

**Товариство з обмеженою відповідальністю  
«УКРАЇНЬСЬКА МІЖРЕГІОНАЛЬНА БУДІВЕЛЬНА ЕКСПЕРТИЗА»**

02141, м.Київ, вул. Мишуги Олександра, будинок 10, літера «А», нежитлове 306  
umbe.com.ua, тел. +380687035397 e-mail: umbe.expert@gmail.com ЄДРПОУ: 39330499

м.Київ  
№02369-23



**ЕКСПЕРТНА ОЦІНКА (позитивна)**  
щодо розгляду кошторисної частини проектної документації  
«Поточний ремонт вентиляційної системи в укрітті Спеціалізованої школи № 196 за адресою:  
вул. Зодчих, 22 у Святошинському районі міста Києва»

**Замовник: УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ СВЯТОШИНСЬКОЇ РАЙОННОЇ В МІСТІ КИЄВІ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ**

**Генеральний проєктувальник: ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЕНЕРГО ПЛЕНЕТ"**

Заявлена кошторисна вартість, передбачена наданою кошторисною документацією, у поточних цінах станом на «12» вересня 2023 р. складала 328,89360 тис. грн., у тому числі:

- будівельні роботи – 300,96924 тис. грн.;
- устаткування, меблі, інвентар – 0,000 тис. грн.;
- інші витрати – 27,92436 тис. грн.

За результатами розгляду кошторисної документації та зняття зауваг встановлено, що зазначена документація, яка враховує обсяги робіт, передбачені дефектним актом, складено згідно з наказом Мінрегіону від 25.06.2021 №162 «Деякі питання ціноутворення у будівництві», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 17.09.2021 за № 1225/36847, та Кошторисних норм України «Настанова з визначення вартості будівництва», затверджених наказом Мінрегіону від 01.11.2021 №281.

Загальна кошторисна вартість будівництва в поточних цінах станом на «15» вересня 2023 р. складає 326,17587 тис. грн., у тому числі:

- будівельні роботи – 298,37499 тис. грн.;
- устаткування, меблі, інвентар – 0,000 тис. грн.;
- інші витрати – 27,80088 тис. грн.

Під час проведення експертизи технічну та технологічну частини проектної документації на будівництво не розглядали.

*Примітка: Експертна оцінка не дає права на отримання дозволу на виконання підготовчих і будівельних робіт.*

Відповідальний експерт



Радкевич Л.В.

(кваліфікаційний сертифікат АЕ № 005707)

**ЗГІДНО З  
ОРИГІНАЛОМ**

*Головний бухгалтер Т.К. Бондарчук*

02.10.

Підприємство, організація - ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЕНЕРГО ПЛЕНЕТ"

Ідентифікаційний код ЄДРПОУ - (45134932)

Замовник - Управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації

Підрядник - ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЕНЕРГО ПЛЕНЕТ"

Договір № 688 від 04 вересня 2023 року

Найменування об'єкта та адреса: Поточний ремонт вентиляційної системи в укритті

Спеціалізованої школи № 196 за адресою : вул. Зодчих, 22 у Святошинському районі міста Києва (код ДК 021:2015 - 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи)

## ДОВІДКА ПРО ВАРТІСТЬ ВИКОНАНИХ БУДІВЕЛЬНИХ РОБІТ ТА ВИТРАТИ \*

за вересень 2023 р.

(тис. грн.)

Найменування об'єктів, пускових комплексів	Вартість виконаних робіт та витрати		
	з початку будівництва по звітний місяць включно	з початку року по звітний місяць включно	у тому числі за звітний місяць
А	1	2	3
Всього вартість виконаних робіт по об'єкту будівництва	279,81131	279,81131	279,81131
у тому числі:			
1. вул. Зодчих, 22 у Святошинському районі міста Києва	279,81131	279,81131	279,81131
у тому числі:			
1. Будівельні роботи	263,83054	263,83054	263,83054
2. Інші витрати	15,98077	15,98077	15,98077
Всього вартість виконаних будівельних робіт	279,81131	279,81131	279,81131

\* Витрати - вартість устаткування, меблів, інвентарю, придбання яких покладено на виконавця робіт

М. П. Замовник Сукенніков О.В.

" 02 " 10 2023 року

М. П. Підрядник Федорончук Ю.Й

" 02 " 10 2023 року

ЗПЕНО З  
ОРИГІНАЛОМ

Головний бухгалтер І.К. Федорончук

Підприємство, організація - ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЕНЕРГО ПЛЕНЕТ"  
Ідентифікаційний код ЄДРПОУ - (45134932 )  
Замовник - Управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації  
Підрядник - ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЕНЕРГО ПЛЕНЕТ"  
Договір № 688 від 04 вересня 2023 року  
Найменування об'єкта та адреса: Поточний ремонт вентиляційної системи в укріпті Спеціалізованої школи № 196 за адресою : вул. Зодчих,22 у Святошинському районі міста Києва (код ДК 021:2015 - 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи)  
Найменування об'єкта: вул. Зодчих, 22 у Святошинському районі міста Києва

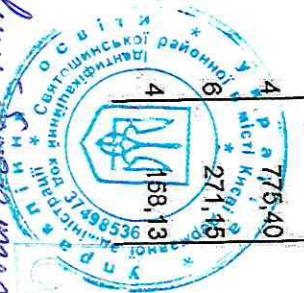
**А К Т № 1-688**  
**приймання виконаних будівельних робіт**  
**за вересень 2023 року**

№ ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Об'єднуванн вання (шифр і № позиції нормативу)	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна одиниці виміру, грн.		у тому числі		Виконано робіт (витрати), грн.	Витрати труда робітників- будівельників на обсяг робіт, люд.год.
					Всього	Заробітна плата	Експлуата- ція машин та механізмів у тому чис- лі заробітна плата машиністів	Витрати труда робітників, що обслуго- вують маши- ни, на обсяг робіт, люд.год.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	<u>Локальний кошторис</u> <u>02-01-01</u> на Поточний ремонт вентиляційної системи в укріпті Спеціалізованої школи № 196 за адресою : вул. Зодчих, 22 у Святошинському районі міста Києва <u>Розділ . Укріптя №1</u> <b>ВЕНТИЛЯЦІЙНІ РОБОТИ</b>									



31.09.2023  
І.К. БОЖКІВЦЬ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Свердління отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	КР20-27-1	100шт	0,02	1006,07	1006,07	-	20,12	0,21
2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати (до товщ. стінки 600 мм) На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати (до діам 350 мм)	КР20-27-2 К=4 КР20-27-3 К=33 КБ46-25-16	100шт 100шт 100шт	0,02 0,02 0,02	3035,23 20212,16 91633,69	3035,23 20212,16 11335,11	- - 5722,82	60,70 404,24 1832,67	0,64 4,28 2 1,14
3	Свердління кіпцєвими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 200 мм, діаметром 160 мм	КБ46-25-32 К=20	100шт	0,02	99976,05	16726,53	9127,13 8467,14	1999,52	2,96 1,68
4	Додається або вилучається на кожні 10 мм зміни глибини свердління кіпцєвими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 160 мм ( до глибини 400 мм)	КР15-129-1	шт	2	914,38	914,38	-	1828,76	17,14
5	до 0,025 т	С130-62-1	шт	2	15147,19	-	-	30294,38	-
6	Вентс ВКМС 315 вентилятор відцентровий каналний	КБ20-13-1 К=1,15	кпапан	2	269,28	237,13	-	538,56	4,83
7	Установлення клапанів зворотних діаметром до 365 мм	С130-610	шт	2	1005,06	-	-	2010,12	-
8	Зворотний клапан ЗК ф315	варіант 1 КР15-121-5	шт	2	36005,26	32083,52	-	4957,92	45,55
9	Прокладання повітроводів діаметром понад 260 до 365 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	С113-1380-22	м	10,5	1179,71	-	-	12386,96	-
10	Труба вентиляційна, оцинкована, діаметр 315	варіант 1 С113-78-2	шт	3	1002,98	-	-	3008,94	-
11	Відведення під кутом 90 град. діам. 315 мм оцинковані	С113-78-6	шт	1	459,32	-	-	459,32	-
12	Перехід 315*200 оцинкований	С113-943-12	шт	4	775,40	-	-	3101,60	-
13	Трійник діам. 315/200/315 оцинкований	С113-2290-14	шт	6	271,45	-	-	1626,90	-
14	Хомут діам. 315мм, сталевий	С113-946-1	шт	4	158,13	-	-	632,52	-
15	Ніпель, діаметр 315 мм		шт	4		-	-		-



*[Handwritten signature]*

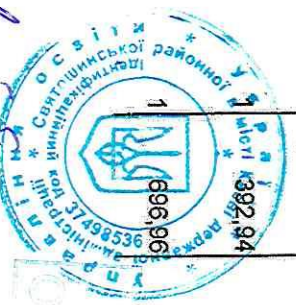
*Г.К. Голубєв*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17	Установлення зонтів вентиляційних	КР15-24-4	шт	2	301,64	301,64	-	603,28	6,14
18	Зонт вентиляційний діам 315 мм	С1630-2-1 варіант 1	шт	2	935,64	-	-	1871,28	-
19	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	КР15-121-1	100м2	0,0891	39192,04	35040,94	-	3492,01	32,19
20	Труба вентиляційна оцинкована, діаметр 200	С113-1380-23	м	10,6	666,65	-	-	7066,49	-
21	Відведення під кутом 90 град, діам.200 мм оцинковані	С113-78-5	шт	2	622,52	-	-	1245,04	-
22	Трійник діам.200/200/200 оцинкований	С113-943-15	шт	7	440,13	-	-	3080,91	-
23	Заглушка діам.200мм оцинк.	С113-2290-12	шт	1	164,05	-	-	164,05	-
24	Ніпель, діаметр 200 мм	С113-946-2	шт	4	144,87	-	-	579,48	-
25	Хомут діам.200 мм,сталеий	С113-2290-15	шт	5	179,35	-	-	896,75	-
26	Анкер М10	С1-1-9-56-19	шт	38	16,36	-	-	621,68	-
27	Стрічка клеїка фольгована (50м)	С111-1678-1	шт	6	438,02	-	-	2628,12	-
28	Забивання цвільи монтажною піною	КР20-37-1	100м	0,14	1932,04	1932,04	-	270,49	2,79
29	Піна монтажна	С111-1632-3	шт	4	398,41	-	-	1593,64	-
30	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	КБ20-14-1 Н=1,15	шт	11	300,93	246,88	-	3310,23	27,32
31	Клапан стельовий А 200 ВРФ АБС	С1630-471-12	шт	11	699,41	-	-	7693,51	-
32	Прокладання повітроводів діаметром 150 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	КР15-121-1	100м2	0,0262	35040,94	35040,94	-	918,07	9,47
33	Труба вентиляційна,зовніш діаметр 150	С113-1380-24	м		372,62	-	-	2128,04	-
34	Перехід 200*150 оцинкований	С113-78-8	шт		372,62	-	-	372,62	-



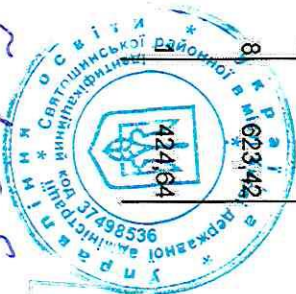
Handwritten signature and date: 09.09.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
35	Трійник 150*150*150 оцинкований	С113-78-10	шт	3	398,12	-	-	1194,36	-
36	Стрічка оцинкована 18x0,5мм (кріплення)	С1-ПР-1-7-6	м	28	26,80	-	-	722,40	-
37	Заглушка F 150 оцинкована	С113-78-11	шт	1	489,92	-	-	489,92	-
38	Ніпель, діаметр 150 мм	С113-946-4	шт	3	126,51	-	-	379,53	-
39	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	КБ20-14-1 к=1,15	шт	3	300,93	246,88	-	902,79	745
40	Клапан стельовий А 150 ВРФ АБС	С1630-471-14	шт	3	638,21	-	-	1914,63	-
41	Вентилятор осьовий з поворотними лопатками, N до 8	КТ3-2-9	Пристр.	2	572,80	572,80	-	1145,60	8
42	Мережі систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перебігів до 5	КТ3-43-1	В.мережа	2	3150,40	3150,40	-	6300,80	44
43	ЕЛЕКТРОМОНТАЖНІ РОБОТИ	КБ21-2-1 к=1,15	100м	0,1	5636,34	5591,52	-	563,63	5,84
44	Прокладання гофрованих труб, діаметр умовного проходу до 25 мм	С113-1351-1А	м	10,1	33,95	-	-	342,90	-
45	Прокладання коробів пластикових	КБ21-12-2 к=1,15	100м	0,093	4610,59	4610,59	-	428,78	4,21
46	Короб пластиковий 25x25	С1-1-1-35-32	м	9,393	86,74	-	-	814,75	-
47	Дюбель монтажний 6x40 мм. (сталевий негорючий)	варіант 1 С1-2-541-6	шт	35	2,98	-	-	104,30	-
48	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм <sup>2</sup> до 6 мм <sup>2</sup> в труби	КР1-7-8-2	100м	0,1	1129,46	1107,29	-	112,95	1,16
49	Прокладання ізоляованих проводів перерізом до 6 мм <sup>2</sup> у коробах	КБ21-13-1 к=1,15	100м	0,29	921,37	863,07	-	267,20	2,4
50	Кабель ВВГ нг 3x2,5 мм	С1-11-41-У-16	м	39,78	90,25	-	-	3590,15	-
51	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	варіант 1 КР1-7-14-1	шт	1	392,94	371,55	-	392,94	3,56
52	Щит накладний на 4 модуля	С1545-71-70	шт	1	696,96	-	-	696,96	-



Handwritten signature and date '2017'.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
53	Установлення вимикачів 2-х і 3-х полюсних на струмі до 25 А	КР17-12-7	100шт	0,02	26592,79	26592,79	-	531,86	5,22
54	Вимикач автоматичний, 1ф Іп =16А	С1547-16-53	шт	2	236,96	-	-	473,92	-
55	Комплект монтажний	С1-2-541-10	шт	2	367,24	-	-	734,48	-
	Разом по розділу Укриття №1							125803,77	237,36
	<u>Розділ . Укриття №2</u>								2,82
56	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	КР20-27-1	100шт	0,02	1006,07	1006,07	-	20,12	0,21
57	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати (до товщ. стінки 600 мм)	КР20-27-2	100шт	0,02	3035,23	3035,23	-	60,70	0,64
58	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати (до діам 300 мм)	КР20-27-3	100шт	0,02	17149,71	17149,71	-	342,99	3,63
59	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 160 мм	КБ46-25-16	100шт	0,02	91633,69	11335,11	6176,19	1832,67	2
60	Додається або вигучується на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 160 мм ( до глибини 500 мм)	КБ46-25-32	100шт	0,02	149964,06	25089,79	13690,69	2999,28	4,43
61	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна]	КР15-121-4	100м2	0,1796	39192,04	35040,94	-	7038,89	64,89
62	Труба вентиляційна оцинкована, діаметр 250 товщиною 0,6 мм	С113-1380-25	м	18,2	978,77	-	-	17813,61	-
63	Відведення під кутом 90 град. діам. 250 мм оцинковані	С113-78-7	шт	3	806,12	-	-	2418,36	-
64	Трійник діам. 250х200х250 оцинкований	С113-943-16	шт	8	623,42	-	-	4987,36	-
65	Перехід 250*200 оцинкований	С113-78-14	шт	14	424,64	-	-	424,64	-



*Handwritten signature and date:*  
 17.08.2017  
 Т. Билимська

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
66	Ніпель, діаметр 250 мм	С113-946-3	шт	8	150,99	-	-	-	1207,92	-
67	Хомут діам.250 мм, сталевий	С113-2290-16	шт	6	211,99	-	-	-	1271,94	-
68	Заглушка діам.200мм оцинк.	С113-2290-12	шт	1	164,05	-	-	-	164,05	-
69	Заглушка діам.250мм оцинк.	С113-2290-19	шт	1	230,35	-	-	-	230,35	-
70	Анкер М10	С1-1-9-56-19	шт	8	16,36	-	-	-	130,88	-
71	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	КР15-129-1	шт	2	914,38	914,38	-	-	1828,76	17,14
72	Вентс ВКМ 250 вентилятор каналний	С130-62-2	шт	2	12101,47	-	-	-	24202,94	-
73	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	КБ20-13-1 к=1,15	клапан	2	269,28	237,13	-	-	538,56	4,83
74	Клапан зворотній діам.250 мм	С1630-471-15	шт	2	666,77	-	-	-	1333,54	-
75	Установлення зонтів вентиляційних	КР15-24-4	шт	2	301,64	301,64	-	-	603,28	6,14
76	Зонт вентиляційний діам. 250 мм	С1630-2-2	шт	2	828,54	-	-	-	1657,08	-
77	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	КБ20-14-1	шт	8	268,73	214,68	-	-	2149,84	17,28
78	Клапан стельовий А 200 ВРФ АБС	С1630-471-12	шт	8	699,41	-	-	-	5595,28	-
79	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	КР15-129-1	шт	2	914,38	914,38	-	-	1828,76	17,14
80	Вентилятор 150 мм каналний	С130-69-3	шт	2	2221,84	-	-	-	4443,68	-
81	Установлення заслінок повітряних і клапанів повітряних КВР із ручним приводом діаметром до 250 мм	КБ20-14-1	шт	2	268,73	214,68	-	-	537,46	4,32
82	Клапан витяжний з решіткою діам.150мм	С1630-471-19	шт	2	474,59	-	-	-	949,18	-
83	Установлення ґрат вентиляційних площею до 0,1 м2	КБ15-104-8 к=1,15	шт	2	86,09	86,09	-	-	172,18	1,82
84	Решітка вентиляційна 200х200 мм	С1-1-9-56-16 варіант 2	шт	2	301,04	-	-	-	602,08	-





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
85	Забивання циліндр монтажною піною	КР20-37-1	100м	0,08	1932,04	1932,04	-	154,56	1,59
86	Піна монтажна	С111-1632-3 варіант 1 КП3-2-8	шт	2	398,41	-	-	796,82	-
87	Вентилятор осьовий з поворотними лопатками, N до 8	КП3-43-1	В.мережа	2	572,80	572,80	-	1145,60	8
88	Мережі систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 5	КП3-43-1	В.мережа	2	3150,40	3150,40	-	6300,80	44
89	ЕЛЕКТРОМОНТАЖНІ РОБОТИ	КБ21-2-1 к=1,15	100м	0,08	5636,34	5591,52	-	450,91	4,67
90	Прокладання гофрованих труб, діаметр умовного проходу до 25 мм	С113-1351-1А	м	8,08	33,95	-	-	274,32	-
91	Прокладання гофрованих труб, діаметр умовного проходу до 25 мм	КБ21-2-1 к=1,15	100м	0,16	4610,59	4610,59	-	737,69	7,24
92	Короб пластиковий 25х25	С1-1-1-3Б-32	м	16,16	86,74	-	-	1401,72	-
93	Дюбель монтажний 6х40 мм, (сталеий негорючий)	варіант 1 С1-2-541-6 варіант 1	шт	45	2,98	-	-	134,10	-
94	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм <sup>2</sup> до 6 мм <sup>2</sup> в труси	КР17-8-2	100м	0,08	1129,46	1107,29	-	90,36	0,93
95	Прокладання ізоляованих проводів перерізом до 6 мм <sup>2</sup> у коробах	КБ21-13-1 к=1,15	100м	0,74	921,37	863,07	-	681,81	6,13
96	Кабель ВВГнг 3х1,5 мм	С1-11-41-У-17 варіант 1	м	83,64	56,95	-	-	4763,30	-
97	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	КР17-14-1	шт	1	392,94	371,55	-	392,94	3,56
98	Щит накладний на 4 модуля	С1545-71-70	шт	1	696,96	-	-	696,96	-
99	Установлення вимикачів 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	КР17-12-7	100шт	0,04	26592,79	26592,79	-	1063,71	10,44
100	Вимикач автоматичний, 1ф Іп =16А	С1547-16-53 варіант 1	шт	4	236,96	-	-	947,84	-



Співпраця

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
101	Комплект монтажний Разом по розділу Укриття №2  <b>Розділ . Інші роботи</b>	С1-2-541-10	шт	3	367,24	-	-	1101,72	-
102	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із гіпсу товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	КБ15-56-1 к=1,15	100 м2	0,05	7539,17	6422,60	-	376,96	3,01
103	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із гіпсу товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	КБ15-56-1 к=1,15	100 м2	0,05	7539,17	6422,60	-	376,96	3,01
104	Навантаження сміття вручну	КР20-40-1	1 т	0,093	168,37	168,37	-	15,66	0,18
105	Перевезення сміття до 30 км. Разом по розділу Інші роботи	С311-30-М	т	0,093	302,13	-	302,13 48,51	28,10 797,68	0,04 6,2 0,04
	Разом за локальним кошторисом прями витрати, грн.							235122,99	474,59 6,52
I.	<b>Разом прями витрати</b>		грн.					235122,99	474,59 6,52
	У тому числі: - вартість матеріалів, виробів та комплектів - заробітна плата - вартість експлуатації машин У тому числі: - заробітна плата робітників, що обслуговують машини		грн. грн. грн. грн.					182449,12 51942,38 731,49 656,28	
II.	Загальнонавробочі витрати	Розрахунок	грн.					25293,50	6,52 48,82
III.	Кошти на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд		грн.					-	-
IV.	Додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у зимовий (літній) період		грн.					-	-

Handwritten signature and date: 2010.01.10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
V.	Разом вартість будівельних робіт (+II+III+IV) у тому числі: зворотні суми інші сукупні витрати		грн.					260416,49	523,41 6,52
VI.	Разом (+II+III+IV+V)		грн.					260416,49	523,41 6,52
VII.	Прибуток (6,44245)	Настанова [4,38]	грн.					3414,05	
VIII.	Адміністративні витрати (3,75559)	Настанова [4,39]	грн.					1990,20	
IX.	Кошти на покриття ризиків кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами		грн.					-	
X.	Всього вартість будівельних робіт Разом (+I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX)		грн.					263830,54 265820,74	523,41 6,52
	Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва - без врахування таких, що обчислюються від обсягу реалізації продукції		грн.					265820,74	
	1. Разом		грн.					-	
	2. Вартість матеріалів поставки замовника та витрат замовника з експлуатації машин і механізмів		грн.					-	
	3. Зворотні суми		грн.					265820,74	
	4. База для визначення обсягу реалізації продукції, виконаного власними силами (п.4. п.1-п.2-п.3)		грн.					13990,57	
	- Єдиний податок за ставкою 5%		грн.					279811,31	
	Разом (+I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X)	Розрахунок N П-137	грн.					523,41 6,52	



*[Handwritten signature]*

10 Програмний комплекс ДВК - 5 (3.8.3)				-10-		852_1 2-1 ПД КЕЗв			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всього за актом			грн.					279811,31	523,41 6,52

Примітка: - Вартість ресурсів визначена за фактичними витратами.

- "Заробітна плата", яка наведена у складі прямих витрат, є зарплата робочих, не зайнятих обслуговуванням машин.

Загальне значення кошторисної заробітної плати дорівнює 60869,31 грн.

У тому числі:

- зарплата робочих, не зайнятих обслуговуванням машин: 51942,38 грн.;
- зарплата в експлуатації машин: 656,28 грн.;
- зарплата у складі загальних виробничих витрат: 8070,65 грн..

М. П. Замовник:



Сукенніков О.В.

" 02" 10 2023 року

М. П. Підрядчик



*[Handwritten signature]*



Федорончук Ю.Й

" 08" 10 2023 року



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*  
І.К. Гужовський

7 Програмний комплекс АВК - 6 (3.8.3)  
 Поточний ремонт вентиляційної системи в укріпті Спеціалізованої школи № 196 за адресою : вул. Зодчих, 22 у Святошинському районі міста Києва (код ДК 021:2015 - 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи)

**Підсумкова відомість ресурсів**  
**Об'єкт: вул. Зодчих, 22 у Святошинському районі міста Києва**  
**(витрати - по факту)**

Звітний період 1 ( 2023 р.) Виконавець Федорончук Ю.Й

№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	У тому числі:				Об'рунтування Ціни
					Поточна ціна за одиницю, грн.	всього, грн.	відпускна ціна, грн.	всього, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<b>I. Витрати на труд</b>							
1	1	Витрати труда робітників-будівельників Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	люди.год розряд	316,23 3,4	99,76				
2	2	Витрати труда робітників-монтажників Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	люди.год розряд	55,36 3,5	101,14				
3	3	Витрати труда пусконаладочного персоналу	люди.год	104	143,20				
4	4	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин Середній розряд, ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люди.год розряд	6,48 3,5	100,66				
5	5	Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття	люди.год	0,04	118,03				
6	6	Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:							
7	7	загально виробничих витрат	люди.год	48,82	165,32				
8	8								
9	9								
9.1	9.1								
	Разом кошторисна трудомісткість				529,93				



*[Handwritten signature]*  
 Г.К. Володимир

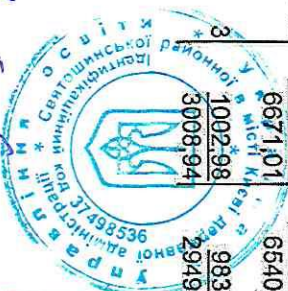
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
	Середній розряд робіт		розряд	4,3					
10	КБМ233-325	<b>II. Будівельні машини і механізми</b> Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш. год	5,4872	128,19				
11	СЗ11-30-М	Перевезення сміття до 30 км.	т	0,093	703,40				
		<b>Разом по розділу II</b> <b>в тому числі енергоносії:</b> Масляні матеріали	грн.		302,13				
			кг	0,055	28,10				
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальновиrobничих витрат</b>			731,50				
12	КБМ200-64 варіант 1	Перфоратор електромагнітний	маш. год	2,18592					
13	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	1,656828					
14	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,926532					
15	КБМ270-135 варіант 1	Перфоратори електричні	маш. год	2,4556944					
16	КБМ270-135 варіант 2	Перфоратори електричні	маш. год	7,1148					
		<b>III. Будівельні матеріали, виробні комплекти</b>							
17	&C1-1-1-35-32 варіант 1	Короб пластиковий 25x25	м	25,553	86,74	85,00	0,04	1,7	30 км.
18	&C1-1-9-56-16 варіант 2	Решітка вентиляційна 200x200 мм	шт	2	2216,47	2172,01	1,02	43,44	
19	&C1-1-9-56-19	Анкер М10	шт	46	301,04	295,00	0,14	5,9	30 км.
					602,08	590,00	0,28	11,80	
					16,36	15,80	0,24	0,32	30 км.
					752,86	726,80	11,04	14,72	



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten initials]*

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
20	&C1-2-541-6 варіант 1	Дюбель монтажний 6x40 мм. (сталевий негорючий)	шт	80	2,98 238,40	2,88 230,40	0,04 3,20	0,06 4,80	30 км.
21	&C1-2-541-10	Комплект монтажний	шт	5	367,24 1836,20	360,00 1800,00	0,04 0,20	7,2 36,00	30 км.
22	&C1-11-41-У- 16 варіант 1	Кабель ВВГнг 3x2,5 мм	м	39,78	90,25 3590,15	88,00 3500,64	0,48 19,09	1,77 70,42	30 км.
23	&C1-11-41-У- 17 варіант 1	Кабель ВВГнг 3x1,5 мм	м	83,64	56,95 4763,30	55,35 4629,47	0,48 40,15	1,12 93,68	30 км.
24	&C1-ПР1-7-6	Стрічка оцинкована 18x0,5мм (кріплення)	м	28	25,8 722,40	25,00 700,00	0,29 8,12	0,51 14,28	30 км.
25	C111-27	Асбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,0054681	348950,4 1908,10	341614,40 1867,98	493,84 2,70	6842,16 37,42	30 км.
26	C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,012	2822,72 33,87	2289,92 27,48	477,45 5,73	55,35 0,66	30 км.
27	C111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	8,97737	130,68 1173,16	127,72 1146,59	0,4 3,59	2,56 22,98	30 км.
28	C111-1604	Папір шліфувальний	м2	0,08	227,87 18,23	223,35 17,87	0,05 -	4,47 0,36	30 км.
29	C111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	1,442	41,3 59,55	39,73 57,29	0,76 1,10	0,81 1,16	30 км.
30	&C111-1632-3 варіант 1	Піна монтажна	шт	6	398,41 2390,46	390,00 2340,00	0,6 3,60	7,81 46,86	30 км.
31	&C111-1678-1	Стрічка клейка фольгована (50м)	шт	6	438,02 2628,12	280,00 1680,00	149,43 896,58	8,59 51,54	30 км.
32	C111-1775	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 160 мм	шт	0,1818	36694,25 6671,01	35973,78 6540,03	0,97 0,18	719,5 130,80	30 км.
33	&C113-78-2	Відведення під кутом 90 град. діам. 315 мм оцинковані	шт	3	1002,98 3008,94	983,00 2949,00	0,31 0,93	19,67 59,01	30 км.



С. П. Г. П.

Г. П. Г. П.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
48	+С113-1351-1А варіант 2	ПВХ труби гофровані, чорні діаметр 20 мм	М	18,18	<u>33,95</u> 617,21	<u>33,20</u> 603,58	<u>0,08</u> 1,45	<u>0,67</u> 12,18	30 км.
49	&C113-1380-22 варіант 1	Труба вентиляційна оцинкована, діаметр 315	М	10,5	<u>1179,71</u> 12386,96	<u>1155,00</u> 12127,50	<u>1,58</u> 16,59	<u>23,13</u> 242,87	30 км.
50	&C113-1380-23 варіант 2	Труба вентиляційна оцинкована, діаметр 200	М	10,6	<u>666,65</u> 7066,49	<u>652,00</u> 6911,20	<u>1,58</u> 16,75	<u>13,07</u> 138,54	30 км.
51	&C113-1380-24	Труба вентиляційна, зовніш діаметр 150	М	4	<u>532,01</u> 2128,04	<u>520,00</u> 2080,00	<u>1,58</u> 6,32	<u>10,43</u> 41,72	30 км.
52	&C113-1380-25 варіант 1	Труба вентиляційна оцинкована, діаметр 250	М	18,2	<u>978,77</u> 17813,61	<u>958,00</u> 17435,60	<u>1,58</u> 28,76	<u>19,19</u> 349,25	30 км.
53	&C113-2290-12	Заглушка діам. 200мм оцинк.	шт	2	<u>164,05</u> 328,10	<u>160,00</u> 320,00	<u>0,83</u> 1,66	<u>3,22</u> 6,44	30 км.
54	&C113-2290-14	Хомут діам. 315мм, сталевий	шт	6	<u>271,15</u> 1626,90	<u>265,00</u> 1590,00	<u>0,83</u> 4,98	<u>5,32</u> 31,92	30 км.
55	&C113-2290-15	Хомут діам. 200 мм, сталевий	шт	5	<u>179,35</u> 896,75	<u>175,00</u> 875,00	<u>0,83</u> 4,15	<u>3,52</u> 17,60	30 км.
56	&C113-2290-16	Хомут діам. 250 мм, сталевий	шт	6	<u>211,99</u> 1271,94	<u>207,00</u> 1242,00	<u>0,83</u> 4,98	<u>4,16</u> 24,96	30 км.
57	&C113-2290-19	Заглушка діам. 250мм оцинк.	шт	1	<u>230,35</u> 230,35	<u>225,00</u> 225,00	<u>0,83</u> 0,83	<u>4,52</u> 4,52	30 км.
58	&C130-62-1 варіант 1	Вентс ВКМС 315 вентилятор відцентровий каналний	шт	2	<u>15147,19</u> 30294,38	<u>14846,00</u> 29692,00	<u>4,19</u> 8,38	<u>297</u> 594,00	30 км.
59	&C130-62-2	Вентс ВКМ 250 вентилятор каналний	шт	2	<u>12101,47</u> 24202,94	<u>11860,00</u> 23720,00	<u>4,19</u> 8,38	<u>237,28</u> 474,56	30 км.
60	&C130-69-3	Вентилятор 150 мм каналний	шт	2	<u>2221,84</u> 4443,68	<u>2150,00</u> 4300,00	<u>28,27</u> 56,54	<u>43,57</u> 87,14	30 км.



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten initials]*



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
61	+С130-610 варіант 1	Зворотний клапан ЗК ф315	шт	2	<u>1005.06</u> 2010,12	<u>985.00</u> 1970,00	<u>0.35</u> 0,70	<u>19.71</u> 39,42	30 км.
62	С1544-89	Сктострічка липка ізоляційна на полікасиновому композиті, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,0515	<u>710.95</u> 36,61	<u>696.22</u> 35,86	<u>0.79</u> 0,04	<u>13.94</u> 0,71	30 км.
63	С1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,0748	<u>138.54</u> 10,36	<u>135.03</u> 10,10	<u>0.79</u> 0,06	<u>2.72</u> 0,20	30 км.
64	&С1545-71-70	Щит накладний на 4 модуля	шт	2	<u>696.96</u> 1393,92	<u>680.00</u> 1360,00	<u>3.29</u> 6,58	<u>13.67</u> 27,34	
65	С1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,0515	<u>454.98</u> 23,43	<u>445.62</u> 22,95	<u>0.44</u> 0,02	<u>8.92</u> 0,46	30 км.
66	С1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,00024	<u>151715.48</u> 36,41	<u>148356.69</u> 35,61	<u>383.98</u> 0,09	<u>2974.81</u> 0,71	30 км.
67	&С1547-16-53 варіант 1	Вимикач автоматичний, 1 ф Іл =16А	шт	6	<u>236.96</u> 1421,76	<u>232.00</u> 1392,00	<u>0.31</u> 1,86	<u>4.65</u> 27,90	30 км.
68	&С1630-2-1 варіант 1	Зонт вентиляційний діам 315 мм	шт	2	<u>935.64</u> 1871,28	<u>896.00</u> 1792,00	<u>21.29</u> 42,58	<u>18.35</u> 36,70	30 км.
69	&С1630-2-2	Зонт вентиляційний діам 250 мм	шт	2	<u>828.54</u> 1657,08	<u>810.00</u> 1620,00	<u>2.29</u> 4,58	<u>16.25</u> 32,50	
70	&С1630-471- 12	Клапан стельовий А 200 ВРФ АБС	шт	19	<u>899.41</u> 13288,79	<u>685.00</u> 13015,00	<u>0.7</u> 13,30	<u>13.71</u> 260,49	30 км.
71	&С1630-471- 14	Клапан стельовий А 150 ВРФ АБС	шт	3	<u>638.21</u> 1914,63	<u>625.00</u> 1875,00	<u>0.7</u> 2,10	<u>12.51</u> 37,53	30 км.
72	&С1630-471- 15	Клапан зворотній діам 250 мм	шт	2	<u>666.77</u> 1333,54	<u>653.00</u> 1306,00	<u>0.7</u> 1,40	<u>13.07</u> 26,14	30 км.
73	&С1630-471- 19	Клапан витяжний з решіткою діам 150мм	шт	2	<u>474.59</u> 949,18	<u>465.00</u> 930,00	<u>0.28</u> 0,56	<u>9.31</u> 18,62	30 км.



Handwritten signature in blue ink.

Handwritten text 'Г. В. Б.' in blue ink.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
74С1999-9005	Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат Масляні матеріали	Кт	0,0437	184,55 8,07	184,55 8,07	177611,04	1260,34	3577,74	
	Разом	грн.		182449,12					
	Разом по розділу III Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин	грн.							
	Масляні матеріали	Кт	0,099						
	Будівельне сміття	Т	0,0927						
	Довідкові дані								

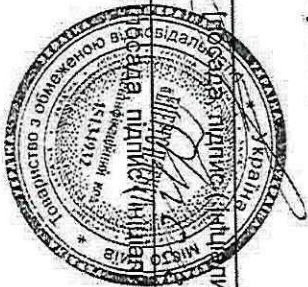
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на " " р.  
Символ "ч" визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користуванням.  
Символ & визначає що ресурс задан користуванням.

Складав

Мотичко З.А.

Перевірив

Федорончук Ю.Й



*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*