-
29	& C113-100-О варіант 2	Муфта труба-труба з обмежувачем, IP40, діам. 20 мм	шт	232	<u>15,56</u>	-	3610	-	-	-	-
30	& C113-82-11 варіант 1	Трійник що відкривається IP40 20 мм	шт	10	<u>28,10</u>	-	281	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					99772				
		всього заробітна плата, грн.					45458				
		Загальновиробничі витрати, грн.					23120				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					44,35				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7348				
		Всього будівельні роботи, грн.					172543				

		-									
		Всього по розділу 1					487055				
		Разом прямі витрати по кошторису					452051	42108	7543		429,39
		Разом устаткування, грн.					302628		3350		30,71
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					11884				
		Всього устаткування, грн.					314512				
		Разом будівельні роботи, грн.					149423				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					99772				
		всього заробітна плата, грн.					45458				
		Загальновиробничі витрати, грн.					23120				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					44,35				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7348				
		Всього будівельні роботи, грн.					172543				


		-									
		Всього по кошторису					487055				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					504,45				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна заробітна плата, грн.					52806				

Склав


Оксана ЖИТЧЕНКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів


Світлана КУРІБЛО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

**Локальний кошторис на пусконаладжувальні роботи № 02-01-014
на СКМ. Пусконаладжувальні роботи**

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Кошторисна вартість 74,557 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,40219 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 58,433 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норм)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.	Витрати труда пусконаладжувального персоналу, люд.год.	
							на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Розділ 1. Споруда подвійного призначення СКС						
1	КП2-11-4	Модуль зв'язку з апаратурою передачі даних (безпроводна точка доступу)	шт	12	3300,73	39609	23,0000	276
2	КП2-11-2	Контролер зв'язку для побудови багатопроцесорних систем, координатор доступу до магістралі. (налагодження сервера)	шт	1	11480,80	11481	80,0000	80
3	КП2-7-2	Блок живлення або захисту груповий електричний і пневматичний	шт	1	2009,14	2009	14,0000	14
		Разом прямі витрати по розділу 1				53099		370
		всього заробітна плата, грн.				53099		
		Разом будівельні роботи, грн.				53099		
		в тому числі:						
		Загальновиробничі витрати, грн.				21458		
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.				32,19		
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.				5334		
		Всього будівельні роботи, грн.				74557		

		Всього по розділу 1, грн.				74557		
		Разом прямі витрати по кошторису				53099		370

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		всього заробітна плата, грн.				53099		
		Разом будівельні роботи, грн.				53099		
		в тому числі:						
		Загальновиробничі витрати, грн.				21458		
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.				32,19		
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.				5334		
		Всього будівельні роботи, грн.				74557		

		-						
		Всього по кошторису, грн.				74557		
		Кошторисна трудоємність, люд.год.				402,19		
		Кошторисна заробітна плата, грн.				58433		

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Оксана ЖИТЧЕНКО

Перевірив


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Світлана КУРІБЛО

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-015

на ПС. Пожежна сигналізація

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа:
креслення (специфікації) № 23-153/ПКД-ІК-ПС.СПТС.АСПГ

Кошторисна вартість 835,234 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,77194 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 182,644 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 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 вироби											
1	КМ10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>3838,60</u> 3711,28	<u>1,63</u> 0,25	3839	3711	<u>2</u> -	<u>36,8000</u> 0,0026	<u>36,8</u> -
2	& 1602-30011-101 варіант 1	Прилад управління та пожежогасіння (8 кілець) ППУ-ПТ8	шт	1	<u>75972,50</u> -	-	75973	-	-	-	-
3	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЕЗів], маса до 5 кг	шт	2	<u>168,29</u> 165,20	<u>3,09</u> 1,32	337	330	<u>7</u> 3	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>3,2</u> 0,03
4	& 1602-30052-1-К варіант 1	GSM (GPRS)Комунікатор МЦА-GSM.4	шт	1	<u>6720,00</u> -	-	6720	-	-	-	-
5	& 1504-1913-М варіант 4	Виносна GSM-антена L=20	шт	1	<u>1355,00</u> -	-	1355	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КМ10-385-7	Апаратура настінна	шт	2	<u>1556,69</u> 1290,88	-	3113	2582	-	12,8000	25,6
7	& 8401-101-БДУ варіант 1	Блок дистанційного управління БДУ	шт	2	<u>12000,00</u>	-	24000	-	-	-	-
8	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	8	<u>168,29</u> 165,20	<u>3,09</u> 1,32	1346	1322	<u>24</u> 11	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>12,8</u> 0,1
9	& 1716-106-Б варіант 1	Додатковий виносний прилад ДВП	шт	1	<u>18712,00</u>	-	18712	-	-	-	-
10	& 1716-106-Б варіант 2	Блок іскрозахисту БІЗ	шт	7	<u>3105,00</u>	-	21735	-	-	-	-
11	КМ10-3-8	Ящик живлення	ящик	1	<u>495,41</u> 484,08	-	495	484	-	4,8000	4,8
12	& 1602-10054-В15 варіант 1	Блок живлення 12В, БЖ1215	шт	1	<u>3368,92</u>	-	3369	-	-	-	-
13	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 10 А.год	шт	4	<u>87,16</u> 64,54	<u>6,18</u> 2,63	349	258	<u>25</u> 11	<u>0,6400</u> 0,0252	<u>2,56</u> 0,1
14	& 1511-2001-1 варіант 2	Акумуляторна батарея 12В 7А/год HW 7/12	шт	2	<u>668,48</u>	-	1337	-	-	-	-
15	& 1512-2001-АК варіант 1	Акумуляторна батарея 12В, 2,3А/год HW 2, 3/12	шт	2	<u>548,06</u>	-	1096	-	-	-	-
16	КМ10-668-2	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	117	<u>360,09</u> 303,04	<u>1,63</u> 0,25	42131	35456	<u>191</u> 29	<u>3,2000</u> 0,0026	<u>374,4</u> 0,3
17	& 2402-4002-СПД варіант 1 12 шт. Резерв	Сповіщувач пожежний димовий оптичний точковий адресний СПДОТА	шт	129	<u>545,00</u>	-	70305	-	-	-	-
18	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	13	<u>196,13</u> 151,52	<u>6,31</u> 0,96	2550	1970	<u>82</u> 12	<u>1,6000</u> 0,0101	<u>20,8</u> 0,13
19	& 1602-3032-СТ варіант 1 1 шт. резерв	Сповіщувач пожежний тепловий точковий адресний СПТТА	шт	6	<u>448,85</u>	-	2693	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	& 1602-3032-СТ варіант 2 1 шт. резерв	Сповіщувач пожежний ручний адресний СПРА	шт	9	<u>704,87</u>	-	6344	-	-	-	-
21	КМ10-668-3	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий, димовий, світловий у вибухозахисному виконанні	шт	4	<u>361,81</u> 303,04	<u>1,88</u> 0,29	1447	1212	8	<u>3,2000</u> 0,0030	<u>12,8</u> 0,01
22	& 1602-3033-СТ варіант 1 1 шт. Резерв	Сповіщувач пожежний тепловий точковий адресний СПТТА-В	шт	5	<u>3952,55</u>	-	19763	-	-	-	-
23	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні ручний	шт	10	<u>196,13</u> 151,52	<u>6,31</u> 0,96	1961	1515	63	<u>1,6000</u> 0,0101	<u>16</u> 0,1
24	& С1630-64-В6 варіант 1	Сповіщувач магнітоконтактний СОМК 1-8	шт	6	<u>165,76</u>	-	995	-	-	-	-
25	& С1545-70-КК варіант 1 1 шт. Резерв	Кнопки управління автоматикою КА01-Ж(№4)	шт	3	<u>760,44</u>	-	2281	-	-	-	-
26	& С1545-71-КК варіант 1 1 шт. Резерв	Кнопки управління автоматикою вибухозахищене виконання, КА01В-Ж(№4)	шт	2	<u>914,97</u>	-	1830	-	-	-	-
27	& С1545-71-КК варіант 2 1 шт. Резерв	Кнопки управління автоматикою вибухозахищене виконання, КА01В-С(№5)	шт	2	<u>914,97</u>	-	1830	-	-	-	-
28	& С111-1784-3С варіант 1	Захисне скло ЗС-47.1	шт	14	<u>56,10</u>	-	785	-	-	-	-
29	& 1504-17003-1 варіант 1	Розетка Р-96	шт	138	<u>90,00</u>	-	12420	-	-	-	-
30	КМ8-593-11	Світильник для ламп розжарювання світловий настінний покажчик	100 шт	0,04	<u>18098,70</u> 14456,93	<u>1831,69</u> 588,56	724	578	73	<u>131,2000</u> 4,8908	<u>5,25</u> 0,2
31	& С1548-1-ОС варіант 1	Покажчик світлозвуковий вибухозахищений «ПОРОШОК-ВИХОДЬ!» ОС3-6 Ex Тірас-12	шт	2	<u>1074,13</u>	-	2148	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	& C1548-3-ОС варіант 1	Показчик світлозвуковий ОСЗ-5-«ПОРОШОК. НЕ ВХОДИТИ!», Тірас-12	шт	1	882,44	-	882	-	-	-	-
33	& C1548-3-ОС варіант 2	Показчик світлозвуковий вибухозахищений ОСЗ-5 Ех «ПОРОШОК. НЕ ВХОДИТИ!», Тірас-12	шт	1	1074,20	-	1074	-	-	-	-
34	КМ10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	6	77,28	-	464	455	-	0,8000	4,8
35	& C1555-390-KB варіант 2	Коробка монтажна сполучна КМС 1-4н	шт	6	48,01	-	288	-	-	-	-
36	КМ18-557-4	Монтаж балона-ресивера	шт	3	1447,85	293,64	4344	3389	881	11,2000	33,6
37	& 1602-301-МГП варіант 1	Модуль порошкового пожежогасіння Бранд-6 вибухозахищ. (МПП БР-6.Е.С.-68-В3)	шт	3	1129,52	20,98	26303	-	63	0,1845	0,55
38	КМ10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	6	77,28	-	464	455	-	0,8000	4,8
39	& C1555-390-KB варіант 1	Коробка відгалужувальна сталевая Р90, з кабельними вводами та клемними колодками, IP54 115x115x65	шт	6	75,76	-	464	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1			1377,07	-	8262	-	-	-	-
		Разом устаткування, грн.					376064	53717	1356		558,21
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							164		1,52
		Всього устаткування, грн.					267634				
		Разом будівельні роботи, грн.					118541				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					63468				
		всього заробітна плата, грн.					53881				
		Загальновиробничі витрати, грн.					25123				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					44,31				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7344				
		Всього будівельні роботи, грн.					143664				

		Всього по розділу 1					411299				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Кабельні вироби									
40	КБ21-4-1	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм2	100м	18	<u>837,38</u>	<u>67,97</u>	15073	12791	<u>1223</u>	<u>7,4100</u>	<u>133,38</u>
					710,62	45,15			813	0,4130	7,43
41	КБ21-4-6	Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм2	100м	2	<u>512,08</u>	<u>67,97</u>	1024	650	<u>136</u>	<u>3,3900</u>	<u>6,78</u>
					325,10	45,15			90	0,4130	0,83
42	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	0,4	<u>1044,97</u>	<u>94,14</u>	418	330	<u>38</u>	<u>8,6000</u>	<u>3,44</u>
					824,74	61,76			25	0,5634	0,23
43	& С100-50047 варіант 1	Кабель вогнетривкий 3x1,5мм КОРкНс FRNF FE180/E30-90 (NXH FE180/E30-90)	м	40,8	<u>52,15</u>	-	2128	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
44	& С1545-65-КВ варіант 1	Кабель сигнальний не розповсюджуючий горіння 2*0,8 мм ПСВВнг (J-YY-U) 2x0,8	м	1326	<u>14,72</u>	-	19519	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
45	& С1545-65-КВ варіант 2	Кабель вогнетривкий 2*0,8 мм ПСРкН FRHF FE180/E30 (J-NXH-FE180) 1x2x0,8	м	510	<u>22,88</u>	-	11669	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
46	& С100-502-К варіант 3	LAN-кабель вогнетривкий Alay-net SF/UTP FR Cat 5	м	204	<u>154,04</u>	-	31424	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					81255	13771	<u>1397</u>		<u>143,6</u>
									928		8,49
		Разом будівельні роботи, грн.					81255				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					66087				
		всього заробітна плата, грн.					14699				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7607				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					14,76				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2444				
		Всього будівельні роботи, грн.					88862				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		Всього по розділу 2					88862				
		Розділ 3. Монтажні матеріали									
47	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	18,4	<u>5937,89</u>	<u>938,46</u>	109257	74694	<u>17268</u>	<u>42,3300</u>	<u>778,87</u>
					4059,45	409,71			7539	3,7596	69,18
48	& С113-130-ТЖ варіант 1	Труба ПВХ жорстка гладка, d=20 мм	м	1858,4	<u>39,49</u>	-	73388	-	-	-	-
49	& С114-155-МТ варіант 1	Муфта гнучка труба-труба, д.20, L=240 мм	шт	160	<u>23,14</u>	-	3702	-	-	-	-
50	& С114-155-МТ варіант 2	Муфта кутова на 90° труба-труба, д.20 мм	шт	100	<u>30,11</u>	-	3011	-	-	-	-
51	& С114-155-МТ варіант 3	Муфта труба-труба, д.20 мм	шт	400	<u>19,06</u>	-	7624	-	-	-	-
52	& С1545-155-Ф1 варіант 1	Трійник, що відкривається d20мм	шт	100	<u>30,13</u>	-	3013	-	-	-	-
53	& С14-67-47-Т4 варіант 1	Тримач оцинкований односторонній d20 мм	шт	3700	<u>4,55</u>	-	16835	-	-	-	-
54	& С14-67-47-Т4 варіант 2	Сталевий забивний анкер 25x6	шт	3800	<u>5,92</u>	-	22496	-	-	-	-
55	& С14-67-47-Т4 варіант 3	Кріпильний гвинт 25x6	шт	3700	<u>11,22</u>	-	41514	-	-	-	-
56	& С1550-38-2-1 варіант 2	Вогнестійка протипожежна піна	балон	1	<u>734,83</u>	-	735	-	-	-	-
57	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,57	<u>13466,45</u>	<u>350,63</u>	7676	7476	<u>200</u>	<u>115,6700</u>	<u>65,93</u>
					13115,82	53,30			30	0,5610	0,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	КР20-27-9 к=0,75	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	-0,57	<u>3041,04</u> 2959,48	<u>81,56</u> 12,40	-1733	-1687	<u>-46</u> -7	<u>26,1000</u> 0,1305	<u>-14,88</u> -0,07
59	КР20-27-8 к=0,4	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (до 240 мм)	100шт	0,42	<u>987,46</u> 959,28	<u>28,18</u> 4,28	415	403	<u>12</u> 2	<u>8,4600</u> 0,0451	<u>3,55</u> 0,02
60	КР20-27-8 к=2	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (до 400 мм)	100шт	0,13	<u>4937,28</u> 4796,40	<u>140,88</u> 21,41	642	624	<u>18</u> 3	<u>42,3000</u> 0,2254	<u>5,5</u> 0,03
61	КР20-27-8 к=6,5	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (до 850 мм)	100шт	0,02	<u>16046,13</u> 15588,29	<u>457,84</u> 69,59	321	312	<u>9</u> 1	<u>137,4750</u> 0,7326	<u>2,75</u> 0,01
		Разом прямі витрати по розділу 3					288896	81822	<u>17461</u> 7568		<u>841,72</u> 69,49
		Разом будівельні роботи, грн.					288896				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					189613				
		всього заробітна плата, грн.					89390				
		Загальновиробничі витрати, грн.					46177				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					89,84				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					14886				
		Всього будівельні роботи, грн.					335073				

		Всього по розділу 3					335073				
		Разом прямі витрати по кошторису					746215	149310	<u>20214</u> 8660		<u>1543,53</u> 79,5
		Разом устаткування, грн.					257523				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					10111				
		Всього устаткування, грн.					267634				
		Разом будівельні роботи, грн.					488692				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					319168				
		всього заробітна плата, грн.					157970				
		Загальновиробничі витрати, грн.					78907				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					148,91				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					24674				
		Всього будівельні роботи, грн.					567599				

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

		-										
		Всього по кошторису						835234				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						1771,94				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						182644				

Склав



Оксана ЖИТЧЕНКО

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів



Світлана КУРІБЛО

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

**Локальний кошторис на пусконалагоджувальні роботи № 02-01-016
на ПС. Пусконалагоджувальні роботи пожежної сигналізації**

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Кошторисна вартість 95,433 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,51488 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 74,796 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норм)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.	Витрати труда пусконалагоджувального персоналу, люд.год.	
							на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ПЖ5-40	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний з кількістю шлейфів від 10 до 20, за перший шлейф	шт	1	9989,77	9990	69,6200	69,62
2	ПЖ5-41	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний з кількістю шлейфів від 10 до 20, за кожний наступний шлейф	шт	14	582,57	8156	4,0600	56,84
3	ПЖ5-37	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний одно-тришлейфний, за кожний шлейф (ППКП)	шт	5	1168,01	5840	8,1400	40,7
4	ПЖ5-44	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Проміжний пристрій одношлейфний (БІЗ)	шт	7	371,64	2601	2,5900	18,13
5	ПЖ5-54	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач магнітноконтактний	шт	6	88,96	534	0,6200	3,72
6	ПЖ5-53	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач світловий	шт	4	1130,70	4523	7,8800	31,52
7	ПЖ5-52	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач димовий	шт	126	258,28	32543	1,8000	226,8
8	ПЖ5-55	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач ручний контактний	шт	12	101,88	1223	0,7100	8,52
9	ПЖ5-1	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Системи газового, порошкового пожежогасіння з електропуском (МПП Бренд)	напрямок	1	2556,99	2557	17,8200	17,82
		Разом прямі витрати по кошторису				67967		473,67
		всього заробітна плата, грн.				67967		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.				67967 27466 41,21 6829 95433		
		----- -						
		Всього по кошторису, грн.				95433		
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.				514,88 74796		

Склав

 Оксана ЖИТЧЕНКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

 Світлана КУРІБЛО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-017
на СККГ

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа:
креслення (специфікації) № 23-153/ПКД-ІК-СККГ.С

Кошторисна вартість	779,368 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	1,36065 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	148,999 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 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	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	40	<u>168,29</u> 165,20	<u>3,09</u> 1,32	6732	6608	<u>124</u> 53	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>64</u> 0,5
2	& 150-20-ГА варіант 1	Газоаналізатор промисловий, 12В, до 14 каналів ВАРТА 1-03.14П	шт	3	<u>13245,00</u> -	-	39735	-	-	-	-
3	& 150-20-ДМ варіант 1	Датчик метану та природного газу ДМ-14	шт	36	<u>4990,00</u> -	-	179640	-	-	-	-
4	& 150-20-ДМ варіант 2	Датчик чадного газу ДУГ-14	шт	1	<u>7470,00</u> -	-	7470	-	-	-	-
5	КМ10-3-8	Ящик живлення	ящик	3	<u>495,41</u> 484,08	-	1486	1452	-	4,8000	14,4
6	& 1715-1064- БЖ варіант 1	Блок живлення в металевому корпусі, 12В, 5.0А PSU-1205LED (В)	шт	3	<u>1808,50</u> -	-	5426	-	-	-	-
7	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	3	<u>168,29</u> 165,20	<u>3,09</u> 1,32	505	496	<u>9</u> 4	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>4,8</u> 0,04


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	& 1602-300-ПС варіант 1	Повторювач сигналів ПС-14	шт	3	<u>11707,50</u>	-	35123	-	-	-	-
9	КМ8-125-2	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 22 А.год	шт	3	<u>97,31</u>	<u>6,18</u>	292	194	<u>19</u>	<u>0,6400</u>	<u>1,92</u>
10	& 1511-2008-А варіант 1	Акумулятор 12В 18А/г	шт	3	<u>1485,97</u>	-	4458	-	-	-	-
11	КМ8-593-11	Світильник для ламп розжарювання світловий настінний покажчик	100 шт	0,39	<u>18098,70</u>	<u>1831,69</u>	7058	5638	<u>714</u>	<u>131,2000</u>	<u>51,17</u>
12	& С1545-9030-ПС3 варіант 1	Пристрій світло-звуковий "Аварійний витік газу!", 12В	шт	39	<u>836,00</u>	-	32604	-	-	-	-
13	КМ8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	15,65	<u>7799,66</u>	<u>1439,13</u>	122065	78201	<u>22522</u>	<u>47,8400</u>	<u>748,7</u>
14	& С1116-2001-М варіант 1	Металорукав, діам. 16 мм	м.п.	1580,65	<u>23,02</u>	-	36387	-	-	-	-
15	& С1545-203-СО варіант 1	Скоба однолапкова, 16 мм, G (2,5-10 мкм)	шт	3130	<u>3,53</u>	-	11049	-	-	-	-
16	& С100-1-1 варіант 1	Дюбель 6x40мм. Vierbach	шт	3130	<u>3,29</u>	-	10298	-	-	-	-
17	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	0,15	<u>5589,52</u>	<u>938,46</u>	838	609	<u>141</u>	<u>42,3300</u>	<u>6,35</u>
18	& С1-3162-19 варіант 1	Труба жорстка з гладкими стінками, d=16мм	м	15,15	<u>27,61</u>	-	418	-	-	-	-
19	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>6869,24</u>	<u>1318,47</u>	4808	3115	<u>923</u>	<u>46,4000</u>	<u>32,48</u>
20	& С113-1406-8-В1А варіант 2	Труба гладка жорстка ПВХ, діам. 32/13 мм сіра	м	70,7	<u>72,58</u>	-	5131	-	-	-	-
21	С1110-15 варіант 2	Тримач односторонній діам. 32 мм з вушком, сталь оцинкована	100шт	1,4	<u>1030,30</u>	-	1442	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& C100-1-1 варіант 1	Дюбель 6x40мм. Bierbach	шт	140	<u>3,29</u>	-	461	-	-	-	-
23	& C113-100- О варіант 3	Муфта кутова 90°, труба-труба IP40, діа. 32 мм	шт	6	<u>60,21</u>	-	361	-	-	-	-
24	& C113-100- О варіант 4	Муфта труба-труба з обмежувачем, IP40, діам. 32 мм	шт	35	<u>22,92</u>	-	802	-	-	-	-
25	KB21-4-1	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм2	100м	6	<u>837,38</u>	<u>67,97</u>	5024	4264	<u>408</u>	<u>7,4100</u>	<u>44,46</u>
					710,62	45,15			271	0,4130	2,48
26	KB21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	11,9	<u>1044,97</u>	<u>94,14</u>	12435	9814	<u>1120</u>	<u>8,6000</u>	<u>102,34</u>
					824,74	61,76			735	0,5634	6,7
27	KM8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг (труби передбачені проектом СКС)	100 м	4,4	<u>3070,82</u>	<u>546,72</u>	13512	7353	<u>2406</u>	<u>16,0000</u>	<u>70,4</u>
					1671,20	188,36			829	1,5400	6,78
28	& C100-502- К варіант 1	Кабель сигналізації екранований, 1x2x0.8 мм J-H(St)H Bd	м	612	<u>14,72</u>	-	9009	-	-	-	-
29	& C153-22- КК варіант 2	Кабель контрольний КВВГнгд, 4x1,5 мм	м	877,2	<u>43,17</u>	-	37869	-	-	-	-
30	& C153-22- КК варіант 1	Кабель живлення мідний ПВСнгд, 3x1,5 мм	м	122,4	<u>32,20</u>	-	3941	-	-	-	-
31	& C100-502- К варіант 2	Вогнестійкий LAN-кабель, екранований категорії 5E Alay-net SF/UTP FR Cat 5	м	663	<u>154,04</u>	-	102129	-	-	-	-
32	KP20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,49	<u>13466,45</u>	<u>350,63</u>	6599	6427	<u>172</u>	<u>115,6700</u>	<u>56,68</u>
					13115,82	53,30			26	0,5610	0,27
33	KP20-27-9 к=0,75	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	-0,49	<u>3041,04</u>	<u>81,56</u>	-1490	-1450	<u>-40</u>	<u>26,1000</u>	<u>-12,79</u>
					2959,48	12,40			-6	0,1305	-0,06
34	KP20-27-8 к=2	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (до 400 мм)	100шт	0,15	<u>4937,28</u>	<u>140,88</u>	741	719	<u>22</u>	<u>42,3000</u>	<u>6,35</u>
					4796,40	21,41			3	0,2254	0,03
35	KP20-27-8 к=6,5	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (до 850 мм)	100шт	0,01	<u>16046,13</u>	<u>457,84</u>	160	156	<u>4</u>	<u>137,4750</u>	<u>1,37</u>
					15588,29	69,59			1	0,7326	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	КР20-27-8 κ=0,4	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (до 240 мм)	100шт	0,33	987,46 959,28	28,18 4,28	326	317	9 1	8,4600 0,0451	2,79 0,01
		Разом прямі витрати по кошторису					704844	123913	28553 5192		1195,42 45,13
		Разом устаткування, грн.					267394				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					10500				
		Всього устаткування, грн.					277894				
		Разом будівельні роботи, грн.					437450				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					284984				
		всього заробітна плата, грн.					129105				
		Загальновиробничі витрати, грн.					64024				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					120,1				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					19894				
		Всього будівельні роботи, грн.					501474				

		Всього по кошторису					779368				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1360,65				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					148999				

Склав


Оксана ЖИТЧЕНКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів


Світлана КУРІБЛО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

**Локальний кошторис на пусконалагоджувальні роботи № 02-01-018
на Пусконалагоджувальні роботи СККГ**

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Кошторисна вартість	90,096 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,48608 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	70,611 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норм)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.	Витрати труда пусконалагоджувального персоналу, люд.год.	
							на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ПЖ5-37	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний одно-тришлейфний, за кожний шлейф	шт	9	1168,01	10512	8,1400	73,26
2	ПЖ5-53	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Словіщувач світловий	шт	39	1130,70	44097	7,8800	307,32
3	ПЖ5-52	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Словіщувач димовий (датчики)	шт	37	258,28	9556	1,8000	66,6
		Разом прямі витрати по кошторису				64165		447,18
		всього заробітна плата, грн.				64165		
		Разом будівельні роботи, грн.				64165		
		в тому числі:						
		Загальновиробничі витрати, грн.				25931		
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.				38,9		
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.				6446		
		Всього будівельні роботи, грн.				90096		

		Всього по кошторису, грн.				90096		
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.				486,08		
		Кошторисна заробітна плата, грн.				70611		

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

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

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-019

на СО. Системи керування евакуюванням

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа:
креслення (специфікації) № 23-153/ПДК-ІК - СО

Кошторисна вартість 986,417 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,75895 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 185,925 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 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 вироби											
1	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	1	<u>168,29</u> 165,20	<u>3,09</u> 1,32	168	165	<u>3</u> 1	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>1,6</u> 0,01
2	& 1601-207-БВ варіант 2	Блок реле зовнішніх пристроїв БРВУ 30 В	шт	1	<u>17479,50</u>	-	17480	-	-	-	-
3	КМ11-91-1	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т	шт	1	<u>226,62</u> 163,28	<u>29,29</u> 10,09	227	163	<u>29</u> 10	<u>1,6000</u> 0,0825	<u>1,6</u> 0,08
4	& 1517-2037-16 варіант 1	Настільний конденсаторний мікрофон ІРМ-Т2	шт	1	<u>2475,85</u>	-	2476	-	-	-	-
5	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	4	<u>168,29</u> 165,20	<u>3,09</u> 1,32	673	661	<u>12</u> 5	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>6,4</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& 8401-151-12-3	Блок вибору зон IPC-P10Z	шт	1	<u>16448,00</u>	-	16448	-	-	-	-
7	& 8401-151-12-6	Розподілювач живлення IPC-PS16C	шт	1	<u>12198,50</u>	-	12199	-	-	-	-
8	& 1517-2037-4 варіант 1	Блок контролю ліній гучномовців IPC-LS	шт	1	<u>24183,04</u>	-	24183	-	-	-	-
9	& 1601-202-КС варіант 1	Контролер системи оповіщення IPC-MVRP	шт	1	<u>33383,00</u>	-	33383	-	-	-	-
10	КМ11-31-1	<i>Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг</i>	шт	1	<u>102,78</u> 88,15	-	103	88	-	0,8000	0,8
11	& 1504-15305-5 варіант 1	Підсилювач потужності IPA-1C500	шт	1	<u>28746,00</u>	-	28746	-	-	-	-
12	& 1504-15305-5 варіант 2	Мікшуючий підсилювач IPA-240	шт	1	<u>17602,50</u>	-	17603	-	-	-	-
13	КМ10-398-1	Шафа або панель комутації зв'язку та сигналізації на стіні або в ніші, кількість пар до 20	шт	1	<u>1659,45</u> 855,36	-	1659	855	-	8,0000	8
14	& С1-1-7-29-23-70 варіант 1	Шафа телекомунікаційна 24U 19" 600x800 С-24U-06-08-ДП-ПГ	шт	1	<u>19020,96</u>	-	19021	-	-	-	-
15	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	1	<u>168,29</u> 165,20	<u>3,09</u> 1,32	168	165	<u>3</u> 1	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>1,6</u> 0,01
16	С126-1120 варіант 1	Серверна полка 4 ТКУ-600	шт	1	<u>1282,50</u>	-	1283	-	-	-	-
17	& С113-58-В21 варіант 1	Комплект кріплення (чорний гвинт 20 мм+гайка+шайба)	шт	32	<u>6,86</u>	-	220	-	-	-	-
18	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	1	<u>168,29</u> 165,20	<u>3,09</u> 1,32	168	165	<u>3</u> 1	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>1,6</u> 0,01
19	& 1601-211-БВ варіант 1	Блок керування інформацією БКІ-02 А	шт	1	<u>12599,55</u>	-	12600	-	-	-	-
20	КМ10-386-7	<i>Гучномовець або звукова колонка у приміщенні</i>	шт	117	<u>342,02</u> 322,72	-	40016	37758	-	3,2000	374,4
21	& С1512-30-32 варіант 1	Гучномовець для настінного монтажу, 1, 5/3/6Вт IPS-W6P	шт	116	<u>1563,09</u>	-	181318	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	& C1512-30-32 варіант 3	Настінний гучномовець, 1,5Вт, 3Вт, вологозахищений IPS-W3P	шт	1	<u>875,16</u>	-	875	-	-	-	-
23	КМ10-386-9	Гучномовець або звукова колонка на стовпі або покрівлі, потужність понад 10 кВ	шт	3	<u>826,10</u>	-	2478	2420	-	8,0000	24
					806,80	-			-	-	-
24	& C1512-30-32 варіант 2	Гучномовець зовнішнього виконання, 50Вт IPS-H50AL	шт	1	<u>1563,09</u>	-	1563	-	-	-	-
25	& C1512-34-ГМ1 варіант 1	Гучномовець рупорний вибухозахищений 6ГРВ 30	шт	2	<u>5022,48</u>	-	10045	-	-	-	-
26	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [БТ], маса до 5 кг	шт	1	<u>168,29</u>	3,09	168	165	3	<u>1,6000</u>	1,6
					165,20	1,32			1	0,0126	0,01
27	& C1514-1-4 варіант 1	Пристрій узгодження БТ20-100/30	шт	1	<u>1173,51</u>	-	1174	-	-	-	-
28	КМ10-3-8	Ящик живлення	ящик	2	<u>495,41</u>	-	991	968	-	4,8000	9,6
					484,08	-			-	-	-
29	& 1602-10054-B15 варіант 2	Блок живлення 24В БЖ2415	шт	1	<u>5228,89</u>	-	5229	-	-	-	-
30	& 1602-10054-B15 варіант 3	Блок живлення 12 В БЖ-1230	шт	1	<u>5326,44</u>	-	5326	-	-	-	-
31	КМ10-3-8	Ящик живлення	ящик	1	<u>495,41</u>	-	495	484	-	4,8000	4,8
					484,08	-			-	-	-
32	& 1504-1325-ДБЖ варіант 1	Джерело безперервного живлення, АКБ 24 LPY-W-PSW-2500VA+	шт	1	<u>16115,00</u>	-	16115	-	-	-	-
33	КМ8-125-3	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 45 А.год	шт	2	<u>162,88</u>	9,27	326	226	19	<u>1,1200</u>	2,24
					112,95	3,95			8	0,0378	0,08
34	& C1514-1-4 варіант 2	Акумуляторна батарея 12 В/33 А*год Ventura GPL	шт	2	<u>5695,05</u>	-	11390	-	-	-	-
35	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 10 А.год	шт	4	<u>87,16</u>	6,18	349	258	25	<u>0,6400</u>	2,56
					64,54	2,63			11	0,0252	0,1
36	& 1511-3001-10 варіант 3	Акумуляторна батарея 12В, 7 А/год	шт	3	<u>593,00</u>	-	1779	-	-	-	-
37	& 1512-2001-АК	Акумуляторна батарея 12В, 2,2А*г	шт	1	<u>548,06</u>	-	548	-	-	-	-
38	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	100шт	0,66	<u>16580,15</u>	1741,65	10943	9542	1149	<u>131,2000</u>	86,59
					14456,93	561,33			370	4,5967	3,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	& С100-20-С6 варіант 1	Світловий показчик "Вихід/Exit", настінний Грінлайт УА-2-12/24	шт	17	<u>1438,20</u>	-	24449	-	-	-	-
40	& С100-20-С8 варіант 1	Вказівник шляху евакуації "напрямок евакуації", підвісний Грінлайт УА-2-12/24	шт	5	<u>1438,20</u>	-	7191	-	-	-	-
41	& С100-20-С5 варіант 1	Показчик світловий "Пожежа" настінний Плай У-05-12/24	шт	31	<u>491,64</u>	-	15241	-	-	-	-
42	& С100-20-С5 варіант 2	Показчик світловий "Стрілка, Напрямок евакуації, для МГН", підвісний; Грінлайт УА- 2-12/24	шт	4	<u>1438,20</u>	-	5753	-	-	-	-
43	& С100-20-С7 варіант 1	Показчик світловий "Вихід" доступність для МГН всіх категорій, підвісний; Грінлайт УА-2- 12/24	шт	9	<u>1438,20</u>	-	12944	-	-	-	-
44	& С1545-90-6 варіант 1	Коробка вогнестійка КВР 01/30-100В	шт	5	<u>550,80</u>	-	2754	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 1							548268	54083	<u>1246</u> 408		<u>527,39</u> 3,38
Разом устаткування, грн.							156353				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							5649				
Всього устаткування, грн.							162002				
Разом будівельні роботи, грн.							391915				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							336586				
всього заробітна плата, грн.							54491				
Загальновиробничі витрати, грн.							24877				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							42,83				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							7094				
Всього будівельні роботи, грн.							416792				

-											
Всього по розділу 1							578797				
Розділ 2. Кабельні вироби											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	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	18,25	<u>5589,52</u>	<u>938,46</u>	102009	74085	<u>17127</u>	<u>42,3300</u>	<u>772,52</u>
					4059,45	409,71			7477	3,7596	68,61
53	& С113-130-ТЖ варіант 1	Труба ПВХ жорстка гладка, d=20 мм	м	1843,25	<u>39,49</u>	-	72790	-	-	-	-
54	& С114-155-МТ варіант 1	Муфта гнучка труба-труба, д.20, L=240 мм	шт	240	<u>23,14</u>	-	5554	-	-	-	-
55	& С114-155-МТ варіант 4	Муфта труба-труба, ІР40, д.20мм	шт	700	<u>19,06</u>	-	13342	-	-	-	-
56	& С113-100-О варіант 9	Муфта кутова 90°, труба-труба ІР40, діа. 20 мм	шт	200	<u>30,32</u>	-	6064	-	-	-	-
57	& С1545-155-Ф1 варіант 1	Трійник, що відкривається d20мм	шт	300	<u>30,13</u>	-	9039	-	-	-	-
58	& С14-67-47-Т4 варіант 1	Тримач оцинкований односторонній d20 мм	шт	900	<u>4,55</u>	-	4095	-	-	-	-
59	& С14-67-47-Т4 варіант 2	Сталевий забивний анкер 25х6	шт	1800	<u>5,92</u>	-	10656	-	-	-	-
60	& С14-67-47-Т4 варіант 3	Кріпильний гвинт 25х6	шт	1800	<u>11,22</u>	-	20196	-	-	-	-
61	& С1550-38-2-1 варіант 2	Вогнестійка протипожежна піна	балон	1	<u>734,83</u>	-	735	-	-	-	-
62	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкція, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	1,12	<u>13466,45</u>	<u>350,63</u>	15082	14690	<u>392</u>	<u>115,6700</u>	<u>129,55</u>
					13115,82	53,30			60	0,5610	0,63
63	КР20-27-9 к=0,75	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	-1,12	<u>3041,04</u>	<u>81,56</u>	-3406	-3315	<u>-91</u>	<u>26,1000</u>	<u>-29,23</u>
					2959,48	12,40			-14	0,1305	-0,15
64	КР20-27-8 к=0,4	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (до 240 мм)	100шт	0,81	<u>987,46</u>	<u>28,18</u>	800	777	<u>23</u>	<u>8,4600</u>	<u>6,85</u>
					959,28	4,28			3	0,0451	0,04
65	КР20-27-8 к=2	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (до 400 мм)	100шт	0,27	<u>4937,28</u>	<u>140,88</u>	1333	1295	<u>38</u>	<u>42,3000</u>	<u>11,42</u>
					4796,40	21,41			6	0,2254	0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	КР20-27-8 к=6,5	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (до 850 мм)	100шт	0,04	<u>16046,13</u> 15588,29	<u>457,84</u> 69,59	642	624	<u>18</u> 3	<u>137,4750</u> 0,7326	<u>5,5</u> 0,03
		Разом прямі витрати по розділу 3					258931	88156	<u>17507</u> 7535		<u>896,61</u> 69,22
		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.					258931				
		----- -									
		Всього по розділу 3					308357				
		Разом прямі витрати по кошторису					900854	152339	<u>19898</u> 8694		<u>1529,26</u> 79,45
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. Всього устаткування, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					156353				
		----- -									
		Всього по кошторису					986417				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1758,95				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						185925				

Склав


Оксана ЖИТЧЕНКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів


Світлана КУРІБЛО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

**Локальний кошторис на пусконалагоджувальні роботи № 02-01-020
на Пусконалагоджувальні роботи системи керування евакуації**

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Кошторисна вартість 214,967 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,15978 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 168,477 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

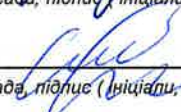
№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норм)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.	Витрати труда пусконалагоджувального персоналу, люд.год.	
							на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ПЖ5-38	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний з кількістю шлейфів від 4 до 9, за перший шлейф	шт	1	3323,23	3323	23,1600	23,16
2	ПЖ5-39	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний з кількістю шлейфів від 4 до 9, за кожний наступний шлейф	шт	9	1205,32	10848	8,4000	75,6
3	ПЖ5-53	Налагодження системи оповіщення та управління евакуацією. Гучномовець	шт	120	1130,70	135684	7,8800	945,6
4	КП2-6-1	Пристрої, елементи систем сигналізації, блокування, захисту. Блок або пристрій безконтактний, реле або блок контактних елементів	шт	10	287,02	2870	2,0000	20
5	ПЖ5-44	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Проміжний пристрій одношлейфний(БРВУ)	шт	1	371,64	372	2,5900	2,59
		Разом прямі витрати по кошторису				153097		1066,95
		всього заробітна плата, грн.				153097		
		Разом будівельні роботи, грн.				153097		
		в тому числі:						
		Загальновиробничі витрати, грн.				61870		
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.				92,83		
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.				15380		
		Всього будівельні роботи, грн.				214967		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		----- -----						
		Всього по кошторису, грн.					214967	
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					1159,78	
		Кошторисна заробітна плата, грн.					168477	

Склав


_____ Оксана ЖИТЧЕНКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевіряв


_____ Світлана КУРІБЛО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-021
на СКД.Система контролю доступом

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 652,386 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,73967 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 181,049 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Система контролю доступом											
1	КМ10-667-9	Контролер доступу	шт	6	<u>2891,85</u>	<u>1,31</u>	17351	17000	<u>8</u>	<u>28,8000</u>	<u>172,8</u>
					2833,34	0,20			1	0,0021	0,01
2	& 1000-ПР51-312 варіант 2	Контролер доступу мережевий, 2 двері С3-200	шт	2	<u>5390,00</u>	-	10780	-	-	-	-
3	& 1000-ПР51-312 варіант 1	Контролер доступу мережевий, 4 двері С3-400	шт	4	<u>6889,50</u>	-	27558	-	-	-	-
4	КМ10-901-9	Ящик протяжний або коробка, розмір до 500х500 мм	шт	6	<u>450,27</u>	<u>165,50</u>	2702	1656	<u>993</u>	<u>3,2000</u>	<u>19,2</u>
					275,97	5,36			32	0,0507	0,3
5	& 1517-2041-12 варіант 1	Щит монтажний металевий настінний контролерів доступу Case 01 Metal Box	шт	6	<u>1886,51</u>	-	11319	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КМ11-31-1	Прилади, що встановлюються на конструкціях, маса до 5 кг	шт	20	<u>102,78</u> 88,15	-	2056	1763	-	0,8000	16
7	& 1602-402-96 варіант 1	Зчитувач безконтактний карток Mifare зовнішній, IP65 SL steel	шт	4	<u>3516,26</u>	-	14065	-	-	-	-
8	& 1602-402-96 варіант 2	Зчитувач безконтактний карток Mifare внутрішній, SL mini	шт	16	<u>2679,78</u>	-	42876	-	-	-	-
9	& 1504-15114-B1-1Щ варіант 1	Картка доступу Mifare 1k	шт	100	<u>26,43</u>	-	2643	-	-	-	-
10	КМ10-309-3	Кнопка, встановлювана на пультах і панелях	шт	20	<u>186,73</u> 171,07	-	3735	3421	-	1,6000	32
11	& 1602-30067-569 варіант 1	Кнопка виходу безконтактна ISK-841C	шт	20	<u>698,01</u>	-	13960	-	-	-	-
12	КР6-27-4	Установлення замків дверних накладних	100 шт	0,2	<u>13292,42</u> 13292,42	-	2658	2658	-	112,4000	22,48
13	& 1000-ПР51-43 варіант 1	Електромагнітний замок , YM-280N(LED)-DS	шт	20	<u>2101,05</u>	-	42021	-	-	-	-
14	& 2405-5261 варіант 1	Кронштейн замка електромагнітного MBK-280 NL	шт	20	<u>377,35</u>	-	7547	-	-	-	-
15	КМ8-125-2	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 22 А.год	шт	2	<u>97,31</u> 64,54	<u>6,18</u> 2,63	195	129	<u>12</u> 5	<u>0,6400</u> 0,0252	<u>1,28</u> 0,05
16	& 1511-3001-10 варіант 1	Акумулятор гелевий 12В 18 А/год	шт	2	<u>1686,00</u>	-	3372	-	-	-	-
17	КМ10-3-8	Ящик живлення	ящик	2	<u>495,41</u> 484,08	-	991	968	-	4,8000	9,6
18	& 1602-50089-692 варіант 1	Блок безперебійного живлення імпульсний ВВГ-1210/8	шт	2	<u>2263,80</u>	-	4528	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							210357	27595	<u>1013</u> 38		<u>273,36</u> 0,36
Разом устаткування, грн.							173122				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							6797				
Всього устаткування, грн.							179919				
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							37235				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					8627				
		всього заробітна плата, грн.					27633				
		Загальновиробничі витрати, грн.					12826				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					22,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3757				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 2643 x 0,007, грн.					19				
		Всього будівельні роботи, грн.					50080				

		-									
		Всього по розділу 1					229999				
		Розділ 2. Забезпечення доступу при повітряних тривогах									
19	KM11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	7	<u>168,29</u>	<u>3,09</u>	1178	1156	<u>22</u>	<u>1,6000</u>	<u>11,2</u>
					165,20	1,32			9	0,0126	0,09
20	& 1000- ПР51-91 варіант 1	Гібридна централь системи безпеки зі стільниковим модулем 2G	шт	2	<u>7875,00</u>	-	15750	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
21	& 1503-1270- МРА варіант 1	Модуль дистанційного керування живленням, 4 реле	шт	5	<u>1350,83</u>	-	6754	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
22	KM10-901-8	Ящик протяжний або коробка, розмір до 200x200 мм	шт	5	<u>218,85</u>	<u>74,91</u>	1094	690	<u>375</u>	<u>1,6000</u>	<u>8</u>
					137,98	3,81			19	0,0362	0,18
23	& 1000- ПР51-13 варіант 1	Корпус для захищеного під'єднання пристроїв 106x168x56 мм	шт	5	<u>619,17</u>	-	3096	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
24	KM8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	2	<u>87,16</u>	<u>6,18</u>	174	129	<u>12</u>	<u>0,6400</u>	<u>1,28</u>
					64,54	2,63			5	0,0252	0,05
25	& 1511-3001- 10 варіант 2	Акумулятор гелевий 12В 9 А/год	шт	2	<u>873,00</u>	-	1746	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					29792	1975	<u>409</u>		<u>20,48</u>
									33		0,32
		Разом устаткування, грн.					27346				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1075				
		Всього устаткування, грн.					28421				
		Разом будівельні роботи, грн.					2446				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					80796				
		всього заробітна плата, грн.					23131				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11953				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					23,15				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3836				
		Всього будівельні роботи, грн.					116900				

		Всього по розділу 3					116900				
		Розділ 4. Система прокладки кабельних трас									
33	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	21,26	<u>5589,52</u>	<u>938,46</u>	118833	86304	<u>19952</u>	<u>42,3300</u>	<u>899,94</u>
					4059,45	409,71			8710	3,7596	79,93
34	& C1-3162-19 варіант 2	Труба жорстка з гладкими стінками, d=25 мм	м	20,2	<u>45,97</u>	-	929	-	-	-	-
35	& C1-3162-19 варіант 1	Труба жорстка з гладкими стінками, d=16мм	м	2127,06	<u>27,61</u>	-	58728	-	-	-	-
36	& C113-100-О варіант 7	Муфта труба-труба з обмежувачем, IP40, діам. 16 мм	шт	702	<u>11,39</u>	-	7996	-	-	-	-
37	& C113-100-О варіант 8	Муфта кутова 90°, труба-труба IP40, діа. 16 мм	шт	188	<u>15,61</u>	-	2935	-	-	-	-
38	& C111-95-2 варіант 2	Пластиковий тримач д.16 мм з фіксатором і дюбелем	шт	5726	<u>3,63</u>	-	20785	-	-	-	-
39	& C1545-37-КБМ	Кабельна бірка маркувальна	шт	150	<u>4,59</u>	-	689	-	-	-	-
40	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,31	<u>13466,45</u>	<u>350,63</u>	4175	4066	<u>109</u>	<u>115,6700</u>	<u>35,86</u>
					13115,82	53,30			17	0,5610	0,17
41	КР20-27-9 к=0,75	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	-0,31	<u>3041,04</u>	<u>81,56</u>	-943	-917	<u>-26</u>	<u>26,1000</u>	<u>-8,09</u>
					2959,48	12,40			-4	0,1305	-0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	КР20-27-8 к=2	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (до 400 мм)	100шт	0,1	<u>4937,28</u> 4796,40	<u>140,88</u> 21,41	494	480	<u>14</u> 2	<u>42,3000</u> 0,2254	<u>4,23</u> 0,02
43	КР20-27-8	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (до 300 мм)	100шт	0,05	<u>2468,64</u> 2398,20	<u>70,44</u> 10,71	123	120	<u>3</u> 1	<u>21,1500</u> 0,1127	<u>1,06</u> 0,01
44	КР20-27-8 к=0,5	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (до 250 мм)	100шт	0,16	<u>1234,32</u> 1199,10	<u>35,22</u> 5,35	197	192	<u>5</u> 1	<u>10,5750</u> 0,0564	<u>1,69</u> 0,01
45	КБ46-32-1	Пробивання в бетонних стінах і підлогах борозен площею перерізу до 20 см ²	100м	0,85	<u>6269,38</u> 4168,60	<u>2100,78</u> 754,80	5329	3543	<u>1786</u> 642	<u>39,9100</u> 7,2600	<u>33,92</u> 6,17
		Разом прямі витрати по розділу 4					220270	93788	<u>21843</u> 9369		<u>968,61</u> 86,27
		Разом будівельні роботи, грн.					220270				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					104639				
		всього заробітна плата, грн.					103157				
		Загальновиробничі витрати, грн.					53389				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					104,04				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					17239				
		Всього будівельні роботи, грн.					273659				

		Всього по розділу 4					273659				
		Разом прямі витрати по кошторису					565366	144542	<u>26232</u> 11387		<u>1483,35</u> 104,71
		Разом устаткування, грн.					200468				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					7872				
		Всього устаткування, грн.					208340				
		Разом будівельні роботи, грн.					364898				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					194124				
		всього заробітна плата, грн.					155929				
		Загальновиробничі витрати, грн.					79129				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					151,61				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					25120				
	Порядок, п. 3.14	Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 2643 x 0,007, грн.					19				
		Всього будівельні роботи, грн.					444046				

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

		Всього по кошторису						652386				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						1739,67				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						181049				

Склав _____ **Оксана ЖИТЧЕНКО**
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевіряв _____ **Світлана КУРІБЛО**
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга) 23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на пусконалагоджувальні роботи № 02-01-022
на СКД. Пусконалагоджувальні роботи системи контролю доступом.

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

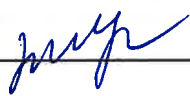
Кошторисна вартість 44,936 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,2424 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 35,218 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норм)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.	Витрати труда пусконалагоджувального персоналу, люд.год.	
							на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	КП2-6-1	Пристрої, елементи систем сигналізації, блокування, захисту. Блок або пристрій безконтактний, реле або блок контактних елементів	шт	40	287,02	11481	2,0000	80
2	КП2-16-2	Системи програмної або логічної операції управління з кількістю вхідних сигналів до 2	система	13	1578,61	20522	11,0000	143
		Разом прямі витрати по кошторису				32003		223
		всього заробітна плата, грн.				32003		
		Разом будівельні роботи, грн.				32003		
		в тому числі:						
		Загальновиробничі витрати, грн.				12933		
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.				19,4		
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.				3215		
		Всього будівельні роботи, грн.				44936		

		Всього по кошторису, грн.				44936		
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.				242,4		
		Кошторисна заробітна плата, грн.				35218		


Склав



Оксана ЖИТЧЕНКО

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів


_____ Світлана КУРІБЛО

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-023

на АСПЗ. Система автоматики протипожежного захисту

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2194,095 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,96769 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 411,301 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати
									на одини- цю	всього	
Розділ 1. Система автоматики протипожежного захисту											
1	КМ10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>3838,60</u>	<u>1,63</u>	3839	3711	<u>2</u>	<u>36,8000</u>	<u>36,8</u>
					3711,28	0,25			-	0,0026	-
2	& 1602-108-ПР варіант 1	Прилад розширення на 4 кільця ППКП-П4	шт	1	<u>55042,50</u>	-	55043	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	39	<u>168,29</u>	<u>3,09</u>	6563	6443	<u>120</u>	<u>1,6000</u>	<u>62,4</u>
					165,20	1,32			51	0,0126	0,49
4	& 1601-207-БВ варіант 1	Блок реле зовнішніх пристроїв БРВУ	шт	2	<u>17479,50</u>	-	34959	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	& 1601-207- БВ варіант 3	Блок комутації адресний БКА	шт	18	<u>1196.40</u>	-	21535	-	-	-	-
6	& 1601-207- БВ варіант 4	Блок сполучення адресний БСА	шт	19	<u>998.80</u>	-	18977	-	-	-	-
7	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 10 А.год	шт	4	<u>87.16</u> 64,54	<u>6.18</u> 2,63	349	258	<u>25</u> 11	<u>0.6400</u> 0,0252	<u>2.56</u> 0,1
8	& 1511-2001- 1 варіант 3	Акумуляторна батарея 12В 7А*год	шт	2	<u>709.28</u>	-	1419	-	-	-	-
9	& 1512-2001- АК	Акумуляторна батарея 12В, 2,2А*г	шт	2	<u>548.06</u>	-	1096	-	-	-	-
10	КМ8-125-2	Акумулятор лужний одноелементний, ємність 22 А.год	шт	1	<u>97.31</u> 64,54	<u>6.18</u> 2,63	97	65	<u>6</u> 3	<u>0.6400</u> 0,0252	<u>0.64</u> 0,03
11	& 1511-2001- 1 варіант 1	Акумуляторна батарея 12В 18А*год	шт	1	<u>1507.56</u>	-	1508	-	-	-	-
12	КМ10-3-8	Ящик живлення	ящик	1	<u>495.41</u> 484,08	-	495	484	-	4,8000	4,8
13	1516-7395 варіант 1	Блок живлення PS-2450В-07	шт	1	<u>14107.00</u>	-	14107	-	-	-	-
14	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	5	<u>168.29</u> 165,20	<u>3.09</u> 1,32	841	826	<u>15</u> 7	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>8</u> 0,06
15	& 1504-1913- М варіант 2	Панель управління та індикації ПІУ	шт	4	<u>17295.00</u>	-	69180	-	-	-	-
16	& 1504-1913- М варіант 3	Датчик температури ДРТВ	шт	1	<u>3750.00</u>	-	3750	-	-	-	-
17	КМ10-309-3	Кнопка, установлювана на пультах і панелях	шт	12	<u>186.73</u> 171,07	-	2241	2053	-	1,6000	19,2
18	& 1504- 118081-1 варіант 1	Кнопка управління (пуск пожежних насосів) КА-03-1-С-13	шт	6	<u>682.00</u>	-	4092	-	-	-	-
19	& 1504- 118081-1 варіант 2	Кнопка управління (ручне запускання підпору повітря) КА-03-1-Ж-17	шт	6	<u>682.00</u>	-	4092	-	-	-	-
20	КМ10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	88	<u>77.28</u> 75,76	-	6801	6667	-	0,8000	70,4
21	1504-17225 варіант 1	Коробка розподільча вогнестійка КП-02-90 (К 10/4)	шт	44	<u>1125.00</u>	-	49500	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	1504-17225 варіант 2	Коробка комутаційна КМ1-4	шт	44	<u>36,00</u>	-	1584	-	-	-	-
23	КМ8-572-4	Монтаж шафи	шт	7	<u>2745,48</u> 528,91	<u>479,85</u> 144,65	19218	3702	<u>3359</u> 1013	<u>4.8000</u> 1,1866	<u>33,6</u> 8,31
24	1503-8111 варіант 2	Шафа місцевого управління вентилятором SHTORM-D-VD-15T1-2K2-IP54-2-0-0 спец. (без контролера)	шт	4	<u>81782,51</u>	-	327130	-	-	-	-
25	1503-8111 варіант 4	Шафа управління засувкою ШСАУ-OVT-SUZ-1E07-230AC-0-0-0	шт	1	<u>19237,50</u>	-	19238	-	-	-	-
26	1503-8111 варіант 5	Шафа управління вогнезатримуючими клапанами SHTORM-D-VD-0-8K2+16K2-IP54-2-0-0	шт	2	<u>73875,00</u>	-	147750	-	-	-	-
27	КМ11-96-1	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТСЗів], маса до 5 кг	шт	1	<u>168,29</u> 165,20	<u>3,09</u> 1,32	168	165	<u>3</u> 1	<u>1.6000</u> 0,0126	<u>1,6</u> 0,01
28 & 29	1504-1913- М варіант 1	Реле контролю рівня води ETI HRH-5	шт	1	<u>2187,50</u>	-	2188	-	-	-	-
29	КМ10-386-15	Монтаж транспаранта світлового [табло]	шт	1	<u>361,25</u> 342,14	-	361	342	-	3,2000	3,2
30	1507-5057 варіант 1	Табло світлове "Насосна станція пожехогасіння"	шт	1	<u>918,00</u>	-	918	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							819039	24716	<u>3530</u> 1086		<u>243,2</u> 9
Разом устаткування, грн.							773125				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							9562				
Всього устаткування, грн.							782687				
Разом будівельні роботи, грн.							45914				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							17668				
всього заробітна плата, грн.							25802				
Загальновиробничі витрати, грн.							11881				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							20,7				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							3430				
Всього будівельні роботи, грн.							57795				

-											
Всього по розділу 1							840482				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Кабельно-провідникова продукція									
31	КБ21-4-1	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 2,5 мм2	100м	9,1	<u>837,38</u>	<u>67,97</u>	7620	6467	<u>619</u>	<u>7,4100</u>	<u>67,43</u>
					710,62	45,15			411	0,4130	3,76
32	& С152-744-KE варіант 3	Кабель вогнестійкий JE-H(St)H Bd FE180/E30 1x2x0,8	м	928,2	<u>14,35</u>	-	13320	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
33	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	42	<u>1044,97</u>	<u>94,14</u>	43889	34639	<u>3954</u>	<u>8,6000</u>	<u>361,2</u>
					824,74	61,76			2594	0,5634	23,66
34	КБ21-4-7	Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	1	<u>571,02</u>	<u>94,14</u>	571	356	<u>94</u>	<u>3,7100</u>	<u>3,71</u>
					355,79	61,76			62	0,5634	0,56
35	& С152-744-KE варіант 4	Кабель вогнестійкий (N)HXH FE180/E30 2x1,5	м	102	<u>30,97</u>	-	3159	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
36	& С152-744-KE варіант 2	Кабель вогнестійкий (N)HXH FE180/E30 3x1,5	м	2142	<u>45,04</u>	-	96476	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
37	& С152-744-KE варіант 5	Кабель вогнестійкий JE-H(St)H Bd FE180/E30 2x2x0,8	м	2142	<u>24,54</u>	-	52565	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
38	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм2	100м	6,1	<u>1517,82</u>	<u>172,81</u>	9259	7137	<u>1054</u>	<u>12,2000</u>	<u>74,42</u>
					1169,98	111,58			681	1,0147	6,19
39	& С152-744-KE варіант 1	Кабель вогнестійкий (N)HXH FE180/E30 5x2,5	м	622,2	<u>126,59</u>	-	78764	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					305623	48599	<u>5721</u>		<u>506,76</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					305623		3748		34,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					251303 52347 27074 52,47 8694 332697					

		Всього по розділу 2					332697					
		Розділ 3. Кабеленесучі системи										
40	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	30,1	<u>6056,66</u>	<u>938,46</u>	182305	122189	<u>28248</u>	<u>42,3300</u>	<u>1274,13</u>	
					4059,45	409,71			12332	3,7596	113,16	
41	& С113-1406-8-В1А варіант 1	Труба гладка жорстка ПВХ, діам. 20/13 мм сіра	м	3040,1	<u>42,75</u>	-	129964	-	-	-	-	
42	С1110-15 варіант 1	Тримач односторонній діам. 20 мм з вушком, сталь оцинкована	100шт	45,15	<u>450,70</u>	-	20349	-	-	-	-	
43	С188888-8 варіант 2	Дюбель швидкого монтажу 6x40мм	шт	8580	<u>1,89</u>	-	16216	-	-	-	-	
44	& С113-100-О варіант 9	Муфта кутова 90°, труба-труба ІР40, діа. 20 мм	шт	505	<u>30,32</u>	-	15312	-	-	-	-	
45	& С113-100-О варіант 10	Муфта труба-труба з обмежувачем, ІР40, діам. 20 мм	шт	1003	<u>19,64</u>	-	19699	-	-	-	-	
46	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	27,1	<u>6869,24</u>	<u>1318,47</u>	186156	120588	<u>35731</u>	<u>46,4000</u>	<u>1257,44</u>	
					4449,76	537,43			14564	4,8230	130,7	
47	& С113-1406-8-В1А варіант 2	Труба гладка жорстка ПВХ, діам. 32/13 мм сіра	м	2737,1	<u>72,58</u>	-	198659	-	-	-	-	
48	С1110-15 варіант 2	Тримач односторонній діам. 32 мм з вушком, сталь оцинкована	100шт	40,65	<u>1030,30</u>	-	41882	-	-	-	-	


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	& C113-100- О варіант 11	Муфта кутова 90°, труба-труба IP40, діа. 32 мм	шт	485	<u>61,23</u>	-	29697	-	-	-	-
50	& C113-100- О варіант 12	Муфта труба-труба з обмежувачем, IP40, діам. 32 мм	шт	903	<u>36,18</u>	-	32671	-	-	-	-
51	KP20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,44	<u>13466,45</u>	<u>350,63</u>	5925	5771	<u>154</u>	<u>115,6700</u>	<u>50,89</u>
					13115,82	53,30			23	0,5610	0,25
52	KP20-27-9 к=0,75	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	-0,44	<u>3041,04</u>	<u>81,56</u>	-1338	-1302	<u>-36</u>	<u>26,1000</u>	<u>-11,48</u>
					2959,48	12,40			-5	0,1305	-0,06
53	KP20-27-8	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (до 300 мм)	100шт	0,36	<u>2468,64</u>	<u>70,44</u>	889	863	<u>26</u>	<u>21,1500</u>	<u>7,61</u>
					2398,20	10,71			4	0,1127	0,04
54	KP20-27-8 к=2	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати (до 400 мм)	100шт	0,08	<u>4937,28</u>	<u>140,88</u>	395	384	<u>11</u>	<u>42,3000</u>	<u>3,38</u>
					4796,40	21,41			2	0,2254	0,02
		Разом прямі витрати по розділу 3					878781	248493	<u>64134</u>		<u>2581,97</u>
									26920		244,11
		Разом будівельні роботи, грн.					878781				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					566154				
		всього заробітна плата, грн.					275413				
		Загальновиробничі витрати, грн.					142134				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					275,31				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					45615				
		Всього будівельні роботи, грн.					1020915				

		Всього по розділу 3					1020915				
		Разом прямі витрати по кошторису					2003443	321808	<u>73385</u>		<u>3331,93</u>
									31754		287,28
		Разом устаткування, грн.					773125				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					9562				
		Всього устаткування, грн.					782687				
		Разом будівельні роботи, грн.					1230318				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					835125				
		всього заробітна плата, грн.					353562				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиробничі витрати, грн.					181090				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					348,48				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					57739				
		Всього будівельні роботи, грн.					1411408				

		Всього по кошторису					2194095				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					3967,69				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					411301				

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Оксана ЖИТЧЕНКО

Перевірів


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Світлана КУРІБЛО

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

**Локальний кошторис на пусконалагоджувальні роботи № 02-01-024
на АСПЗ. Пусконалагоджувальні роботи**

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Кошторисна вартість 35,262 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,19023 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 27,637 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норм)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.	Витрати труда пусконалагоджувального персоналу, люд.год.	
							на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	КП2-16-9	Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання до 5	система	1	14063,98	14064	98,0000	98
2	КП2-16-2	Системи програмної або логічної операції управління з кількістю вхідних сигналів до 2(шафи управління)	система	7	1578,61	11050	11,0000	77
		Разом прямі витрати по кошторису				25114		175
		всього заробітна плата, грн.				25114		
		Разом будівельні роботи, грн.				25114		
		в тому числі:						
		Загальновиробничі витрати, грн.				10148		
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.				15,23		
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.				2523		
		Всього будівельні роботи, грн.				35262		

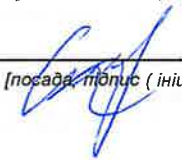
		Всього по кошторису, грн.				35262		
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.				190,23		
		Кошторисна заробітна плата, грн.				27637		

Склав


 Оксана ЖИТЧЕНКО

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів



Світлана КУРІБЛО

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-025
на Система димовидалення

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 4845,891 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,3984 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 148,663 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Система Д1 (коридори)											
1	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	шт	1	<u>1295,02</u> 1053,15	<u>51,04</u> 18,34	1295	1053	<u>51</u> 18	<u>10,2000</u> 0,1630	<u>10,2</u> 0,16
2	2308-1001 варіант 1	Вентилятор димовидалення з електродвигуном N=7,5 кВт, n=1500 об/хв., 400°С, 380В KROV91-071-DU400-N-00075V4-Y1	шт	1	<u>153273,00</u> -	-	153273	-	-	-	-
3	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	клапан	2	<u>1194,32</u> 901,83	<u>64,69</u> 24,17	2389	1804	<u>129</u> 48	<u>9,2800</u> 0,2261	<u>18,56</u> 0,45
4	& С130-394-1 варіант 1	Клапан вогнезатримуючий в режимі димовидалення двофланцевий з електроприводом ззовні KPU-1N-D-N-550x550-2*f-MP220-out	шт	2	<u>21789,59</u> -	-	43579	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	& C105-6711-PB варіант 2	Стакан монтажний STAM 400-71-N	шт	1	<u>13588,20</u>	-	13588	-	-	-	-
6	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у проясвітї до 1 м2	ґрати	1	<u>334,95</u> 234,99	<u>45,51</u> 13,73	335	235	<u>46</u> 14	<u>2,3600</u> 0,1291	<u>2,36</u> 0,13
7	& C130-595-24-1 варіант 1	Противобуховий пристрій K-UZS-25	шт	1	<u>138124,90</u>	-	138125	-	-	-	-
8	КБ20-13-3	Установлення клапанів зворотних діаметром до 800 мм	клапан	1	<u>443,76</u> 319,74	<u>26,64</u> 9,95	444	320	<u>27</u> 10	<u>3,2500</u> 0,0931	<u>3,25</u> 0,09
9	С1630-1784 варіант 1	Клапан герметичний з електроприводом 2200В ГК800	шт	1	<u>280157,65</u>	-	280158	-	-	-	-
10	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,796	<u>18271,02</u> 12258,29	<u>384,29</u> 136,72	14544	9758	<u>306</u> 109	<u>126,1400</u> 1,2787	<u>100,41</u> 1,02
11	С130-1128 варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований д=1мм(прямокутні)	м2	69,5	<u>1005,87</u>	-	69908	-	-	-	-
12	& C130-95-ФВ1 варіант 1	Фасонні елементи повітроводу сталевого оцинкованого д=1мм (прямокутні)	м2	10,1	<u>1119,40</u>	-	11306	-	-	-	-
13	КБ20-3-19	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1,0 мм, діаметром до 1250 мм	100м2	0,103	<u>17786,67</u> 11283,57	<u>363,81</u> 127,54	1832	1162	<u>37</u> 13	<u>116,1100</u> 1,1928	<u>11,96</u> 0,12
14	С130-1130 варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований д=1мм (Круглі)	м2	8,1	<u>1039,81</u>	-	8422	-	-	-	-
15	С130-1130 варіант 2	Фасонні елементи повітроводу сталевого оцинкованого д=1мм (Круглі)	м2	2,2	<u>1009,67</u>	-	2221	-	-	-	-
16	КБ26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою	10 м2	9,4	<u>1480,53</u> 848,13	<u>475,64</u> 177,75	13917	7972	<u>4471</u> 1671	<u>8,1200</u> 1,6625	<u>76,33</u> 15,63
17	& C114-97-4 варіант 1	Вогнетривка ізоляція FIX 60 хв.	м2	103,4	<u>508,92</u>	-	52622	-	-	-	-
18	& C111-1848-1-4Н варіант 1	Кріплення та матеріали	кг	68	<u>382,78</u>	-	26029	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							833987	22304	<u>5067</u> 1883		<u>223,07</u> 17,6
Разом устаткування, грн.							153273				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							6019				
Всього устаткування, грн.							159292				
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:							680714				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					653343 24187 12512 24,08 3989 693226					
		----- -										
		Всього по розділу 1					852518					
		Розділ 2. Система Д2 (коридори)										
19	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	шт	1	<u>1295,02</u> 1053,15	<u>51,04</u> 18,34	1295 153273	1053 -	<u>51</u> 18	<u>10,2000</u> 0,1630	<u>10,2</u> 0,16	
20	2308-1001 варіант 1	Вентилятор димовидалення з елетродвигуном N=7,5 кВт, n=1500 об/хв., 400°С, 380В KROV91-071-DU400-N-000754-Y1	шт	1	<u>153273,00</u>	-	153273	-	-	-	-	
21	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	клапан	1	<u>1194,32</u> 901,83	<u>64,69</u> 24,17	1194	902	<u>65</u> 24	<u>9,2800</u> 0,2261	<u>9,28</u> 0,23	
22	& C130-394-1 варіант 2	Клапан вогнезатримуючий в режимі димовидалення двофланцевий з електроприводом ззовні KPU-1N-D-N-700x700-2*f-MP220-out	шт	1	<u>24875,09</u>	-	24875	-	-	-	-	
23	& C105-6711-PB варіант 2	Стакан монтажний STAM 400-71-N	шт	1	<u>13588,20</u>	-	13588	-	-	-	-	
24	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	ґрати	1	<u>334,95</u> 234,99	<u>45,51</u> 13,73	335	235	<u>46</u> 14	<u>2,3600</u> 0,1291	<u>2,36</u> 0,13	
25	& C130-595-24-1 варіант 1	Противовуховий пристрій K-UZS-25	шт	1	<u>138124,90</u>	-	138125	-	-	-	-	
26	КБ20-13-3	Установлення клапанів зворотних діаметром до 800 мм	клапан	1	<u>443,76</u> 319,74	<u>26,64</u> 9,95	444	320	<u>27</u> 10	<u>3,2500</u> 0,0931	<u>3,25</u> 0,09	
27	C1630-1784 варіант 1	Клапан герметичний з електроприводом 2200В ГК800	шт	1	<u>280157,65</u>	-	280158	-	-	-	-	
28	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1 мм, периметром до 3200 мм	100м2	1,166	<u>18271,02</u> 12258,29	<u>384,29</u> 136,72	21304	14293	<u>448</u> 159	<u>126,1400</u> 1,2787	<u>147,08</u> 1,49	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	шт	1	<u>1295,02</u> 1053,15	<u>51,04</u> 18,34	1295	1053	<u>51</u> 18	<u>10,2000</u> 0,1630	<u>10,2</u> 0,16
38	2308-1001 варіант 1	Вентилятор димовидалення з елетродвигуном N=7,5 кВт, n=1500 об/хв., 400°С, 380В KROV91-071-DU400-N-00075V4-Y1	шт	1	<u>153273,00</u>	-	153273	-	-	-	-
39	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	клапан	2	<u>1194,32</u> 901,83	<u>64,69</u> 24,17	2389	1804	<u>129</u> 48	<u>9,2800</u> 0,2261	<u>18,56</u> 0,45
40	& С130-394-1 варіант 1	Клапан вогнезатримуючий в режимі димовидалення двофланцевий з електроприводом ззовні KPU-1N-D-N-550x550-2*f-MP220-out	шт	2	<u>21789,59</u>	-	43579	-	-	-	-
41	& С105-6711-PB варіант 2	Стакан монтажний STAM 400-71-N	шт	1	<u>13588,20</u>	-	13588	-	-	-	-
42	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	ґрати	1	<u>334,95</u> 234,99	<u>45,51</u> 13,73	335	235	<u>46</u> 14	<u>2,3600</u> 0,1291	<u>2,36</u> 0,13
43	& С130-595-24-1 варіант 1	Противовбуховий пристрій K-UZS-25	шт	1	<u>138124,90</u>	-	138125	-	-	-	-
44	КБ20-13-3	Установлення клапанів зворотних діаметром до 800 мм	клапан	1	<u>443,76</u> 319,74	<u>26,64</u> 9,95	444	320	<u>27</u> 10	<u>3,2500</u> 0,0931	<u>3,25</u> 0,09
45	С1630-1784 варіант 1	Клапан герметичний з електроприводом 2200В ГК800	шт	1	<u>280157,65</u>	-	280158	-	-	-	-
46	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1 мм, периметром до 3200 мм	100м2	1,504	<u>18271,02</u> 12258,29	<u>384,29</u> 136,72	27480	18436	<u>578</u> 206	<u>126,1400</u> 1,2787	<u>189,71</u> 1,92
47	С130-1128 варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований д=1мм(прямокутні)	м2	128	<u>1005,87</u>	-	128751	-	-	-	-
48	& С130-95-ФВ1 варіант 1	Фасонні елементи повітроводу сталевого оцинкованого д=1мм (прямокутні)	м2	22,4	<u>1119,40</u>	-	25075	-	-	-	-
49	КБ20-3-19	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1,0 мм, діаметром до 1250 мм	100м2	0,095	<u>17786,67</u> 11283,57	<u>363,81</u> 127,54	1690	1072	<u>35</u> 12	<u>116,1100</u> 1,1928	<u>11,03</u> 0,11
50	С130-1130 варіант 1	Повітровод сталевий оцинкований д=1мм (Круглі)	м2	7,7	<u>1039,81</u>	-	8007	-	-	-	-
51	С130-1130 варіант 2	Фасонні елементи повітроводу сталевого оцинкованого д=1мм (Круглі)	м2	1,8	<u>1009,67</u>	-	1817	-	-	-	-
52	КБ26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою	10 м2	14,1	<u>1480,53</u> 848,13	<u>475,64</u> 177,75	20875	11959	<u>6707</u> 2506	<u>8,1200</u> 1,6625	<u>114,49</u> 23,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	& С114-97-4 варіант 1	Вогнетривка ізоляція FIX 60 хв.	м2	155,1	<u>508,92</u>	-	78933	-	-	-	-
54	& С111- 1848-1-4Н варіант 1	Кріплення та матеріали	кг	121	<u>382,78</u>	-	46316	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 3							972130	34879	<u>7573</u> 2814		<u>349,6</u> 26,3
Разом устаткування, грн.							153273				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							6019				
Всього устаткування, грн.							159292				
Разом будівельні роботи, грн.							818857				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							776405				
всього заробітна плата, грн.							37693				
Загальновиробничі витрати, грн.							19548				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							37,68				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							6243				
Всього будівельні роботи, грн.							838405				

-											
Всього по розділу 3							997697				
Розділ 4. Система Д4 (коридори)											
55	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	шт	1	<u>1295,02</u> 1053,15	<u>51,04</u> 18,34	1295	1053	<u>51</u> 18	<u>10,2000</u> 0,1630	<u>10,2</u> 0,16
56	2308-1001 варіант 1	Вентилятор димовидалення з електродвигуном N=7,5 кВт, n=1500 об/хв., 400°C, 380В KROV91-071-DU400-N-00075\4- Y1	шт	1	<u>153273,00</u>	-	153273	-	-	-	-
57	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	клапан	2	<u>1194,32</u> 901,83	<u>64,69</u> 24,17	2389	1804	<u>129</u> 48	<u>9,2800</u> 0,2261	<u>18,56</u> 0,45
58	& С130-394- 1 варіант 1	Клапан вогнезатримуючий в режимі димовидалення двофланцевий з електроприводом ззовні KPU-1N-D-N- 550x550-2*f-MP220-out	шт	2	<u>21789,59</u>	-	43579	-	-	-	-
59	& С105- 6711-PB варіант 2	Стакан монтажний STAM 400-71-N	шт	1	<u>13588,20</u>	-	13588	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	КБ20-11-2	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	ґрати	1	<u>334,95</u> 234,99	<u>45,51</u> 13,73	335	235	<u>46</u> 14	<u>2,3600</u> 0,1291	<u>2,36</u> 0,13
61	& С130-595-24-1 варіант 1	Противибуховий пристрій К-UZS-25	шт	1	<u>138124,90</u>	-	138125	-	-	-	-
62	КБ20-13-3	Установлення клапанів зворотних діаметром до 800 мм	клапан	1	<u>443,76</u> 319,74	<u>26,64</u> 9,95	444	320	<u>27</u> 10	<u>3,2500</u> 0,0931	<u>3,25</u> 0,09
63	С1630-1784 варіант 1	Клапан герметичний з електроприводом 2200В ГК800	шт	1	<u>280157,65</u>	-	280158	-	-	-	-
64	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,503	<u>18271,02</u> 12258,29	<u>384,29</u> 136,72	9190	6166	<u>193</u> 69	<u>126,1400</u> 1,2787	<u>63,45</u> 0,64
65	С130-1128 варіант 1	Повітровід сталевий оцинкований д=1мм(прямокутні)	м2	42,4	<u>1005,87</u>	-	42649	-	-	-	-
66	& С130-95-ФВ1 варіант 1	Фасонні елементи повітроводу сталевого оцинкованого д=1мм (прямокутні)	м2	7,9	<u>1119,40</u>	-	8843	-	-	-	-
67	КБ20-3-19	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 1,0 мм, діаметром до 1250 мм	100м2	0,095	<u>17786,67</u> 11283,57	<u>363,81</u> 127,54	1690	1072	<u>35</u> 12	<u>116,1100</u> 1,1928	<u>11,03</u> 0,11
68	С130-1130 варіант 1	Повітровід сталевий оцинкований д=1мм (Круглі)	м2	7,7	<u>1039,81</u>	-	8007	-	-	-	-
69	С130-1130 варіант 2	Фасонні елементи повітроводу сталевого оцинкованого д=1мм (Круглі)	м2	1,8	<u>1009,67</u>	-	1817	-	-	-	-
70	КБ26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою	10 м2	6	<u>1480,53</u> 848,13	<u>475,64</u> 177,75	8883	5089	<u>2854</u> 1067	<u>8,1200</u> 1,6625	<u>48,72</u> 9,98
71	& С114-97-4 варіант 1	Вогнетривка ізоляція FIX 60 хв.	м2	66	<u>508,92</u>	-	33589	-	-	-	-
72	& С111-1848-1-4Н варіант 1	Кріплення та матеріали	кг	48	<u>382,78</u>	-	18373	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							766227	15739	<u>3335</u> 1238		<u>157,57</u> 11,56
Разом устаткування, грн.							153273				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							6019				
Всього устаткування, грн.							159292				
Разом будівельні роботи, грн.							612954				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							593880				
всього заробітна плата, грн.							16977				

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.					8813 17 2816 621767				
		----- -									
		Всього по розділу 4					781059				
		Розділ 5. Система компенсації КД1-КД4 (коридори)									
73	КБ20-13-16	Установлення клапанів вогнезатримуючих периметром до 3200 мм	клапан	4	<u>1194,32</u> 901,83	<u>64,69</u> 24,17	4777	3607	<u>259</u> 97	<u>9,2800</u> 0,2261	<u>37,12</u> 0,9
74	& С130-394-1 варіант 3	Клапан димовидалення однофланцевий з електромагнітом KPD-4-04-900x900-h-1f-in- EMP220	шт	3	<u>11834,39</u> -	-	35503	-	-	-	-
75	& С130-394-1 варіант 4	Клапан димовидалення однофланцевий з електромагнітом KPD-4-04-550x1300-h-1f-in- EMP220	шт	1	<u>13997,48</u> -	-	13997	-	-	-	-
76	КБ20-3-12	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100м2	0,5	<u>18271,02</u> 12258,29	<u>384,29</u> 136,72	9136	6129	<u>192</u> 68	<u>126,1400</u> 1,2787	<u>63,07</u> 0,64
77	С130-1128 варіант 2	Повітровод сталевий оцинкований д=0,7 мм	м2	50	<u>728,00</u> -	-	36400	-	-	-	-
78	КБ26-24-3	Ізоляція плоских поверхонь виробами мінераловатними з гофрованою структурою	10 м2	6	<u>1480,53</u> 848,13	<u>475,64</u> 177,75	8883	5089	<u>2854</u> 1067	<u>8,1200</u> 1,6625	<u>48,72</u> 9,98
79	& С114-97-4 варіант 1	Вогнетривка ізоляція FIX 60 хв.	м2	66	<u>508,92</u> -	-	33589	-	-	-	-
80	& С111-1848-1-4Н варіант 1	Кріплення та матеріали	кг	45	<u>382,78</u> -	-	17225	-	-	-	-
81	КБ20-13-3	Установлення клапанів зворотних діаметром до 800 мм	клапан	4	<u>443,76</u> 319,74	<u>26,64</u> 9,95	1775	1279	<u>107</u> 40	<u>3,2500</u> 0,0931	<u>13</u> 0,37
82	С1630-1784 варіант 1	Клапан герметичний з електроприводом 2200В ГК800	шт	4	<u>280157,65</u> -	-	1120631	-	-	-	-
83	& С111-874-В2 варіант 1	Сітка с чарункою 8мм	м2	7	<u>1170,75</u> -	-	8195	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					1290111	16104	<u>3412</u> 1272		<u>161,91</u> 11,89

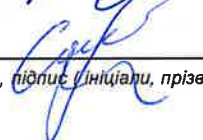
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1290111 1270595 17376 9047 17,48 2898 1299158					
		----- -										
		Всього по розділу 5					1299158					
		Разом прями витрати по кошторису					4755715	117847	<u>26149</u>			<u>1180,22</u>
		Разом устаткування, грн.					613092		9720			90,85
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					24076					
		Всього устаткування, грн.					637168					
		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.					4142623 3998627 127567 66100 127,33 21096 4208723					
		----- -										
		Всього по кошторису					4845891					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1398,4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						148663				

Склав


Оксана ЖИТЧЕНКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив


Світлана КУРІБЛО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

**Локальний кошторис на пусконалагоджувальні роботи № 02-01-026
на СД. Пусконалагоджувальні роботи системи димовидалення**

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Кошторисна вартість	31,777 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,1714 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	24,906 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норм)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.	Витрати труда пусконалагоджувального персоналу, люд.год.	
							на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Розділ 1. Система Д1								
1	КПЗ-2-15	Вентилятор радіальний	пристр.	1	2726,69	2727	19,0000	19
2	КПЗ-11-6	Регулювально-запірні пристрої. Клапан протипожежний	пристр.	3	617,09	1851	4,3000	12,9
Разом прямі витрати по розділу 1						4578		31,9
всього заробітна плата, грн.						4578		
Разом будівельні роботи, грн.						4578		
в тому числі:								
Загальновиробничі витрати, грн.						1850		
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						2,77		
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						460		
Всього будівельні роботи, грн.						6428		

Всього по розділу 1, грн.						6428		
Розділ 2. Система Д2								
3	КПЗ-2-15	Вентилятор радіальний	пристр.	1	2726,69	2727	19,0000	19
4	КПЗ-11-6	Регулювально-запірні пристрої. Клапан протипожежний	пристр.	2	617,09	1234	4,3000	8,6
Разом прямі витрати по розділу 2						3961		27,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		всього заробітна плата, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.				3961 3961 1600 2,4 398 5561		
		----- -						
		Всього по розділу 2, грн.				5561		
		Розділ 3. Система Д3						
5	КПЗ-2-15	Вентилятор радіальний	пристр.	1	2726,69	2727	19,0000	19
6	КПЗ-11-6	Регулювально-запірні пристрої. Клапан протипожежний	пристр.	3	617,09	1851	4,3000	12,9
		Разом прямі витрати по розділу 3				4578		31,9
		всього заробітна плата, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.				4578 4578 1850 2,77 460 6428		
		----- -						
		Всього по розділу 3, грн.				6428		
		Розділ 4. Система Д4						
7	КПЗ-2-15	Вентилятор радіальний	пристр.	1	2726,69	2727	19,0000	19
8	КПЗ-11-6	Регулювально-запірні пристрої. Клапан протипожежний	пристр.	3	617,09	1851	4,3000	12,9
		Разом прямі витрати по розділу 4				4578		31,9
		всього заробітна плата, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:				4578 4578		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.				1850 2,77 460 6428			
		----- -							
		Всього по розділу 4, грн.				6428			
9	КПЗ-11-6	Розділ 5. Система КД1-КД4 Регулювально-запірні пристрої. Клапан протипожежний	пристр.		8	617,09	4937	4,3000	34,4
		Разом прямі витрати по розділу 5 всього заробітна плата, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.				4937 4937 4937 1994 2,99 496 6931			34,4
		----- -							
		Всього по розділу 5, грн.				6931			
		Разом прямі витрати по кошторису всього заробітна плата, грн. Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.				22632 22632 22632 9145 13,7 2274 31777			157,7
		----- -							
		Всього по кошторису, грн.				31777			
		Кошторисна трудоємність, люд.год.				171,4			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		Кошторисна заробітна плата, грн.					24906		

Склад


Оксана ЖИТЧЕНКО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів


Світлана КУРІБЛО
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-027
на Електротехнічні рішення

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа:
креслення (специфікації) № 23-154/ПКД-ЕТР.С

Кошторисна вартість 4523,255 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 6,6657 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 721,904 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 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. Обладнання											
1	КБ21-24-10	=1.Щит силовий, 380В (ЩС1)= Установлення групових щитків освітлювальних у готовій ніші або на стіні, масою до 20 кг	шт	1	<u>806,57</u>	<u>82,43</u>	807	498	<u>82</u>	<u>4,7700</u>	<u>4,77</u>
					498,23	38,68			39	0,3329	0,33
2	& C1113-2129-7-К	Корпус ел. щита пластиковий розподільчий накладний 72 модулів/4 ряди, 647x390x99мм, IP41 VS48418TD Hager	шт	1	<u>2690,52</u>	-	2691	-	-	-	-
3	& C101-2-РБ1	Розподільчий блок TNSy РБД 125А на DIN-рейкуTNSy5500660	шт	5	<u>189,92</u>	-	950	-	-	-	-
4	КБ21-9-1	Прокладання проводу при схованій проводці	100м	0,3	<u>2669,17</u>	<u>9,27</u>	801	753	<u>3</u>	<u>25,5000</u>	<u>7,65</u>
					2508,69	3,95			1	0,0378	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	C157-270	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою підвищеної гнучкості, марка ПВЗ, переріз 6 мм2	1000м	0,0309	<u>27005,18</u>	-	834	-	-	-	-
6	& C110-14-H	Накінецьник-гільза 6мм2, мідно-луджений E6012 UGN10-010-07-12 IEK (20шт)	упак	1	<u>27,32</u>	-	27	-	-	-	-
7	C1547-6 варіант 2	З'єднувальна шина 3P, 63A Z-GV-10/3P-3TE	шт	1	<u>1391,44</u>	-	1391	-	-	-	-
8	C1547-6 варіант 5	З'єднувальна шина для модульних апаратів Z-GV-16/1P+N-2TE	шт	1	<u>1565,86</u>	-	1566	-	-	-	-
9	KB21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01	<u>37822,97</u>	<u>1136,44</u>	378	295	<u>11</u>	<u>285,6400</u>	<u>2,86</u>
					29492,33	987,78			10	9,7940	0,1
10	C1547-6 варіант 6	Автоматичний вимикач триполюсний 50A PL6-C50/3 (286606)	шт	1	<u>1208,86</u>	-	1209	-	-	-	-
11	KB21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 1, 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,23	<u>28506,30</u>	<u>1136,44</u>	6556	4863	<u>261</u>	<u>207,2000</u>	<u>47,66</u>
					21144,76	987,78			227	9,7940	2,25
12	C1547-6 варіант 4	Диференційний авт. вимикач двухполюсний 16А, 30мА PFL6-16/1N/C/003 (286467)	шт	14	<u>1370,02</u>	-	19180	-	-	-	-
13	C1547-6 варіант 1	Автоматичний вимикач однополюсний 10А PL6-C10/1 (286531)	шт	9	<u>186,82</u>	-	1681	-	-	-	-
14	KB21-24-10	=2. Щит силовий, 380В (ЩС2)= Установлення групових щитків освітлювальних у готовій ніші або на стіні, масою до 20 кг	шт	1	<u>806,57</u>	<u>82,43</u>	807	498	<u>82</u>	<u>4,7700</u>	<u>4,77</u>
					498,23	38,68			39	0,3329	0,33
15	& C1113- 2129-7-K	Корпус ел. щита пластиковий розподільчий накладний 72 модулів/4 ряди, 647x390x99мм, IP41 VS48418TD Hager	шт	1	<u>2690,52</u>	-	2691	-	-	-	-
16	& C101-2- РБ1	Розподільчий блок TNSy РБД 125А на DIN-рейкуTNSy5500660	шт	5	<u>189,92</u>	-	950	-	-	-	-
17	KB21-9-1	Прокладання проводу при схованій проводці	100м	0,3	<u>2669,17</u>	<u>9,27</u>	801	753	<u>3</u>	<u>25,5000</u>	<u>7,65</u>
					2508,69	3,95			1	0,0378	0,01
18	C157-270	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою підвищеної гнучкості, марка ПВЗ, переріз 6 мм2	1000м	0,0309	<u>27005,18</u>	-	834	-	-	-	-
19	& C110-14-H	Накінецьник-гільза 6мм2, мідно-луджений E6012 UGN10-010-07-12 IEK (20шт)	упак	1	<u>27,32</u>	-	27	-	-	-	-
20	C1547-6 варіант 2	З'єднувальна шина 3P, 63A Z-GV-10/3P-3TE	шт	1	<u>1391,44</u>	-	1391	-	-	-	-
21	C1547-6 варіант 5	З'єднувальна шина для модульних апаратів Z-GV-16/1P+N-2TE	шт	1	<u>1565,86</u>	-	1566	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,37	<u>28506.30</u>	<u>1136.44</u>	10547	7824	<u>420</u>	<u>207,2000</u>	<u>76,66</u>
					21144,76	987,78			365	9,7940	3,62
23	C1547-6 варіант 4	Диференційний авт. вимикач двухполюсний 16А, 30мА PFL6-16/1N/C/003 (286467)	шт	26	<u>1370.02</u>	-	35621	-	-	-	-
24	C1547-6 варіант 1	Автоматичний вимикач однополюсний 10А PL6-C10/1 (286531)	шт	9	<u>186.82</u>	-	1681	-	-	-	-
25	C1547-6 варіант 8	Автоматичний вимикач триполюсний 16А PL6-C16/3 (286601)	шт	2	<u>624.40</u>	-	1249	-	-	-	-
26	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01	<u>37822.97</u>	<u>1136.44</u>	378	295	<u>11</u>	<u>285,6400</u>	<u>2,86</u>
					29492,33	987,78			10	9,7940	0,1
27	C1547-6 варіант 6	Автоматичний вимикач триполюсний 50А PL6-C50/3 (286606) =3.Щит аварійний, 380 В (ЩА1, ЩА2)=	шт	1	<u>1208.86</u>	-	1209	-	-	-	-
28	КБ21-24-8	Установлення групових щитків освітлювальних у готовій ніші або на стіні, масою до 6 кг	шт	2	<u>517.62</u>	<u>26.70</u>	1035	643	<u>53</u>	<u>3,0800</u>	<u>6,16</u>
					321,71	15,74			31	0,1399	0,28
29	& 1504-3181- В24 варіант 1	Корпус ел. щита пластиковий розподільчий накладний 24 модуля/2 рядб, 370х305х95 мм, IP41, VA24CN Hager	шт	2	<u>1158.75</u>	-	2318	-	-	-	-
30	C1545-470 варіант 1	Двері для щита VA24CN, VA24T	шт	2	<u>510.15</u>	-	1020	-	-	-	-
31	C1547-6 варіант 2	З'єднувальна шина 3Р, 63А Z-GV-10/3Р-3ТЕ	шт	1	<u>1391.44</u>	-	1391	-	-	-	-
32	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,22	<u>28506.30</u>	<u>1136.44</u>	6271	4652	<u>250</u>	<u>207,2000</u>	<u>45,58</u>
					21144,76	987,78			217	9,7940	2,15
33	C1547-6 варіант 8	Автоматичний вимикач триполюсний 16А PL6-C16/3 (286601)	шт	2	<u>624.40</u>	-	1249	-	-	-	-
34	C1547-6 варіант 1	Автоматичний вимикач однополюсний 10А PL6-C10/1 (286531) =4. Щит аварійний, 380 В (ЩА3)=	шт	20	<u>186.82</u>	-	3736	-	-	-	-
35	КБ21-24-8	Установлення групових щитків освітлювальних у готовій ніші або на стіні, масою до 6 кг	шт	1	<u>517.62</u>	<u>26.70</u>	518	322	<u>27</u>	<u>3,0800</u>	<u>3,08</u>
					321,71	15,74			16	0,1399	0,14
36	& 1504-3181- В24 варіант 1	Корпус ел. щита пластиковий розподільчий накладний 24 модуля/2 рядб, 370х305х95 мм, IP41, VA24CN Hager	шт	1	<u>1158.75</u>	-	1159	-	-	-	-
37	C1545-470 варіант 1	Двері для щита VA24CN, VA24T	шт	1	<u>510.15</u>	-	510	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	C1547-6 варіант 2	З'єднувальна шина ЗР, 63А Z-GV-10/ЗР-ЗТЕ	шт	0,5	<u>1391,44</u>	-	696	-	-	-	-
39	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,08	<u>28506,30</u>	<u>1136,44</u>	2281	1692	<u>91</u>	<u>207,2000</u>	<u>16,58</u>
					21144,76	987,78			79	9,7940	0,78
40	C1547-6 варіант 3	Автоматичний вимикач триполюсний 20А PL6-C20/3 (286602)	шт	1	<u>672,34</u>	-	672	-	-	-	-
41	C1547-6 варіант 1	Автоматичний вимикач однополюсний 10А PL6-C10/1 (286531)	шт	2	<u>186,82</u>	-	374	-	-	-	-
42	& C1547-6-2	Автоматичний вимикач 1-полюсний 16А х-ка відключення С, 6 кА, PL6-C16/1(286532)	шт	1	<u>182,71</u>	-	183	-	-	-	-
43	C1547-6 варіант 4	Диференційний авт. вимикач двухполюсний 16А, 30мА PFL6-16/1N/C/003 (286467) =5.Щит вентиляції 380 В (ЩВ1, ЩЗ)=	шт	4	<u>1370,02</u>	-	5480	-	-	-	-
44	КБ21-24-10	Установлення групових щитків освітлювальних у готовій ніші або на стіні, масою до 20 кг	шт	2	<u>806,57</u>	<u>82,43</u>	1613	996	<u>165</u>	<u>4,7700</u>	<u>9,54</u>
					498,23	38,68			77	0,3329	0,67
45	& C121-783- 25-68	Щит силовий з монтажною панеллю 300х400х200, IP66, ETI GT 40-30-20, IP66, 1102106	шт	2	<u>3227,14</u>	-	6454	-	-	-	-
46	C1547-6 варіант 2	З'єднувальна шина ЗР, 63А Z-GV-10/ЗР-ЗТЕ	шт	2	<u>1391,44</u>	-	2783	-	-	-	-
47	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,12	<u>28506,30</u>	<u>1136,44</u>	3421	2537	<u>136</u>	<u>207,2000</u>	<u>24,86</u>
					21144,76	987,78			119	9,7940	1,18
48	C1547-6 варіант 1	Автоматичний вимикач однополюсний 10А PL6-C10/1 (286531)	шт	10	<u>186,82</u>	-	1868	-	-	-	-
49	& C1547-6-2	Автоматичний вимикач 1-полюсний 16А х-ка відключення С, 6 кА, PL6-C16/1(286532)	шт	14	<u>182,71</u>	-	2558	-	-	-	-
50	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,04	<u>37822,97</u>	<u>1136,44</u>	1513	1180	<u>45</u>	<u>285,6400</u>	<u>11,43</u>
					29492,33	987,78			40	9,7940	0,39
51	C1547-6 варіант 10	Автоматичний вимикач 3-полюсний 100А х- ка відключення С, 20 кА PLHT-C100/3 (248040)	шт	2	<u>4263,76</u>	-	8528	-	-	-	-
52	C1547-6 варіант 9	Автоматичний вимикач триполюсний 80А PLHT6-C80/3 (248039) =6. Щит вентиляції, 380 В (ЩВ2)=	шт	2	<u>4634,02</u>	-	9268	-	-	-	-
53	КБ21-24-10	Установлення групових щитків освітлювальних у готовій ніші або на стіні, масою до 20 кг	шт	1	<u>806,57</u>	<u>82,43</u>	807	498	<u>82</u>	<u>4,7700</u>	<u>4,77</u>
					498,23	38,68			39	0,3329	0,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	& C121-783-25-68	Щит силовий з монтажною панеллю 300x400x200, IP66, ETI GT 40-30-20, IP66, 1102106	шт	1	<u>3227,14</u>	-	3227	-	-	-	-
55	C1547-6 варіант 2	З'єднувальна шина 3P, 63A Z-GV-10/3P-3TE	шт	1	<u>1391,44</u>	-	1391	-	-	-	-
56	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,14	<u>28506,30</u>	<u>1136,44</u>	3991	2960	<u>159</u>	<u>207,2000</u>	<u>29,01</u>
					21144,76	987,78			138	9,7940	1,37
57	C1547-6 варіант 1	Автоматичний вимикач однополюсний 10А PL6-C10/1 (286531)	шт	7	<u>186,82</u>	-	1308	-	-	-	-
58	& C1547-6-2	Автоматичний вимикач 1-полюсний 16А х-ка відключення С, 6 кА, PL6-C16/1(286532)	шт	7	<u>182,71</u>	-	1279	-	-	-	-
59	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01	<u>37822,97</u>	<u>1136,44</u>	378	295	<u>11</u>	<u>285,6400</u>	<u>2,86</u>
					29492,33	987,78			10	9,7940	0,1
60	C1547-6 варіант 6	Автоматичний вимикач триполюсний 50А PL6-C50/3 (286606)	шт	1	<u>1208,86</u>	-	1209	-	-	-	-
61	КМ8-572-4	=7. Щит вентиляції, 380 В (ЩВ4, ЩВ5)= Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що встановлюється на стіні, висота і ширина до 1200x1000 мм	шт	2	<u>1054,01</u>	<u>479,85</u>	2108	1058	<u>960</u>	<u>4,8000</u>	<u>9,6</u>
					528,91	144,65			289	1,1866	2,37
62	& C121-783-25-67 варіант 1	Корпус навісний МКН 1083 1000x800x300 негерметичний Елетон	шт	2	<u>7529,78</u>	-	15060	-	-	-	-
63	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,22	<u>28506,30</u>	<u>1136,44</u>	6271	4652	<u>250</u>	<u>207,2000</u>	<u>45,58</u>
					21144,76	987,78			217	9,7940	2,15
64	& C100-1524-AB	Автоматичний вимикач 3-полюсний 25А х-ка відключення С, 6 кА PL6-C25/3 (286603)	шт	6	<u>636,60</u>	-	3820	-	-	-	-
65	C1547-6 варіант 3	Автоматичний вимикач триполюсний 20А PL6-C20/3 (286602)	шт	12	<u>672,34</u>	-	8068	-	-	-	-
66	& C1547-6-2	Автоматичний вимикач 1-полюсний 16А х-ка відключення С, 6 кА, PL6-C16/1(286532)	шт	4	<u>182,71</u>	-	731	-	-	-	-
67	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,04	<u>37822,97</u>	<u>1136,44</u>	1513	1180	<u>45</u>	<u>285,6400</u>	<u>11,43</u>
					29492,33	987,78			40	9,7940	0,39
68	C1547-6 варіант 9	Автоматичний вимикач триполюсний 80А PLHT6-C80/3 (248039)	шт	4	<u>4634,02</u>	-	18536	-	-	-	-
69	КБ21-22-14	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 250 А	100шт	0,02	<u>51300,24</u>	<u>1136,44</u>	1026	821	<u>23</u>	<u>367,0400</u>	<u>7,34</u>
					41031,40	987,78			20	9,7940	0,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	& C1-1-1-5-43 варіант 1	Автоматичний вимикач 3-полюсний 200А х-ка відключення С, 50 кА NZMN2-A200 (259093) =8.Щит силовий, 380В (ЩС3)=	шт	2	<u>12964,55</u>	-	25929	-	-	-	-
71	КБ21-24-10	Установлення групових щитків освітлювальних у готовій ніші або на стіні, масою до 20 кг	шт	1	<u>806,57</u>	<u>82,43</u>	807	498	<u>82</u>	<u>4.7700</u>	<u>4,77</u>
					498,23	38,68			39	0,3329	0,33
72	& C1113-2129-7-К	Корпус ел. щита пластиковий розподільчий накладний 72 модулів/4 ряди, 647x390x99мм, IP41 VS48418TD Hager	шт	1	<u>2690,52</u>	-	2691	-	-	-	-
73	& C101-2-РБ1	Розподільчий блок TNSy РБД 125А на DIN-рейкуTNSy5500660	шт	5	<u>189,92</u>	-	950	-	-	-	-
74	КБ21-9-1	Прокладання проводу при схованій проводці	100м	0,3	<u>2669,17</u>	<u>9,27</u>	801	753	<u>3</u>	<u>25,5000</u>	<u>7,65</u>
					2508,69	3,95			1	0,0378	0,01
75	С157-270	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою підвищеної гнучкості, марка ПВЗ, переріз 6 мм2	1000м	0,0309	<u>27005,18</u>	-	834	-	-	-	-
76	& C110-14-Н	Накінечник-гільза 6мм2, мідно-луджений Е6012 UGN10-010-07-12 ІЕК (20шт)	упак	1	<u>27,32</u>	-	27	-	-	-	-
77	С1547-6 варіант 2	3'єднувальна шина 3Р, 63А Z-GV-10/3Р-3ТЕ	шт	1	<u>1391,44</u>	-	1391	-	-	-	-
78	С1547-6 варіант 5	3'єднувальна шина для модульних апаратів Z-GV-16/1Р+N-2ТЕ	шт	1	<u>1565,86</u>	-	1566	-	-	-	-
79	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01	<u>37822,97</u>	<u>1136,44</u>	378	295	<u>11</u>	<u>285,6400</u>	<u>2,86</u>
					29492,33	987,78			10	9,7940	0,1
80	С1547-6 варіант 6	Автоматичний вимикач триполюсний 50А РL6-С50/3 (286606)	шт	1	<u>1208,86</u>	-	1209	-	-	-	-
81	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 1, 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,34	<u>28506,30</u>	<u>1136,44</u>	9692	7189	<u>386</u>	<u>207,2000</u>	<u>70,45</u>
					21144,76	987,78			336	9,7940	3,33
82	С1547-6 варіант 4	Диференційний авт. вимикач двухполюсний 16А, 30мА PFL6-16/1N/C/003 (286467)	шт	23	<u>1370,02</u>	-	31510	-	-	-	-
83	С1547-6 варіант 1	Автоматичний вимикач однополюсний 10А РL6-С10/1 (286531)	шт	9	<u>186,82</u>	-	1681	-	-	-	-
84	С1547-6 варіант 8	Автоматичний вимикач триполюсний 16А РL6-С16/3 (286601) = 9. Щит силовий АВР, 630А, на базі моноблочного контроллера, з контролем вводів, ВхШхГ – 2000x1200x500мм, ШАВР-0, 4 кВ =	шт	2	<u>624,40</u>	-	1249	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	KM8-572-6	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що встановлюється на підлозі, висота і ширина до 1200x1000 мм	шт	1	<u>2722,47</u> 528,91	<u>464,43</u> 146,80	2722	529	<u>464</u> 147	<u>4.8000</u> 1,2027	<u>4,8</u> 1,2
86	& C111-181-Щ2 варіант 1	Корпус підлоговий PanelSET SFN, 2000x1200x500, комплектно з монтажною панеллю, NSYSFN2012502DP	шт	1	<u>91651,54</u> -	-	91652	-	-	-	-
87	KM10-309-3	Кнопка, встановлювана на пультах і панелях	шт	9	<u>186,73</u> 171,07	-	1681	1540	-	<u>1,6000</u> -	<u>14,4</u> -
88	& C118-854	Індикатор ND16-22DS/4 білий	шт	3	<u>68,88</u> -	-	207	-	-	-	-
89	& C118-855	Індикатор ND16-22DS/4 зелений	шт	3	<u>68,88</u> -	-	207	-	-	-	-
90	& C118-856	Індикатор ND16-22DS/4 червоний	шт	3	<u>68,88</u> -	-	207	-	-	-	-
91	KM11-96-5	Установлення знімних та висувних блоків [модуль, комірок, ТС3ів], маса до 50 кг (контролер)	шт	2	<u>1298,15</u> 660,80	<u>633,60</u> 219,80	2596	1322	<u>1267</u> 440	<u>6.4000</u> 1,8081	<u>12,8</u> 3,62
92	& 1000-ПР51-315	Контролер АВР N27-630	шт	2	<u>39087,00</u> -	-	78174	-	-	-	-
93	KM8-82-1	Монтаж затискача наборного без кожука	100 шт	0,15	<u>7434,32</u> 6842,88	<u>167,69</u> 54,37	1115	1026	<u>25</u> 8	<u>64,0000</u> 0,4452	<u>9,6</u> 0,07
94	& C14-96-70-К5	Клема сіра MRK 2,5/ 5/9 мм	шт	15	<u>17,04</u> -	-	256	-	-	-	-
95	& C1545-291-М	Шина мідна ШИМТ 30x10	м	18	<u>1746,92</u> -	-	31445	-	-	-	-
96	KM6-407-3	Монтаж дизель-генератора стаціонарного, маса до 3 т = Шафа ввідно-облікова з рубільником, трансформатором струму (600/5А) та лічильником, 630 (ЯУРП-1, ЯУРП-2) =	т	3	<u>81572,61</u> 29579,63	<u>12222,03</u> 5535,58	244718	88739	<u>36666</u> 16607	<u>264,6000</u> 41,1041	<u>793,8</u> 123,31
97	KM8-524-21	Шафа з одним триполюсним рубільником, що встановлюється на конструкції на підлозі, струм до 630 А	шт	2	<u>3544,90</u> 1539,65	<u>270,75</u> 76,68	7090	3079	<u>542</u> 153	<u>14.4000</u> 0,6166	<u>28,8</u> 1,23
98	& C1-1-7-29-29-70 варіант 1	Шафа ввідно-облікова з рубільником, трансформатором струму (600/5А) та лічильником, 630, ЯУРП500-21У3 = Ввідно-розподільчий пристрій 0,4 кВ ГРЩ-0,4 кВ індивідуального виготовлення в складі =	шт	2	<u>34046,27</u> -	-	68093	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
99	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1	<u>2398,61</u>	<u>760,33</u>	2399	1138	<u>760</u>	<u>10,3300</u>	<u>10,33</u>
					1138,26	213,16			213	1,7521	1,75
100	& С1-1-7-29-28-69	Шкаф напільний цільнозварний ВРУ-3 20.60.45 ІР31 УКМ3-С3-2064-31	шт	1	<u>25643,18</u>	-	25643	-	-	-	-
101	& С1-1-7-23-22-79	Панель бокова для ВРУ20.ХХ.45 ІР31, укв10-рв-2045-31 (компл. 2 шт)	к-т	1	<u>2693,26</u>	-	2693	-	-	-	-
102	& С1-1-7-23-24-79	Уголок вертикальний 600 УКВ10-UV-600 (комплект 2 шт)	к-т	2	<u>222,82</u>	-	446	-	-	-	-
103	& С1-1-7-23-24-79	Уголок вертикальний 1100 УКВ10-UV-1100 (комплект 2 шт)	к-т	1	<u>528,82</u>	-	529	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
104	& С1-1-7-23-25-79	Панель монтажна 500х265УКВ10-PM-500х265 (комплект 2 шт)	к-т	1	<u>694,06</u>	-	694	-	-	-	-
105	& С1-1-7-23-25-79	Панель монтажна 500х265 УКВ10-PM-500х365 (комплект 2 шт)	к-т	1	<u>877,66</u>	-	878	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
106	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів, знятих перед транспортуванням	шт	3	<u>179,39</u>	<u>3,09</u>	538	529	<u>9</u>	<u>1,6000</u>	<u>4,8</u>
					176,30	1,32			4	0,0126	0,04
107	& 2311-13053-5	Конденсатор КЗ-1000В 0,47 мкФ	шт	3	<u>80,00</u>	-	240	-	-	-	-
108	КБ21-22-6	Установлення перемикачів заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,01	<u>6105,27</u>	-	61	28	-	29,3000	0,29
					2774,71	-			-	-	-
109	& 1504-2257-16	Перемикач навантаження, 3Р, 630А НА358	шт	1	<u>8255,80</u>	-	8256	-	-	-	-
110	КБ21-18-1	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються на штирях, кількість ламп до 2	100шт	0,01	<u>38836,23</u>	<u>7377,46</u>	388	221	<u>74</u>	<u>211,2000</u>	<u>2,11</u>
					22059,84	4124,84			41	36,6924	0,37
111	& С1-1-10-12	Світильник з люмінесцентною лампою ЛПО 2001, 6 Вт LLPO0-2001-1-06-K01	шт	1	<u>298,07</u>	-	298	-	-	-	-
112	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,08	<u>37822,97</u>	<u>1136,44</u>	3026	2359	<u>91</u>	<u>285,6400</u>	<u>22,85</u>
					29492,33	987,78			79	9,7940	0,78
113	С1547-6	Автоматичний вимикач триполюсний 80А РЛНТ6-С80/3 (248039)	шт	3	<u>4634,02</u>	-	13902	-	-	-	-
	варіант 9				-	-			-	-	-
114	& С100-1529-АВ	Автоматичний вимикач 3-полюсний 40А х-ка відключення С, 6 кА РЛ6-С40/3 (286605)	шт	5	<u>633,54</u>	-	3168	-	-	-	-
115	С1547-6	Автоматичний вимикач триполюсний 63А РЛ6-С63/3 (286607)	шт	1	<u>1367,98</u>	-	1368	-	-	-	-
	варіант 7				-	-			-	-	-
116	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 1, 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100шт	0,16	<u>28506,30</u>	<u>1136,44</u>	4561	3383	<u>182</u>	<u>207,2000</u>	<u>33,15</u>
					21144,76	987,78			158	9,7940	1,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
117	& C1547-6-2	Автоматичний вимикач 1-полюсний 16А х-ка відключення С, 6 кА, PL6-C16/1(286532)	шт	7	<u>182,71</u>	-	1279	-	-	-	-
118	& C100-1524-AB	Автоматичний вимикач 3-полюсний 25А х-ка відключення С, 6 кА PL6-C25/3 (286603)	шт	9	<u>636,60</u>	-	5729	-	-	-	-
119	КБ21-22-14	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 250 А	100шт	0,04	<u>51300,24</u>	<u>1136,44</u>	2052	1641	45	<u>367,0400</u>	<u>14,68</u>
					41031,40	987,78			40	9,7940	0,39
120	& C1-1-1-5-44	Автоматичний вимикач PLHT-C125/3,125А PLHT-C125/3; 125А (248041)	шт	2	<u>4539,35</u>	-	9079	-	-	-	-
121	& C1-1-1-5-45	Автоматичний вимикач 3-полюсний 250А х-ка відключення С, 50 кА NZMN2-AX250 (192005)	шт	2	<u>16862,99</u>	-	33726	-	-	-	-
122	КБ21-22-6	Установлення перемикачів заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,05	<u>6105,27</u>	-	305	139	-	29,3000	1,47
					2774,71	-			-	-	-
123	& C1-1001-56-HP1 варіант 1	Незалежний розчіплювач для автоматичних вимикачів NZM2/3-XA208-250AC/DC, Eaton	шт	2	<u>1787,11</u>	-	3574	-	-	-	-
124	& C1-1001-516-HP	Незалежний розчіплювач для автоматичних PLHT, Z-LHASA /230 Moeller / Eaton, 248442	шт	2	<u>1713,67</u>	-	3427	-	-	-	-
125	& C1-1001-516-HP варіант 1	Незалежний розчіплювач для автоматичних вимикачів Moeller / Eaton ZP-ASA /230 248439□	шт	1	<u>680,41</u>	-	680	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 1					975262	153673	<u>43777</u>		<u>1422,31</u>
		Разом устаткування, грн.					86670		20300		157,35
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3404				
		Всього устаткування, грн.					90074				
		Разом будівельні роботи, грн.					888592				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					691142				
		всього заробітна плата, грн.					173973				
		Загальновиробничі витрати, грн.					79141				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					136,12				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					22555				
		Всього будівельні роботи, грн.					967733				

		-									
		Всього по розділу 1					1057806				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 2. Освітлювальні та розеточні мережі									
126	КБ21-18-1	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, що встановлюються на штирях, кількість ламп до 2	100шт	4,35	<u>38836,23</u>	<u>7377,46</u>	168938	95960	<u>32092</u>	<u>211,2000</u>	<u>918,72</u>
					22059,84	4124,84			17943	36,6924	159,61
127	& С1547-7-1-2Ф варіант 1	Накладна/вбудована світлодіодна LED-панель 600x600 мм АЛЬФА LP-34 34W 4100Lm40 Ra80 IP44	шт	360	<u>1586,20</u>	-	571032	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
128	& С1547-7-1-2Ф варіант 2	Світлодіодний світильник накладного монтажу Fegon AL3005-O, 1080лм, 12Вт, 4000к IP65 (AL3005-O)	шт	75	<u>168,40</u>	-	12630	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
129	КБ21-17-12	Монтаж сигнальних світильників з надписом "не входить"	100шт	0,02	<u>16580,15</u>	<u>1741,65</u>	332	289	<u>35</u>	<u>131,2000</u>	<u>2,62</u>
					14456,93	561,33			11	4,5967	0,09
130	& С1547-7-1-2Ф варіант 3	Світильник ONTEC S M1 01 зі вбудованою батареєю на 3 години з ручним тестуванням (1 універсальна піктограма в комплекті) (919993101089)	шт	2	<u>1795,30</u>	-	3591	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
131	КБ21-22-1	Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,48	<u>2615,12</u>	-	1255	1150	-	25,3100	12,15
					2396,86	-			-	-	-
132	& С1547-16-17-Л варіант 1	Механізм вимикача, 10А, білий Mureva MUR39721	шт	48	<u>263,19</u>	-	12633	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
133	& С1-1-1-5-28	Бокс для накладного монтажу одинарний MUR39911	шт	48	<u>198,95</u>	-	9550	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
134	КБ21-22-1	Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,52	<u>2615,12</u>	-	1360	1246	-	25,3100	13,16
					2396,86	-			-	-	-
135	& С1-1-1-5-29	Бокс для накладного монтажу подвійний MUR39914	шт	26	<u>447,83</u>	-	11644	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
136	& С1547-16-17-Л варіант 1	Механізм вимикача, 10А, білий Mureva MUR39721	шт	52	<u>263,19</u>	-	13686	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
137	КБ21-22-8	Установлення штепсельних розеток заглибленого типу при схованій проводці	100шт	0,38	<u>5959,50</u>	-	2265	1001	-	27,8200	10,57
					2634,55	-			-	-	-
138	& С1-1-1-5-28	Бокс для накладного монтажу одинарний MUR39911	шт	38	<u>198,95</u>	-	7560	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
139	& С1545-209-PP1	Розетка, 2P+E, 16А, біла MUR39135	шт	38	<u>294,79</u>	-	11202	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
140	КБ21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	3,62	<u>2506,77</u> 2396,86	-	9075	8677	-	25,3100	91,62
141	& C1-1-1-5-29	Бокс для накладного монтажу подвійний MUR39914	шт	181	<u>447,83</u>	-	81057	-	-	-	-
142	& C1545-209-PP1	Розетка, 2P+E, 16A, біла MUR39135	шт	362	<u>294,79</u>	-	106714	-	-	-	-
143	КБ21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,18	<u>2506,77</u> 2396,86	-	451	431	-	25,3100	4,56
144	& C1-1-1-5-30	Бокс для накладного монтажу потрійний MUR37713	шт	6	<u>511,07</u>	-	3066	-	-	-	-
145	& C1545-209-PP1	Розетка, 2P+E, 16A, біла MUR39135	шт	18	<u>294,79</u>	-	5306	-	-	-	-
146	КБ21-22-9	Установлення штепсельних розеток герметичних і напівгерметичних	100шт	0,01	<u>4723,64</u> 4723,64	-	47	47	-	49,8800	0,5
147	& C1-1-1-5-31	Силовa розетка стаціонарна 3P+N+Z, 400В, 16А, IP44, 445, Enext	шт	1	<u>374,62</u>	-	375	-	-	-	-
148	& C1-1-19	Силовa вилка переносна розбірна 3P+N+Z, 400В, 32А, IP43648-326	шт	1	<u>306,35</u>	-	306	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							1034075	108801	<u>32127</u> 17954		<u>1053,9</u> 159,7
Разом будівельні роботи, грн.							1034075				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							893147				
всього заробітна плата, грн.							126755				
Загальновиробничі витрати, грн.							62917				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							117,73				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							19506				
Всього будівельні роботи, грн.							1096992				

-											
Всього по розділу 2							1096992				
Розділ 3. Кабельно-лоточна система											
149	КБ21-14-1	Прокладання лотків	100м	2,4	<u>6788,82</u> 4931,08	<u>1261,80</u> 566,93	16293	11835	<u>3028</u> 1361	<u>47,2100</u> 4,9268	<u>113,3</u> 11,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
150	& C11-1-17-2-8	Лоток МКSM (0,75мм) перф., 60x300x3050, FS (18-22 мкм) МКSM 830FSOBO Bettermann	шт	80	<u>1382,45</u>	-	110596	-	-	-	-
151	& C111-826-39-54	Кришка лотка 300x3000, 6052307 OBO Bettermann	шт	80	<u>798,94</u>	-	63915	-	-	-	-
152	& C111-98-10-8 варіант 1	Шпилька з різьбою - M8 2м, G (2,5-10 мкм) 3141136 OBO Bettermann	шт	200	<u>110,69</u>	-	22138	-	-	-	-
153	& C111-98-10-8 варіант 2	Анкерний болт BZ-U, M8x75, G (2,5-10 мкм) 3498320 OBO Bettermann	шт	1000	<u>62,86</u>	-	62860	-	-	-	-
154	& C111-98-10-8 варіант 3	Профільна рейка 35x18x2000мм, шліц 17мм, FS (18-22 мкм) 1104500 OBO Bettermann	шт	360	<u>163,93</u>	-	59015	-	-	-	-
155	& C111-141-ГС1	Вуглова секція RBM 90 830 FS, 6041494, OBO Bettermann	шт	33	<u>834,48</u>	-	27538	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3					362355	11835	<u>3028</u> 1361		<u>113,3</u> 11,82
		Разом будівельні роботи, грн.					362355				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					347492				
		всього заробітна плата, грн.					13196				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6517				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					12,14				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2011				
		Всього будівельні роботи, грн.					368872				

		Всього по розділу 3					368872				
		Розділ 4. Кабельно-провідникова продукція									
156	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	41,62	<u>5373,07</u>	<u>938,46</u>	223627	168954	<u>39059</u>	<u>42,3300</u>	<u>1761,77</u>
					4059,45	409,71			17052	3,7596	156,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
157	& C113-1529-14 варіант 1	Гофротруба прох. 16, протяжною, ДКС 91916	м	2422,99	<u>8,15</u>	-	19747	-	-	-	-
158	& C113-1878-ТК1	Кліпса гофротруби пласт. д.16мм КМ д.16	шт	2399	<u>2,92</u>	-	7005	-	-	-	-
159	& C113-2126-ГТ	Легка гофротруба гнучка із самозатухаючого ПВХ-пластика, діаметр 20мм. 91920 ДКС	м	1780,63	<u>9,97</u>	-	17753	-	-	-	-
160	& C113-1878-ТК2	Кліпса гофротруби пласт. д.20мм КМ д.20	шт	1763	<u>3,13</u>	-	5518	-	-	-	-
161	КБ46-32-1	Пробивання в бетонних стінах і підлогах борозен площею перерізу до 20 см2	100м	4,36	<u>6269,38</u>	<u>2100,78</u>	27334	18175	<u>9159</u>	<u>39,9100</u>	<u>174,01</u>
162	КБ21-3-3	Прокладання поліетиленових труб у готових борознах, діаметр труб до 50 мм	100м	4,36	<u>3565,24</u>	<u>312,41</u>	15544	11288	<u>1362</u>	<u>26,6400</u>	<u>116,15</u>
163	& C1519-10-ТП1 варіант 1	Труба двустінна д.50мм Корофлекс KF 09050 ВА	м	440,36	<u>26,87</u>	-	11832	-	-	-	-
164	& C111-105-ПС1 варіант 3	Дюбель-гвіздок 6x40	шт	6000	<u>0,61</u>	-	3660	-	-	-	-
165	& C111-1683-2 варіант 1	Ізоляційна стрічка ПВХ, моток 20м	шт.	30	<u>30,65</u>	-	920	-	-	-	-
166	& C110-14-ХК варіант 2	Хомут кабельний 200x2,5мм (уп.100 шт)	упак	30	<u>53,05</u>	-	1592	-	-	-	-
167	& C110-14-ХК варіант 1	Маркування кабелю 11x20 мм КВЕЗ 508080 Klemsan (уп.120 шт)	упак	10	<u>181,98</u>	-	1820	-	-	-	-
168	C113-6 варіант 3	Труба стальна водогазопровідна легка оцинкована du50 (гільза)	м	10	<u>617,72</u>	-	6177	-	-	-	-
169	& C1113-286-1КП5	Вогнезахисна суміш Формула КП	л	50	<u>319,21</u>	-	15961	-	-	-	-
170	& C111-178-С1	Скоба R-подібна для кабелю 12.7 мм нейлонова	шт	200	<u>1,36</u>	-	272	-	-	-	-
171	& C110-14 варіант 1	Коробка розподільча накладна 90x90x52 (2007045 OBO Betterman)	шт	700	<u>67,32</u>	-	47124	-	-	-	-
172	& C110-14-ХК варіант 3	Накінечник луджений під болт 16 мм2 (уп.100 шт)	упак	1	<u>2210,37</u>	-	2210	-	-	-	-
173	& C1512-1-15	Коробка розподільна FireBox T-100 ED 150x116x67 мм, 7205510 OBO Betterman	шт	300	<u>595,02</u>	-	178506	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
174	& С1-600-3746-5 варіант 1	Накінецьник зі зривним болтом 185 мм2	шт	40	<u>197,88</u>	-	7915	-	-	-	-
175	& С1-600-3796-5	Накінецьник-гільза 25мм2	шт	30	<u>1,84</u>	-	55	-	-	-	-
176	& С1-600-3796-6	Накінецьник-гільза 16мм2	шт	30	<u>1,84</u>	-	55	-	-	-	-
177	& С1-600-3796-6 варіант 1	Накінецьник-гільза 35мм2	шт	60	<u>4,25</u>	-	255	-	-	-	-
178	КБ21-15-1	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм2 у лотках	100м	4,43	<u>315,81</u> 227,70	<u>19,53</u> 6,73	1399	1009	<u>87</u> 30	<u>2,1800</u> 0,0550	<u>9,66</u> 0,24
179	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	15,48	<u>989,81</u> 824,74	<u>38,98</u> 18,65	15322	12767	<u>603</u> 289	<u>8,6000</u> 0,1602	<u>133,13</u> 2,48
180	& С152-64-В1-6У варіант 1	Кабелі силові, марка ВВГнгд, число жил та переріз 3х1,5 мм2	1000м	2,03082	<u>32125,58</u>	-	65241	-	-	-	-
181	КБ21-15-2	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 35 мм2 у лотках	100м	14,02	<u>449,97</u> 327,97	<u>48,81</u> 16,82	6309	4598	<u>684</u> 236	<u>3,1400</u> 0,1375	<u>44,02</u> 1,93
182	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм2	100м	17,51	<u>1424,35</u> 1169,98	<u>79,34</u> 38,53	24940	20486	<u>1389</u> 675	<u>12,2000</u> 0,3315	<u>213,62</u> 5,8
183	& С152-64-В1-18У варіант 1	Кабелі силові, марка ВВГнгд, число жил та переріз 3х2,5 мм2	1000м	3,21606	<u>48479,91</u>	-	155914	-	-	-	-
184	КБ21-15-2	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 35 мм2 у лотках	100м	2,58	<u>449,97</u> 327,97	<u>48,81</u> 16,82	1161	846	<u>126</u> 43	<u>3,1400</u> 0,1375	<u>8,1</u> 0,35
185	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм2	100м	2,68	<u>1424,35</u> 1169,98	<u>79,34</u> 38,53	3817	3136	<u>213</u> 103	<u>12,2000</u> 0,3315	<u>32,7</u> 0,89
186	& С152-64-В1-18У варіант 2	Кабелі силові, марка ВВГнгд, число жил та переріз 5х2,5 мм2	1000м	0,53652	<u>49499,91</u>	-	26558	-	-	-	-
187	КБ21-15-4	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 120 мм2 у лотках	100м	1,62	<u>1044,03</u> 635,06	<u>312,41</u> 107,64	1691	1029	<u>506</u> 174	<u>6,0800</u> 0,8800	<u>9,85</u> 1,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
188	& С157-301-23ВД варіант 1	Кабелі силові ВВГнгд ,число жил та переріз 5х16мм2	м	165,24	<u>459,32</u>	-	75898	-	-	-	-
189	КМ8-412-6	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених трубах або металорукавах, сумарний переріз до 120 мм2	100 м	1,5	<u>3496,91</u>	<u>361,23</u>	5245	4011	<u>542</u>	<u>25,6000</u>	<u>38,4</u>
190	КБ21-15-4	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 120 мм2 у лотках	100м	2,26	<u>1044,03</u>	<u>312,41</u>	2360	1435	<u>706</u>	<u>6,0800</u>	<u>13,74</u>
191	& С157-245-4008 варіант 1	Кабель силовий в полівінілхлоридній ізоляції з мідними жилами ВВГнгд- 5х25 мм2	м	383,52	<u>553,06</u>	-	212110	-	-	-	-
192	КБ21-15-5	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 185 мм2 у лотках	100м	2	<u>1447,96</u>	<u>468,62</u>	2896	1692	<u>937</u>	<u>8,1000</u>	<u>16,2</u>
193	& С153-100-КС	Кабель силовий з мідними жилами ВВГнгд 5х35 мм2	м	204	<u>801,34</u>	-	163473	-	-	-	-
194	КБ21-15-1	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у лотках	100м	2,46	<u>315,81</u>	<u>19,53</u>	777	560	<u>48</u>	<u>2,1800</u>	<u>5,36</u>
195	КБ21-4-2	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2	100м	8,41	<u>989,81</u>	<u>38,98</u>	8324	6936	<u>328</u>	<u>8,6000</u>	<u>72,33</u>
196	& С152-64-В1-2У варіант 2	Кабель силовий з ПВХ ізоляцією з мідними жилами, низьким димо- та газовиділенням, підвищеної вогнестійкості, напругою до 1 кВ, перерізом 3х1,5 мм (N)НХН-FE180/E30	1000м	1,10874	<u>38310,36</u>	-	42476	-	-	-	-
197	КБ21-15-2	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм2 у лотках	100м	0,85	<u>449,97</u>	<u>48,81</u>	382	279	<u>41</u>	<u>3,1400</u>	<u>2,67</u>
198	КБ21-4-3	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм2	100м	0,4	<u>1424,35</u>	<u>79,34</u>	570	468	<u>32</u>	<u>12,2000</u>	<u>4,88</u>
199	& С152-64-В1-2У варіант 1	Кабель силовий з ПВХ ізоляцією з мідними жилами, низьким димо- та газовиділенням, підвищеної вогнестійкості, напругою до 1 кВ, перерізом 3х2,5 мм (N)НХН-FE180/E30	1000м	0,1275	<u>64758,96</u>	-	8257	-	-	-	-
200	КБ21-15-2	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм2 у лотках	100м	2,39	<u>449,97</u>	<u>48,81</u>	1075	784	<u>117</u>	<u>3,1400</u>	<u>7,5</u>
					327,97	16,82			40	0,1375	0,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
201	& С153-362К2	Кабель силовий з ПВХ ізоляцією з мідними жилами, низьким димо- та газовиділенням, підвищеної вогнестійкості, напругою до 1 кВ, (N)НХН-FE180/E60, перерізом 5x2,5 мм	1000м	0,24378	<u>76672,47</u>	-	18691	-	-	-	-
202	КБ21-4-4	<i>Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого однокильного або багатокильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 35 мм2</i>	100м	0,44	<u>2038,13</u>	<u>226,91</u>	897	687	<u>100</u>	<u>16,2800</u>	<u>7,16</u>
					1561,25	130,40			57	1,1761	0,52
203	КБ21-15-2	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм2 у лотках	100м	3,5	<u>449,97</u>	<u>48,81</u>	1575	1148	<u>171</u>	<u>3,1400</u>	<u>10,99</u>
					327,97	16,82			59	0,1375	0,48
204	& С153-359К2	Кабель силовий з ПВХ ізоляцією з мідними жилами, низьким димо- та газовиділенням, підвищеної вогнестійкості, напругою до 1 кВ, (N)НХН-FE180/E60, перерізом 5x4 мм	1000м	0,357	<u>130222,47</u>	-	46489	-	-	-	-
205	КБ21-15-5	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 185 мм2 у лотках	100м	1,76	<u>1447,96</u>	<u>468,62</u>	2548	1489	<u>825</u>	<u>8,1000</u>	<u>14,26</u>
					846,05	161,45			284	1,3200	2,32
206	& С153-361К2 варіант 1	Кабель силовий з ПВХ ізоляцією з мідними жилами, низьким димо- та газовиділенням, підвищеної вогнестійкості, напругою до 1 кВ, (N)НХН-FE180/E60, перерізом 1x185 мм	1000м	0,17952	<u>975309,81</u>	-	175088	-	-	-	-
207	КМ8-472-10	<i>Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах з мідного ізольованого проводу перерізом до 25 мм2 (ПВЗ 1*16 мм2)</i>	100 м	2	<u>6641,13</u>	<u>48,81</u>	13282	13035	<u>98</u>	<u>62,4000</u>	<u>124,8</u>
					6517,68	16,82			34	0,1375	0,28
208	С157-273	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою підвищеної гнучкості, марка ПВЗ, переріз 16 мм2	1000м	0,204	<u>65659,94</u>	-	13395	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					1693042	274812	<u>57133</u>		<u>2821,3</u>
									23792		216,91
		Разом будівельні роботи, грн.					1693042				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1361097				
		всього заробітна плата, грн.					298604				
		Загальновиробничі витрати, грн.					154072				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					299,44				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					49613				
		Всього будівельні роботи, грн.					1847114				

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

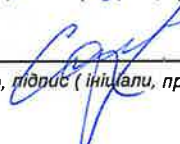
		Всього по розділу 4					1847114				
		Розділ 5. Заземлення									
209	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,6	<u>4888,36</u> 1169,84	<u>3551,52</u> 706,74	2933	702	<u>2131</u> 424	<u>11,2000</u> 6,1915	<u>6,72</u> 3,71
210	& C1545-209-3 варіант 1	Комплект стержнів глибинного заземлювача з забивними з'єднаннями 3м (2x1500м), D16 мм (NE1104 ДКС Україна)	шт	6	<u>1001,65</u>	-	6010	-	-	-	-
211	2405-1466 варіант 1	Антикорозійна стрічка 100 мм (NA1001 ДКС Україна)	1000м	0,01	<u>49984,31</u>	-	500	-	-	-	-
212	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,025	<u>22074,98</u> 22074,98	-	552	552	-	261,8000	6,55
213	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,025	<u>12493,37</u> 12493,37	-	312	312	-	150,4500	3,76
214	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	0,1	<u>3088,88</u> 2339,68	<u>503,27</u> 116,88	309	234	<u>50</u> 12	<u>22,4000</u> 0,9664	<u>2,24</u> 0,1
215	КМ8-472-7	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 160 мм2	100 м	3,6	<u>5993,50</u> 3008,16	<u>566,22</u> 134,38	21577	10829	<u>2038</u> 484	<u>28,8000</u> 1,1103	<u>103,68</u> 4
216	& C1110-171-1-Ф варіант 1	Полоса гарячого цинкування 40x4 мм (NC2444 ДКС Україна)	м	370	<u>269,95</u>	-	99882	-	-	-	-
217	& C1-8912-36-B2 варіант 1	Хрестовий з'єднувач полоса-полоса NG3106	шт	50	<u>271,45</u>	-	13573	-	-	-	-
218	& C111-105-ПС1 варіант 3	Дюбель-гвіздок 6x40	шт	40	<u>0,61</u>	-	24	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					145672	12629	<u>4219</u> 920		<u>122,95</u> 7,81
		Разом будівельні роботи, грн.					145672				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					128824				
		всього заробітна плата, грн.					13549				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6800				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					12,92				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2142				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					152472				
		----- -									
		Всього по розділу 5					152472				
		Разом прямі витрати по кошторису					4210406	561750	<u>140284</u>		<u>5533,76</u>
		Разом устаткування, грн.					86670		64327		553,59
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3404				
		Всього устаткування, грн.					90074				
		Разом будівельні роботи, грн.					4123736				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					3421702				
		всього заробітна плата, грн.					626077				
		Загальновиробничі витрати, грн.					309446				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					578,35				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					95827				
		Всього будівельні роботи, грн.					4433182				
		----- -									
		Всього по кошторису					4523255				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					6665,7				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					721904				

Склав


 _____ Оксана ЖИТЧЕНКО
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів


 _____ Світлана КУРІБЛО
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-028

Придбання устаткування ЕТР

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва

Основа: креслення (специфікації) № 23-154/ПКД-ЕТР.С відомості тощо

Кошторисна вартість 3178,434 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 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	& 29-58-18-8 варіант 1	Дизель-генератор 380В, 500 кВа, 3310x1350x2200 відкритого виконання, комплектно з контролером, АС500; (маса=3,1) Разом Транспортні та заготівельно-складські витрати Всього по кошторису	шт	1	3058333,33	3058333 120101 3178434

Склав


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Оксана ЖИТЧЕНКО

Перевірив


[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Світлана КУРІБЛО

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

на будівництво : Зовнішні мережі електропостачання

Кошторисна вартість об'єкта	998,764 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	0,76605 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	85,103 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 3 червня 2024 р.

№ п. п.	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	на Електротехнічні рішення	998,764	-	998,764	0,76605	85,103	-
		Всього:	998,764	-	998,764	0,76605	85,103	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Антон ФОМЕНКО

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Світлана КУРІБЛО

Склад

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Оксана ЖИТЧЕНКО

Перевірів

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Світлана КУРІБЛО

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСКОСТІ 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 прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісність, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
04-01-01	Електротехнічні рішення	<u>0,09357</u> 8,554	<u>0,37311</u> 39,217	<u>0,22527</u> 25,251	<u>0,00407</u> 0,481	- -	<u>0,69602</u> 73,503	<u>0,07003</u> 11,6	<u>0,76605</u> 85,103
	Разом :	<u>0,09357</u> 8,554	<u>0,37311</u> 39,217	<u>0,22527</u> 25,251	<u>0,00407</u> 0,481	- -	<u>0,69602</u> 73,503	<u>0,07003</u> 11,6	<u>0,76605</u> 85,103

Склав



Оксана ЖИТЧЕНКО

Перевірів



Світлана КУРІБЛО

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01
на Електротехнічні рішення
Зовнішні мережі електропостачання

Основа:
креслення (специфікації) № 23-154/ПКД-Е.ТР.С

Кошторисна вартість 998,764 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,76605 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 85,103 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
					на одиницю	всього					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,06 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,06									
		Розділ 1. Зовнішні мережі									
1	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,06402	<u>42216,72</u>	<u>40522,81</u>	2703	108	<u>2595</u>	<u>19,6418</u>	<u>1,26</u>
					1693,91	13228,51			847	116,6615	7,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	КБ1-164-2 тех.ч. п.1.3.180 к(труд)=1,2	Доробка вручну, зачистка дна і стінок вручну з викидом ґрунту в котлованах і траншеях, розроблених механізованим способом	100м3	0,0198	<u>28079,37</u>	-	556	556	-	333,0096	6,59
3	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі- самоскиди	100 м3	0,06	<u>16783,68</u>	-	1007	1007	-	194,6160	11,68
4	С311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	9,9	<u>265,04</u>	<u>265,04</u>	2624	-	<u>2624</u>	-	-
5	КМ8-142-1	Улаштування постелі у траншеї	100 м	2,4	<u>9396,34</u>	<u>8333,46</u>	22551	2551	<u>20000</u>	<u>10,1760</u>	<u>24,42</u>
6	С1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	м3	6	<u>923,08</u>	-	5538	-	-	-	-
7	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,24	<u>23371,99</u>	-	5609	5299	-	235,3200	56,48
8	КБ21-3-7	Прокладання поліетиленових труб по основі підлоги, діаметр труб до 110 мм	100м	1,2	<u>3787,30</u>	<u>538,13</u>	4545	3186	<u>646</u>	<u>26,9876</u>	<u>32,39</u>
9	& С113- 2328-В2	Труба посилена гофрована двостінна ЖГДТП п/е діаметром 110 мм (ДКС 160911)	м	363,6	<u>81,17</u>	-	29513	-	-	-	-
10	КМ8-148-4	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 6 кг	100 м	3,6	<u>7697,36</u>	<u>2462,98</u>	27710	15306	<u>8867</u>	<u>40,7040</u>	<u>146,53</u>
11	& С1-1-7-112	Кабель силовий з мідними проволочними жилами ВВГнгД 4х120 мм2	м	367,2	<u>1721,55</u>	-	632153	-	-	-	-
12	С113-159	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 3 мм	м	8	<u>270,70</u>	-	2166	-	-	-	-
13	КМ8-165-3	Монтаж муфти кінцевої для кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 185 мм2	шт	12	<u>5500,97</u>	<u>4073,97</u>	66012	13056	<u>48888</u>	<u>10,1760</u>	<u>122,11</u>
14	& С113- 1046-КМ9	Муфта кінцева 4 ПКНТп-1 (70-120)	шт	12	<u>907,52</u>	-	10890	-	-	-	-
15	КМ8-143-5	Покривання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	2,4	<u>410,64</u>	<u>34,20</u>	986	903	<u>83</u>	<u>3,6040</u>	<u>8,65</u>
16	& С111- 1721-СС варіант 1	Сигнальна стрічка "ОБЕРЕЖНО КАБЕЛЬ!"	м	240	<u>3,09</u>	-	742	-	<u>29</u>	<u>0,0970</u>	<u>0,23</u>
17	& С1113- 286-1КП5	Вогнезахисна суміш Формула КП	л	25	<u>319,21</u>	-	7980	-	-	-	-
18	КБ1-27-5	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,0558	<u>8427,06</u>	<u>8427,06</u>	470	-	<u>470</u>	-	-
					-	2022,89			113	14,5097	0,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,558	<u>3437,03</u> 1843,01	<u>1594,02</u> 566,61	1918	1028	<u>890</u> 316	<u>19,4616</u> 5,4246	<u>10,86</u> 3,03
20	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,042	<u>13242,97</u> 13242,97	-	556	556	-	159,4770	6,7
21	КМ8-571-4	Щит заводського виготовлення однорядний або дворядний, шафного виконання, висотою понад 1700 мм, глибиною до 600 мм	м ширини	1,6	<u>2461,17</u> 934,41	<u>1415,25</u> 445,44	3938	1495	<u>2264</u> 713	<u>8,4800</u> 3,6499	<u>13,57</u> 5,84
22	& С1-1-7-29-22-68	Підлогова шафа 1600x800x500, IP66, MKS18085R5 з монтажною панеллю та панеллю основою (цоколь) MKS18085R5	шт	2	<u>39155,54</u> -	-	78311	-	-	-	-
23	КМ8-522-17	Перемикач [рубильник, що перемикає] триполюсний на плиті з центральною або бічною рукояткою або керуванням штангою, що установлюється на металевій основі, струм до 630 А	шт	2	<u>2078,38</u> 1360,02	<u>91,06</u> 25,09	4157	2720	<u>182</u> 50	<u>12,7200</u> 0,2181	<u>25,44</u> 0,44
24	& С100-1516-В5	Перемикач навантаження LBS CO 3P 630 (1-0-2,630А) (4661553) ETI	шт	2	<u>23557,25</u> -	-	47115	-	-	-	-
25	& С100-1516-В6	Виносна рукоятка з блокуванням, сіра LBS-EN630/G CO (4661582) ETI	шт	2	<u>603,91</u> -	-	1208	-	-	-	-
26	& С100-1516-В9	Шток 320мм LBS-S320/630CO (4661493) ETI	шт	2	<u>344,83</u> -	-	690	-	-	-	-
27	& С100-1516-В10	Конус LBS—GC(CLBS-EN80.125) (4661489) ETI	шт	2	<u>175,51</u> -	-	351	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							961999	47771	<u>87509</u> 25732		<u>466,68</u> 229,34
Разом будівельні роботи, грн.							961999				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							826719				
всього заробітна плата, грн.							73503				
Загальновиробничі витрати, грн.							36765				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							70,03				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							11600				
Всього будівельні роботи, грн.							998764				

Всього по розділу 1							998764				
Разом прямі витрати по кошторису							961999	47771	<u>87509</u> 25732		<u>466,68</u> 229,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн.					961999				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					826719				
		всього заробітна плата, грн.					73503				
		Загальновиробничі витрати, грн.					36765				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					70,03				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					11600				
		Всього будівельні роботи, грн.					998764				

		-									
		Всього по кошторису					998764				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					766,05				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					85103				

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 05-01

на будівництво : Зовнішні мережі зв'язку

Кошторисна вартість об'єкта	88,890 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	0,29505 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	31,667 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 3 червня 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	на СКМ. Структуровані кабельні системи	78,688	5,567	84,255	0,27005	28,034	-
2	05-01-02	на СКМ. Пусконаладжувальні роботи	4,635	-	4,635	0,02500	3,633	-
		Всього:	83,323	5,567	88,89	0,29505	31,667	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Антон ФОМЕНКО

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Світлана КУРІБЛО

Склад

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Оксана ЖИТЧЕНКО

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Світлана КУРІБЛО

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСКОСТІ 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	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудоємність, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
05-01-01	СКМ. Структуровані кабельні системи	<u>0,06768</u> 5,873	<u>0,16275</u> 16,392	<u>0,01258</u> 1,384	<u>0,00203</u> 0,241	- -	<u>0,24504</u> 23,89	<u>0,02501</u> 4,144	<u>0,27005</u> 28,034
05-01-02	СКМ. Пусконалагоджувальні роботи	- -	- -	- -	- -	0,02300 -	0,02300 3,301	0,00200 0,332	0,02500 3,633
	Разом :	<u>0,06768</u> 5,873	<u>0,16275</u> 16,392	<u>0,01258</u> 1,384	<u>0,00203</u> 0,241	<u>0,02300</u> -	<u>0,26804</u> 27,191	<u>0,02701</u> 4,476	<u>0,29505</u> 31,667

Склав



Оксана ЖИТЧЕНКО

Перевірів



Світлана КУРІБЛО

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №05-01-01
на СКМ. Структуровані кабельні системи
Зовнішні мережі зв'язку

Основа:
креслення (специфікації) № 23-153/ПКД-ІК-СКС. С

Кошторисна вартість 84,255 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,27005 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 28,034 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
									на одиницю	всього	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,06									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,06									
		Розділ 1. Зовнішні мережі									
		=Обладнання кабельної мережі=									
1	КМ10-3-8	Ящик живлення	ящик	1	524,45	-	524	513	--	5,0880	5,09
					513,12	-			-	-	-
2	& 100-1-1-306-Д1 варіант 1	ДБЖ для роутера Black, АКБ 10,4 А*г, DC1018	шт	1	3350,00	-	3350	-	--	--	--
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	КМ10-929-3 Вказівки щодо засто сування РЕКНМУ таб.1,к=0,75	Монтаж кінцевого пристрою (оптичного пристрою) волоконного оптичного кабелю, кількість волокон: 12	пристрій	4	<u>646,02</u>	<u>131,39</u>	2584	2035	<u>526</u>	<u>3,5457</u>	<u>14,18</u>
					508,77	5,25			21	0,0405	0,16
4	& C1-1-7-29- 22-82 варіант 1	Оптичний модуль SFP 1000BASE-BX 1SM WDM SC 3km TX1310/RX1550 nm DDM	шт	1	<u>489,83</u>	-	490	-	-	-	-
5	& C1511-1- 11 варіант 1	Оптичний міні бокс WT-3117	шт	1	<u>390,83</u>	-	391	-	-	-	-
6	& C101-156- 59 варіант 3	Оптичний адаптер SCC-UPC-SM	шт.	4	<u>5,89</u>	-	24	-	-	-	-
7	& C101-156- 60 варіант 1	Пігтейл SC/UPS 1,5м	шт.	4	<u>19,77</u>	-	79	-	-	-	-
		=Обладнання інформаційних мереж=									
8	КМ11-91-1	Установлення апаратури настільної, маса до 0,015 т	шт	1	<u>238,18</u>	<u>31,05</u>	238	173	<u>31</u>	<u>1,6960</u>	<u>1,7</u>
					173,08	10,70			11	0,0875	0,09
9	& 1602- 10047-3 варіант 1	Медіаконвертер 1xGbE WDM 1310/1550 нм SM 2 км SC TL-FC311B-2	шт	1	<u>1565,00</u>	-	1565	-	-	-	-
		=Системи прокладки кабельних трас=									
10	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,12	<u>23399,47</u>	-	2808	2808	-	277,5080	33,3
					23399,47	-			-	-	-
11	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазах котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,12	<u>13242,97</u>	-	1589	1589	-	159,4770	19,14
					13242,97	-			-	-	-
12	C1421-10634 варіант 1	Пісок природний, рядовий	м3	3	<u>923,08</u>	-	2769	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
13	КР1-6-1	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі- самоскиди	100 м3	0,03	<u>16783,68</u>	-	504	504	-	194,6160	5,84
					16783,68	-			-	-	-
14	C311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	4,95	<u>265,04</u>	<u>265,04</u>	1312	-	<u>1312</u>	-	-
					-	48,60			241	0,4110	2,03
15	КБ34-103-1	Улаштування трубопроводів із поліетиленових труб, до 2-х каналів	км	0,027	<u>23371,99</u>	-	631	596	-	235,3200	6,35
					22077,72	-			-	-	-
16	& C119-4089 варіант 1	Труба двостінна жорстка д.110	м	27	<u>143,32</u>	-	3870	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	КБ21-1-3	Прокладання сталевих труб із кріпленням накладними скобами, діаметр труб до 50 мм	100м	0,05	<u>12461,66</u> 8127,73	<u>3426,45</u> 1811,59	623	406	<u>171</u> 91	<u>77,8146</u> 17,0066	<u>3,89</u> 0,85
18	С113-6 варіант 2	Труба сталева ДУ 50	м	5,1	<u>378,94</u>	-	1933	-	-	-	-
19	& С1-71-6711-ТГ5 варіант 1	Скоба двулапкова для труби ДУ 50	шт	5	<u>16,60</u>	-	83	-	-	-	-
20	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	2,38	<u>5892,17</u> 4303,01	<u>994,77</u> 434,29	14023	10241	<u>2368</u> 1034	<u>44,8698</u> 3,9852	<u>106,79</u> 9,48
21	& С113-1452-ТГ варіант 1	Труба жорстка ПВХ д.20 мм	м	240,38	<u>40,77</u>	-	9800	-	-	-	-
22	& С111-95-2 варіант 1	Тримач для труби д.20мм	шт	466	<u>3,89</u>	-	1813	-	-	-	-
23	& С113-100-О варіант 1	Муфта кутова 90°, труба-труба ІР40, діа. 20 мм	шт	12	<u>27,26</u>	-	327	-	-	-	-
24	& С113-100-О варіант 2	Муфта труба-труба з обмежувачем, ІР40, діам. 20 мм	шт	80	<u>15,56</u>	-	1245	-	-	-	-
25	С188888-8 варіант 1	Дюбель швидкого монтажу 6x40мм	шт	476	<u>1,53</u>	-	728	-	-	-	-
26	& С111-200-ХК варіант 1	Хомут кабельний 100 шт./упак.	упак	1	<u>257,09</u>	-	257	-	-	-	-
27	& С1545-37-КБМ	Кабельна бірка маркувальна	шт	6	<u>4,59</u>	-	28	-	-	-	-
28	КР17-7-4	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром понад 50 мм до 80 мм, укладених по конструкціях	100м	0,01	<u>15463,43</u> 11565,50	<u>635,92</u> 463,38	155	116	<u>6</u> 5	<u>110,7276</u> 4,2068	<u>1,11</u> 0,04
29	С113-11 варіант 1	Труби сталева 133x1,5 (гільза)	м	1	<u>744,10</u>	-	744	-	-	-	-
30	КБ22-40-5	Приварювання фланців до сталевих трубопроводів діаметром 150 мм	шт	2	<u>521,56</u> 187,95	<u>279,60</u> 7,66	1043	376	<u>559</u> 15	<u>1,5264</u> 0,0717	<u>3,05</u> 0,14
31	& С100-151-Ф121	Фланець плоский сталевий приварний під трубу ДУ 133	шт	2	<u>1225,87</u>	-	2452	-	-	-	-
32	& С111-1744-1-4Х	Прокладка біконіт під фланець	шт	1	<u>76,56</u>	-	77	-	-	-	-

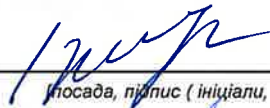
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	& C1545-155-Ф1 варіант 2	Болт сталевий М16х70	шт	8	44,61	-	357	-	-	-	-
34	& C1545-155-Ф2	Гайка сталева М16 + шайба плоска сталева М16	к-т	8	27,58	-	221	-	-	-	-
35	& C1550-38-2-1 варіант 3	Піна монтажна вогнестійка DF (740мл)	балон	1	734,83	-	735	-	-	-	-
36	& C111-234-6 варіант 1	Герметик поліуретановий Soudal Aquaswell 300 мл	шт	1	612,23	-	612	-	-	-	-
37	KM8-143-5	Прокладання сигнальної стрічки	100 м	0,25	410,64	34,20	103	94	9	3,6040	0,9
38	& C111-1721-11А-7Г варіант 1	Сигнальна стрічка "Обережно кабель зв'язку"	м	25	376,44	11,89	169	-	3	0,0970	0,02
39	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	2,13	1100,40	99,79	2344	1862	213	9,1160	19,42
40	KM8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,27	874,22	65,47	866	478	139	0,5972	1,27
41	& C101-156-244 варіант 1	Оптичний кабель ОКТБг-М(1,5)П-4Е1-0, 40Ф3,5/0,30Н19-3	м	255	3207,96	579,53	5982	-	54	16,9600	4,58
42	& C153-22-КК варіант 1	Кабель живлення мідний ПВСнгд, 3х1,5 мм	м	20,4	1771,47	199,66	657	-	-	1,6324	0,44
43	& C107-35-401-69 варіант 1	Оптичний патч-корд SC/UPC - SC/UPC 1м	шт	1	23,46	-	45	-	-	-	-
44	KM8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	1	32,20	-	376	181	23	1,6960	1,7
45	& 1504-1011-129 варіант 1	Автоматичний вимикач 6А, 2Р х-ка В	шт	1	375,97	23,07	442	-	-	5	0,0446
46	KM10-901-9	Ящик протяжний або коробка, розмір до 500х500 мм	шт	1	181,34	5,15	477	293	175	3,3920	0,04
					442,30	-	477	-	-	6	0,0537
					292,53	5,68					0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	& С1511-1-11 варіант 2	Бокс пластиковий на 4 модулі	шт	1	78,71	-	79	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					71524	22265	5549		230,43
		Разом устаткування, грн.					5357		1625		14,61
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					211				
		Всього устаткування, грн.					5568				
		Разом будівельні роботи, грн.					66167				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					38353				
		всього заробітна плата, грн.					23890				
		Загальновиробничі витрати, грн.					12521				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					25,01				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4144				
		Всього будівельні роботи, грн.					78688				

		Всього по розділу 1					84255				
		Разом прямі витрати по кошторису					71524	22265	5549		230,43
		Разом устаткування, грн.					5357		1625		14,61
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					211				
		Всього устаткування, грн.					5568				
		Разом будівельні роботи, грн.					66167				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					38353				
		всього заробітна плата, грн.					23890				
		Загальновиробничі витрати, грн.					12521				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					25,01				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4144				
		Всього будівельні роботи, грн.					78688				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		Всього по кошторису					84255				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					270,05				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					28034				

Склав


_____ Ольга ТЕРЕХ
{посада, підпис (ініціали, прізвище)}

Перевіряв


_____ Світлана КУРІБЛО
{посада, підпис (ініціали, прізвище)}

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

**Локальний кошторис на пусконаладжувальні роботи № 05-01-02
на СКМ. Пусконаладжувальні роботи
Зовнішні мережі зв'язку**

Кошторисна вартість 4,635 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,025 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 3,633 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норм)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.	Витрати труда пусконаладжувального персоналу, люд.год.	
							на одиницю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Перелік нарахувань:						
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,06						
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,06						
		Розділ 1. Зовнішні мережі						
1	КП2-11-4	Модуль зв'язку з апаратурою передачі даних. (медіаконвертер)	шт	1	3300,73	3301	23,0000	23
		Разом прямі витрати по розділу 1				3301		23
		всього заробітна плата, грн.				3301		
		Разом будівельні роботи, грн.				3301		
		в тому числі:						
		Загальнопромислові витрати, грн.				1334		
		трудомісткість в загальнопромислових витратах, люд.год.				2		
		заробітна плата в загальнопромислових витратах, грн.				332		
		Всього будівельні роботи, грн.				4635		

		Всього по розділу 1, грн.				4635		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Разом прямі витрати по кошторису				3301		23
		всього заробітна плата, грн.				3301		
		Разом будівельні роботи, грн.				3301		
		в тому числі:						
		Загальновиробничі витрати, грн.				1334		
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.				2		
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.				332		
		Всього будівельні роботи, грн.				4635		

		Всього по кошторису, грн.				4635		
		Кошторисна трудоємність, люд.год.				25		
		Кошторисна заробітна плата, грн.				3633		

Склав

Ольга ТЕРЕХ

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів

Світлана КУРІБЛО

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-01

на будівництво : Зовнішній водопровід та каналізація

Кошторисна вартість об'єкта	864,877 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	1,67332 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	183,216 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 3 червня 2024 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	06-01-01	на Водопостачання та водовідведення	864,877	-	864,877	1,67332	183,216	-
		Всього:	864,877	-	864,877	1,67332	183,216	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Антон ФОМЕНКО

Керівник відділу

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Світлана КУРІБЛО

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Оксана ЖИТЧЕНКО

Перевірів


[підпис, (ініціали, прізвище)]

Світлана КУРІБЛО

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудоємність, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
06-01-01	Водопостачання та водовідведення	<u>0,84493</u>	-	<u>0,12143</u>	<u>0,53355</u>	-	<u>1,49991</u>	<u>0,17341</u>	<u>1,67332</u>
		76,306	-	15,089	63,09	-	154,485	28,731	183,216
	Разом :	<u>0,84493</u>	-	<u>0,12143</u>	<u>0,53355</u>	-	<u>1,49991</u>	<u>0,17341</u>	<u>1,67332</u>
		76,306	-	15,089	63,09	-	154,485	28,731	183,216

Склав



Оксана ЖИТЧЕНКО

Перевірів



Світлана КУРІБЛО

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (1 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01
на Водопостачання та водовідведення
Зовнішній водопровід та каналізація

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 864,877 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,67332 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 183,216 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,06 Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання монтажних робіт=1,06									
		Розділ 1. Зовнішнє водопостачання									
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	0,29435	<u>38587,94</u>	<u>37465,11</u>	11358	316	<u>11028</u>	<u>12,4338</u>	<u>3,66</u>
					1072,29	10921,56			3215	88,1178	25,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	КБ22-11-1	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 50 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,078	<u>27649,96</u>	<u>1033,02</u>	2157	2045	<u>81</u>	<u>253,9760</u>	<u>19,81</u>
					26223,02	145,48			11	1,2893	0,1
12	& С111-19-ТП-9Е варіант 1	Труба поліетиленова водопровідна ПЕ-100 SDR 17 Ду50 ДСТУ Б В.2.7-151:2008	п.м.	78,78	<u>77,98</u>	-	6143	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
13	КБ22-35-1	Установлення чавунних засувок або клапанів зворотних діаметром 50 мм	шт	1	<u>192,18</u>	<u>8,07</u>	192	147	<u>8</u>	<u>1,4946</u>	<u>1,49</u>
					147,04	3,01			3	0,0282	0,03
14	С1630-1391 варіант 1	Засувка чавунна з обрешиненим клином, Ду50мм HAWLE	шт	1	<u>5854,83</u>	-	5855	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
15	С1630-65 варіант 1	Адаптер фланцевий для поліетиленових труб МФП-11, Ду50мм HAWLE	шт	1	<u>1678,08</u>	-	1678	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
16	КБ22-33-5	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром 100-250 мм	т	0,05	<u>92267,90</u>	<u>35043,04</u>	4613	2309	<u>1752</u>	<u>375,0280</u>	<u>18,75</u>
					46177,20	915,12			46	8,5549	0,43
17	С1534-227 варіант 1	Трійник сталевий фланцевий редуційний Ду300/100	шт	1	<u>5255,33</u>	-	5255	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
18	КБ22-33-1	Установлення чавунних фасонних частин діаметром 50-100 мм	т	0,03	<u>9113,30</u>	<u>475,94</u>	273	219	<u>14</u>	<u>71,4016</u>	<u>2,14</u>
					7286,53	177,86			5	1,6636	0,05
19	& С113-117-Р варіант 1	Редуція чавунна фланцева Ду 100/50	шт	1	<u>3946,20</u>	-	3946	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
20	КБ16-12-9	Установлення фланцевих з'єднань на сталевих трубопроводах діаметром 300 мм	шт	1	<u>4427,05</u>	<u>353,51</u>	4427	850	<u>354</u>	<u>7,4942</u>	<u>7,49</u>
					849,77	85,34			85	0,7982	0,8
21	КБ16-12-4	Установлення фланцевих з'єднань на сталевих трубопроводах діаметром 100 мм	шт	1	<u>1229,82</u>	<u>114,64</u>	1230	283	<u>115</u>	<u>2,5334</u>	<u>2,53</u>
					283,21	26,54			27	0,2483	0,25
22	КБ16-12-1	Установлення фланцевих з'єднань на сталевих трубопроводах діаметром 50 мм	шт	1	<u>714,16</u>	<u>73,40</u>	714	186	<u>73</u>	<u>1,6642</u>	<u>1,66</u>
					186,04	17,99			18	0,1682	0,17
23	КБ22-37-3	Установлення гідрантів пожежних	шт	1	<u>443,58</u>	<u>56,47</u>	444	292	<u>56</u>	<u>3,0846</u>	<u>3,08</u>
					292,11	17,83			18	0,1670	0,17
24	С1630-3 варіант 1	Пожежний гідрант АВК 35/72 Н=2,5м з автоматичним ручним дренажем шт. і 6" різьбовим ніпелем для під'єднання пожежної колонки АВК	шт	1	<u>69048,11</u>	-	69048	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
25	& С1630-83-1-1Ш варіант 1	Підставка під гідрант прохідна ППОФ Ду 300 мм	шт	1	<u>14023,23</u>	-	14023	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					119998	6331	<u>2453</u>		<u>56,95</u>
									213		2
		Разом будівельні роботи, грн.					119998				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					111214				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					6544				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3123				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					942				
		Всього будівельні роботи, грн.					123121				

		-									
		Всього по розділу 2					123121				
		Розділ 3. Зовнішня каналізація К1Н (напірна)									
26	КБ22-11-3	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 110 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,033	<u>48560,56</u>	<u>13647,61</u>	1602	1121	<u>450</u>	<u>329,0240</u>	<u>10,86</u>
					33971,73	5057,06			167	49,1066	1,62
27	С113-1451 варіант 2	Труба ПВХ SN8 для зовнішньої каналізації діаметром 110 мм	м	33,264	<u>584,41</u>	-	19440	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
28	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,022	<u>64335,72</u>	<u>19344,84</u>	1415	940	<u>426</u>	<u>418,9120</u>	<u>9,22</u>
					42749,97	7169,18			158	69,5747	1,53
29	С113-1453 варіант 1	Труба ПВХ SN8 для зовнішньої каналізації діаметром 160 мм	м	22,176	<u>1232,74</u>	-	27337	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
30	КБ22-11-6	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 200 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,01	<u>73601,61</u>	<u>29873,76</u>	736	437	<u>299</u>	<u>428,4944</u>	<u>4,28</u>
					43727,85	10819,99			108	101,3465	1,01
31	С113-1404 варіант 1	Труба поліетиленова водопровідна ПЕ-100 SDR 17 Ду250	м	10,1	<u>1943,51</u>	-	19629	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 3					70159	2498	<u>1175</u>		<u>24,36</u>
									433		4,16
		Разом будівельні роботи, грн.					70159				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					66486				
		всього заробітна плата, грн.					2931				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1432				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					2,68				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					444				
		Всього будівельні роботи, грн.					71591				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		----- -									
		Всього по розділу 3					71591				
		Розділ 4. Відомість кріглих колодязів									
32	КБ23-13-3	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1 м у сухих ґрунтах	10м3	0,466	<u>60307,05</u>	<u>20017,67</u>	28103	10043	<u>9328</u>	<u>213,6960</u>	<u>99,58</u>
					21551,24	6430,76			2997	47,8541	22,3
33	К585521-Л049 варіант 1	Днище колодязя ПН 10 1100х100 мм	шт	5	<u>2033,51</u>	-	10168	-	-	-	-
34	К585521-Л004	Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	3	<u>1274,95</u>	-	3825	-	-	-	-
35	К585521-Л005	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	10	<u>1320,83</u>	-	13208	-	-	-	-
36	К585521-Л032	Плити покриття ПП10-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	5	<u>3656,92</u>	-	18285	-	-	-	-
37	К585521-Л001	Кільця КС7.3 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	<u>938,51</u>	-	3754	-	-	-	-
38	К585521-Л010 варіант 1	Опорне кільце КО 6 840х60	шт	9	<u>690,81</u>	-	6217	-	-	-	-
39	С113-754 варіант 1	Люк для колодязів важкий з композитних матеріалів Ду 820х110 мм	шт	5	<u>3502,31</u>	-	17512	-	-	-	-
40	& С111-1789-1	Скоби ходові.	шт	70	<u>139,06</u>	-	9734	-	-	-	-
41	КБ22-41-1	Улаштування круглих колодязів зі збірного залізобетону у сухих ґрунтах	10м3	0,1735	<u>41309,83</u>	<u>19727,97</u>	7167	2534	<u>3423</u>	<u>150,2656</u>	<u>26,07</u>
					14602,81	6493,39			1127	50,5724	8,77
42	К585521-Л007 варіант 3	Кільця КС15.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>2344,62</u>	-	2345	-	-	-	-
43	К585521-Л008 варіант 3	Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	<u>3218,30</u>	-	6437	-	-	-	-
44	К585521-Л035 варіант 3	Плити покриття 1ПП15-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>3228,90</u>	-	3229	-	-	-	-
45	К585521-Л049 варіант 4	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	<u>4246,70</u>	-	4247	-	-	-	-


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	K585521-Л010 варіант 1	Опорне кільце КО 6 840x60	шт	1	<u>690,81</u>	-	691	-	-	-	-
47	C113-754 варіант 1	Люк для колодязів важкий з композитних матеріалів Ду 820x110 мм	шт	1	<u>3502,31</u>	-	3502	-	-	-	-
48	& C111-1789-1	Скоби ходові.	шт	10	<u>139,06</u>	-	1391	-	-	-	-
49	KP20-23-3	Пробивання отворів в залізобетонних колодязях	шт	10	<u>268,12</u>	<u>149,52</u>	2681	1104	<u>1495</u>	<u>1,1978</u>	<u>11,98</u>
					110,38	53,44			534	0,5128	5,13
50	KB6-11-9	Установлення закладних деталей вагою понад 10 кг до 20 кг	т	0,419945	<u>9329,68</u>	<u>1583,21</u>	3918	3160	<u>665</u>	<u>74,6240</u>	<u>31,34</u>
					7525,83	502,54			211	3,6570	1,54
51	C113-469 варіант 1	Гільза з сталеві електрозварювальної труби Ду159x4,0 мм L=200 мм ДСТУ 8943:2019	м	0,5	<u>864,76</u>	-	432	-	-	-	-
52	C113-214 варіант 1	Гільза з сталеві електрозварювальної трубі 400 мм	м	5	<u>1863,08</u>	-	9315	-	-	-	-
53	KB8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні бутового мурування, цеглі, бетону	100м2	0,0532	<u>3755,33</u>	-	200	200	-	35,5100	1,89
					3754,12	-			-	-	-
54	C111-1900 варіант 1	Мастика бітумно-полімерна "Би ТЕП"	т	0,0075	<u>57057,87</u>	-	428	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 4					156789	17041	<u>14911</u>		<u>170,86</u>
									4869		37,74
		Разом будівельні роботи, грн.					156789				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					124837				
		всього заробітна плата, грн.					21910				
		Загальновиробничі витрати, грн.					10877				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					20,96				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3473				
		Всього будівельні роботи, грн.					167666				

		Всього по розділу 4					167666				
		Разом прями витрати по кошторису					782299	76306	<u>395152</u>		<u>844,93</u>
									78179		654,98
		Разом будівельні роботи, грн.					782299				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					310841				
		всього заробітна плата, грн.					154485				
		Загальновиробничі витрати, грн.					82578				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					173,41				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					28731				
		Всього будівельні роботи, грн.					864877				

		-									
		Всього по кошторису					864877				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1673,32				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					183216				

Склав


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Ольга ТЕРЕХ

Перевірів


 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Світлана КУРІБЛО

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (2 черга)

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Благоустрій

Кошторисна вартість об'єкта	23353,731 тис.грн.
Кошторисна трудомісткість	11,65866 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	1230,530 тис.грн.
Вимірник одиничної вартості	
Будівельні обсяги	

Складений за поточними цінами станом на 3 червня 2024 р.

№ ч. ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	07-01-01	на Благоустрій	23353,731	-	23353,731	11,65866	1230,53	-
		Всього:	23353,731	-	23353,731	11,65866	1230,53	-

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)



{підпис, (ініціали, прізвище)}

Антон ФОМЕНКО

Керівник відділу

{підпис, (ініціали, прізвище)}

Світлана КУРІБЛО

Склав

{підпис, (ініціали, прізвище)}

Оксана ЖИТЧЕНКО

Перевірів

{підпис, (ініціали, прізвище)}

Світлана КУРІБЛО

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
		Трудоємність, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
07-01-01	Благоустрій	<u>9,50963</u> 912,3	-	<u>0,93631</u> 117,29	-	-	<u>10,44594</u> 1029,59	<u>1,21272</u> 200,94	<u>11,65866</u> 1230,53
	Разом :	<u>9,50963</u> 912,3	-	<u>0,93631</u> 117,29	-	-	<u>10,44594</u> 1029,59	<u>1,21272</u> 200,94	<u>11,65866</u> 1230,53

Склав



Оксана ЖИТЧЕНКО

Перевірив



Світлана КУРІБЛО

Будівництво споруди подвійного призначення із захисними властивостями протирадіаційного укриття гімназії № 191 ім. П. Г. Тичини з поглибленим вивченням іноземних мов м. Києва на земельній ділянці за адресою: вул. Миколайчука Івана, 9-А у Дніпровському районі м. Києва (2 черга)
23-154/ПКД-ІК

Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01
на Благоустрій
Благоустрій

Основа:
креслення (специфікації) № 23-153/ПКД-ІК-ГП

Кошторисна вартість 23353,731 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 11,65866 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1230,530 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "3 червня" 2024 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуа- тації машин	Всього	заробіт- ної плати	експлуа- тації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
					заробіт- ної плати	в тому числі за- робітної плати			в тому числі за- робітної плати	тих, що обслуговують машини	
										на одини- цю	всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Перелік нарахувань:									
		Коефіцієнт для урахування впливу умов виконання будівельних робіт=1,06 ***ДЕМОНТАЖНІ РОБОТИ ВИКОНУВАТИМУТЬСЯ В 1 ЧЕРГУ									
		Розділ 1. Тип І. Покриття тротуару з асфальтобетону									
1	КБ27-13-3	Улаштування нижнього шару двошарової основи зі щебню за товщини 15 см	1000м2	0,2352	<u>16433,60</u> 2763,34	<u>12828,26</u> 2956,52	3865	650	<u>3017</u> 695	<u>29,9874</u> 22,6066	<u>7,05</u> 5,32
2	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	44,4528	<u>1303,43</u> -	- -	57941	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
3	КБ27-13-2	Улаштування верхнього шару двошарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,2352	<u>22516,61</u> 3128,66	<u>18124,95</u> 4103,29	5296	736	<u>4263</u> 965	<u>33,9518</u> 31,3355	<u>7,99</u> 7,37				
4	КБ27-13-4	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3 (товщина 100 мм)	1000м2	-0,2352	<u>2225,60</u>	<u>1804,60</u>	-523	-	<u>-424</u>	-	-				
					-	341,35			-80	2,8662	-0,67				
5	С1421-9452	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М1000 і більше	м3	33,1632	<u>1324,23</u>	-	43916	-	-	-	-				
6	КБ27-22-1	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових із литої асфальтобетонної суміші за товщини 3 см	100м2	2,352	<u>2852,11</u> 1725,36	-	6708	4058	-	16,9070	39,77				
7	КБ27-22-2	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових, на кожні 0, 5 см зміни товщини шару додавати або вилучати до/з норми 27-22-1 (до 50 мм)	100м2	2,352	<u>1116,34</u> 1116,34	-	2626	2626	-	10,8120	25,43				
8 &	С1555-7-АБМ	Асфальтобетон дрібнозернистий тип А, марки 1	т	281,7696	<u>4943,18</u>	-	1392838	-	-	-	-				
Разом прями витрати по розділу 1								1512667	8070	<u>6856</u> 1580	<u>80,24</u> 12,02				
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.								1512667		1497741	9650	5587	12,18	2018	1518254
----- -															
Всього по розділу 1								1518254							
Розділ 2. ТИП II Асфальтобетонне покриття відмосток															
9	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,229	<u>23023,58</u> 3128,66	<u>18631,92</u> 4268,79	5272	716	<u>4267</u> 978	<u>33,9518</u> 32,6356	<u>7,77</u> 7,47				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	КБ27-13-4	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3 (до 200 мм)	1000м2	0,229	<u>2225,60</u>	<u>1804,60</u>	510	-	<u>413</u>	-	-
					-	341,35			78	2,8662	0,66
11	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	61,143	<u>1303,43</u>	-	79696	-	-	-	-
12	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	2,29	<u>1749,34</u>	<u>74,82</u>	4006	3558	<u>171</u>	<u>17,1720</u>	<u>39,32</u>
					1553,55	66,12			151	0,6001	1,37
13	& С112-870-СА	Сітка армувальна 50х50х3 мм	м2	251,9	<u>76,19</u>	-	19192	-	-	-	-
14	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	0,229	<u>32660,50</u>	<u>2939,10</u>	7479	3309	<u>673</u>	<u>159,7420</u>	<u>36,58</u>
					14451,86	1354,77			310	11,3039	2,59
15	& С1424-112-Б	Бетон С12/15	м3	23,358	<u>3574,24</u>	-	83487	-	-	-	-
16	КБ27-22-1	Улаштування асфальтобетонного покриття доріжок і тротуарів одношарових із литої асфальтобетонної суміші за товщини 3 см	100м2	2,29	<u>3313,65</u>	-	7588	3951	-	16,9070	38,72
					1725,36	-			-	-	-
17	& С1555-7-АБМ	Асфальтобетон дрібнозернистий тип А, марки 1	т	16,3506	<u>4943,18</u>	-	80824	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 2					288054	11534	<u>5524</u>		<u>122,39</u>
									1517		12,09
		Разом будівельні роботи, грн.					288054				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					270996				
		всього заробітна плата, грн.					13051				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7576				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					16,79				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2783				
		Всього будівельні роботи, грн.					295630				

		-									
		Всього по розділу 2					295630				
		Розділ 3. Тип III. Влаштування конструкції тротуару з тактильних плит									
18	КБ27-13-3	Улаштування нижнього шару двошарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,00423	<u>16433,60</u>	<u>12828,26</u>	70	12	<u>54</u>	<u>29,9874</u>	<u>0,13</u>
					2763,34	2956,52			13	22,6066	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	КБ27-29-1	Армування шарів асфальтобетонного покриття геотекстилем	1000 м2	8,1585	<u>222,85</u>	-	1818	1818	-	2,3532	19,2
					222,85	-			-	-	-
28	С1555-106 варіант 1	Геотекстиль 150 гр/м2	м2	8435,889	<u>56,83</u>	-	479412	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
29	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	8,1585	<u>23023,58</u>	<u>18631,92</u>	187838	25525	<u>152009</u>	<u>33,9518</u>	<u>277</u>
					3128,66	4268,79			34827	32,6356	266,26
30	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	1223,775	<u>1303,43</u>	-	1595105	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
31	КБ27-29-1	Армування шарів асфальтобетонного покриття геотекстилем	1000 м2	8,1585	<u>222,85</u>	-	1818	1818	-	2,3532	19,2
					222,85	-			-	-	-
32	& С1555-106-Г	Гідроізоляційна плівка 150 мкр	м2	8435,889	<u>16,95</u>	-	142988	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
33	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	81,585	<u>1749,34</u>	<u>74,82</u>	142720	126746	<u>6104</u>	<u>17,1720</u>	<u>1400,98</u>
					1553,55	66,12			5394	0,6001	48,96
34	& С112-870-СА	Сітка армувальна 50х50х3 мм	м2	8974,35	<u>76,19</u>	-	683756	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
35	КБ6-1-1	Улаштування бетонної підготовки	100м3	8,1585	<u>32660,50</u>	<u>2939,10</u>	266461	117905	<u>23979</u>	<u>159,7420</u>	<u>1303,26</u>
					14451,86	1354,77			11053	11,3039	92,22
36	С1424-11635-2 варіант 1	Бетон 18/22,5	м3	832,167	<u>4158,19</u>	-	3460308	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
37	ЗБ1-3-1	Улаштування шару покриття з гумового грануляту вручну, товщина шару 10 мм	100 м2	81,585	<u>3291,66</u>	<u>256,23</u>	268550	246212	<u>20905</u>	<u>28,5458</u>	<u>2328,91</u>
					3017,86	125,48			10237	1,0561	86,16
38	С1555-140 варіант 1	Поліуретанове зв'язуюче TETRAPUR 144 (теракот)	кг	13869,45	<u>186,38</u>	-	2584988	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
39	С1555-141	Гумовий гранулят SBR 2-3 мм	кг	57109,5	<u>11,62</u>	-	663612	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
40	С1555-142	Кольоровий пігмент	кг	4895,1	<u>313,32</u>	-	1533733	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
41	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	4,5	<u>9471,47</u>	<u>667,70</u>	42622	36702	<u>3005</u>	<u>86,1250</u>	<u>387,56</u>
					8156,04	211,94			954	1,5423	6,94
42	& С1416-8685-БК2	Бортовий камінь БР100.20.8	шт	450	<u>222,16</u>	-	99972	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
43	С1424-11612 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	22,95	<u>3574,24</u>	-	82029	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 4					12237730	556726	<u>206002</u>		<u>5736,11</u>
									62465		500,54
		Разом будівельні роботи, грн.					12237730				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					11475002 619191 348060 760,1 125943 12585790					

		Всього по розділу 4					12585790					
		Розділ 5. ТИП 2. Покриття футбольного поля - штучна трава										
44	КБ27-29-1	Армування шарів асфальтобетонного покриття геотекстилем	1000 м2	2,59	<u>222,85</u>	-	577	577	-	2,3532	6,09	
					222,85	-			-			
45	С1555-378 варіант 2	Шиповидная мембрана Ізоліт	м2	2978,5	<u>70,20</u>	-	209091	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
46	КБ27-13-3	Улаштування нижнього шару двошарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	2,59	<u>16433,60</u>	<u>12828,26</u>	42563	7157	<u>33225</u>	<u>29,9874</u>	<u>77,67</u>	
					2763,34	2956,52			7657	22,6066	58,55	
47	С1421-9453 варіант 1	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	489,51	<u>1303,43</u>	-	638042	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
48	КБ27-13-2	Улаштування верхнього шару двошарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	2,59	<u>22516,61</u>	<u>18124,95</u>	58318	8103	<u>46944</u>	<u>33,9518</u>	<u>87,94</u>	
					3128,66	4103,29			10628	31,3355	81,16	
49	КБ27-13-4	Улаштування основи зі щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норм 27-13-1 - 27-13-3(10 см)	1000м2	-2,59	<u>2225,60</u>	<u>1804,60</u>	-5764	-	<u>-4674</u>	-	-	
					-	341,35			-884	2,8662	-7,42	
50	С1421-9452	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М1000 і більше	м3	365,19	<u>1324,23</u>	-	483596	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
51	КБ27-12-3	Улаштування вирівнюючих шарів основи із грандвідсієву автогрейдером	100м3	1,295	<u>10673,57</u>	<u>8550,70</u>	13822	2367	<u>11073</u>	<u>20,0128</u>	<u>25,92</u>	
					1828,17	1979,96			2564	14,9881	19,41	
52 & 53	С1421-5101-ГВ варіант 1	Гранвідсієв фр.0,5-5 мм	м3	163,17	<u>1060,18</u>	-	172990	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
53	ЗБ1-7-1	Улаштування покриття з синтетичної трави	100 м2	25,9	<u>1741,05</u>	<u>17,29</u>	45093	44645	<u>448</u>	<u>16,6950</u>	<u>432,4</u>	
					1723,76	1,79			46	0,0170	0,44	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	& C111-565-1-7У варіант 1	Покриття "штучна трава" Jutagrass playcomfort 4 см	м2	2693,6	<u>1227,50</u>	-	3306394	-	-	-	-
55	& C111-1683-6-9Л варіант 1	Стрічка стикувальна Usin	м	730,38	<u>108,39</u>	-	79166	-	-	-	-
56	& C11-1-48-К	Клей двокомпонентний UZIN	кг	438,228	<u>344,34</u>	-	150899	-	-	-	-
57	ЗБ1-9-1	Засипання покриття з синтетичної трави кварцевим піском, товщина засипання 10 мм	100 м2	25,9	<u>864,34</u>	<u>333,48</u>	22386	13749	<u>8637</u>	<u>5,9254</u>	<u>153,47</u>
58	ЗБ1-9-2 к=2	Засипання покриття з синтетичної трави кварцевим піском, товщина засипання 10 мм. На 1мм зміни товщини засипання покриття додавати або виключати	100 м2	-25,9	<u>81,33</u>	<u>37,65</u>	-2106	-1131	<u>-975</u>	<u>0,4876</u>	<u>-12,63</u>
					43,68	18,36			-476	0,1692	-4,38
59	C1555-148	Пісок кварцевий фракції 4 мм	т	34,188	<u>2672,49</u>	-	91367	-	-	-	-
60	ЗБ1-10-1	Засипання покриття з синтетичної трави гумовим гранулятом, товщина засипання 10 мм	100 м2	25,9	<u>686,77</u>	<u>285,07</u>	17787	10404	<u>7383</u>	<u>4,4838</u>	<u>116,13</u>
					401,70	139,00			3600	1,2809	33,18
61	C1555-141	Гумовий гранулят SBR 2-3 мм	кг	12950	<u>11,62</u>	-	150479	-	-	-	-
62	КБ27-44-1	Нанесення розмітки білої (для спортивного поля) футбольне поле	100 м	0,349	<u>1278,32</u>	<u>661,57</u>	446	212	<u>231</u>	<u>6,4236</u>	<u>2,24</u>
					608,31	281,80			98	2,6979	0,94
63	C1633-63ВД варіант 1	Фарба дорожня	т	0,0029316	<u>100826,06</u>	-	296	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 5					5475442	86083	<u>102292</u>		<u>889,23</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					5475442		27444		220,69
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					5287067				
		всього заробітна плата, грн.					113527				
		Загальновиробничі витрати, грн.					63463				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					137,41				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					22769				
		Всього будівельні роботи, грн.					5538905				

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

		Всього по розділу 5						5538905				
		Розділ 6. Улаштування бортових каменів										
64	КБ27-66-4	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині до 100 мм	100 м	2,7	<u>9471,47</u>	<u>667,70</u>	25573	22021	<u>1803</u>	<u>86,1250</u>	<u>232,54</u>	
					8156,04	211,94			572	1,5423	4,16	
65	& C1416-8685-БК2	Бортовий камінь БР100.20.8	шт	270	<u>222,16</u>	-	59983	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
66	C1424-11612 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	13,77	<u>3574,24</u>	-	49217	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 6						134773	22021	<u>1803</u>		<u>232,54</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						134773		572		4,16
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						110949				
		всього заробітна плата, грн.						22593				
		Загальновиробничі витрати, грн.						13828				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						31,24				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						5177				
		Всього будівельні роботи, грн.						148601				

		Всього по розділу 6						148601				
		Розділ 7. Влаштування озеленення										
67	КБ47-25-3	Підготовка ґрунту механізованим способом для влаштування партерного і звичайного газону з внесенням рослинної землі(раніше зрізаної) шаром 15 см	100м2	36,57	<u>3963,51</u>	<u>46,03</u>	144946	143262	<u>1684</u>	<u>44,5624</u>	<u>1629,65</u>	
					3917,48	13,31			487	0,1111	4,06	
68	КБ47-26-1	Посів лугових газонів тракторною сівалкою	га	3,657	<u>102047,42</u>	<u>1202,54</u>	373187	381	<u>4398</u>	<u>0,9858</u>	<u>3,61</u>	
					104,22	347,84			1272	2,9022	10,61	
		Разом прямі витрати по розділу 7						518133	143643	<u>6082</u>		<u>1633,26</u>
										1759		14,67

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.					518133 368408 145402 75068 145,02 24028 593201					
		----- -										
		Всього по розділу 7					593201					
		Розділ 8. Огорожа										
69	КБ7-24-12	Установлення металевої огорожі з сітчастих панелей по залізобетонних стовпах без цоколя, висотою до 2,2 м	100м	2,11	<u>47318,60</u>	<u>23107,35</u>	99842	51086	<u>48756</u>	<u>229,0130</u>	<u>483,22</u>	
					24211,25	7319,18			15443	54,8388	115,71	
70	КБ8-3-2	Гідроізоляція стін, фундаментів горизонтальна обклеювальна в 1 шар	100м2	0,096	<u>7310,33</u>	-	702	289	-	29,8178	2,86	
					3007,13	-			-	-	-	
71	С1424-11622 варіант 2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону С12/15	м3	7,41	<u>3357,49</u>	-	24879	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
72	& С111- 1865М-2 варіант 2	Кріплення для огороження	шт	610	<u>57,46</u>	-	35051	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
73	& 1914-7138- 2-23 варіант 2	Панель "Рубіж" 2500х4000мм	комплект	83	<u>1862,34</u>	-	154574	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
74	& 1914-7138- 2-23 варіант 3	Панель "Рубіж" 1500х4000мм	комплект	1	<u>1593,06</u>	-	1593	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
75	& 1914-7138- 2-23 варіант 4	Панель "Рубіж" 1000х4000мм	комплект	2	<u>1148,34</u>	-	2297	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
76	& С121-257С	Стовп огорожі "Рубіж" Н=2500	шт	87	<u>693,88</u>	-	60368	-	-	-	-	
					-	-			-	-	-	
77	КБ7-25-9	Улаштування хвіртки без установлення стовпів при металевих огорожах і огорожах із панелей	100шт	0,01	<u>14742,96</u>	<u>1953,60</u>	147	103	<u>20</u>	<u>109,1270</u>	<u>1,09</u>	
					10334,33	509,20			5	4,7624	0,05	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	& C121-250-2-X варіант 1	Хвіртка 2030x1000мм	шт	1	<u>6359,14</u>	-	6359	-	-	-	-
		Разом прями витрати по розділу 8					385812	51478	<u>48776</u>		<u>487,17</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					385812		15448		115,76
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					285558				
		всього заробітна плата, грн.					66926				
		Загальновиробничі витрати, грн.					34905				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					72,35				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					11988				
		Всього будівельні роботи, грн.					420717				

		Всього по розділу 8					420717				
		Розділ 9. Влаштування пластикового лотка									
79	КБ1-130-1	Ущільнення ґрунту причіпними котками на пневмоколісному ходу масою 25 т за перший прохід по одному сліду при товщині шару 25 см	1000м3	0,2986	<u>21668,12</u>	<u>21668,12</u>	6470	-	<u>6470</u>	-	-
									1575	38,0156	11,35
80	КБ27-29-1	Армування шарів асфальтобетонного покриття геотекстилем	1000 м2	0,2988	<u>222,85</u>	-	67	67	-	2,3532	0,7
					222,85	-			-	-	-
81	C1555-378 варіант 2	Шиповидная мембрана Ізоліт	м2	343,62	<u>70,20</u>	-	24122	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
82	КБ27-13-1	Улаштування одношарової основи зі щебеню за товщини 15 см	1000м2	0,2988	<u>23023,58</u>	<u>18631,92</u>	6879	935	<u>5567</u>	<u>33,9518</u>	<u>10,14</u>
					3128,66	4268,79			1276	32,6356	9,75
83	C1421-9453 варіант 1	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	60,9552	<u>1303,43</u>	-	79451	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
84	КБ27-29-1	Армування шарів асфальтобетонного покриття геотекстилем	1000 м2	2,3904	<u>222,85</u>	-	533	533	-	2,3532	5,63
					222,85	-			-	-	-
85	C1555-106 варіант 1	Геотекстиль 150 гр/м2	м2	2471,6736	<u>56,83</u>	-	140465	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
86	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравлічним випробуванням	1000м	0,498	<u>64335,72</u>	<u>19344,84</u>	32039	21289	<u>9634</u>	<u>418,9120</u>	<u>208,62</u>
					42749,97	7169,18			3570	69,5747	34,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
87	C113-1439-4 варіант 2	Труба ПВХ 150 мм.	м	502,98	<u>376,39</u>	-	189317	-	-	-	-
88	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,0321	<u>111553,76</u>	<u>8360,76</u>	3581	46	<u>268</u>	<u>15,6668</u>	<u>0,5</u>
89	ПВ1-1-2	Встановлення водовідвідних лотків PoliMax Basic з шириною гідравлічного перерізу 200 мм	100 м	2,14	<u>4517,50</u>	-	9667	9667	44	47,1064	100,81
90	C1424-11612 варіант 1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	12,84	<u>3574,24</u>	-	45893	-	-	-	-
91	& C1-1-9-16 варіант 7	Лоток водовідвідний пластиковий PRO DN200 H200 з решіткою чавунною щілинною D4	шт	214	<u>7878,67</u>	-	1686035	-	-	-	-
Разом прями витрати по розділу 9							2224519	32537	<u>21939</u>		<u>326,4</u>
Разом будівельні роботи, грн.							2224519		6465		56,07
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2170043				
всього заробітна плата, грн.							39002				
Загальновиробничі витрати, грн.							19453				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							37,28				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							6176				
Всього будівельні роботи, грн.							2243972				

Всього по розділу 9							2243972				
Разом прями витрати по кошторису							22785642	912300	<u>399455</u>		<u>9509,63</u>
Разом будівельні роботи, грн.							22785642		117290		936,31
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							21473887				
всього заробітна плата, грн.							1029590				
Загальновиробничі витрати, грн.							568089				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							1212,72				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							200940				
Всього будівельні роботи, грн.							23353731				

