

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на демонтажні та підготовчі роботи
Укриття**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 851,440 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 3,77366 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 533,776 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 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	KP1-1-1	Розробка ґрунту всередині будівлі (вибирання ґрунта з підвалу)	100 м3	1,9525	147252,26	-	287510	237659	-	944,5200	1844,18
2	C311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	351,45	121720,29	-	-	-	-	-	-
					270,92	270,92	95215	-	95215	-	-
					-	67,97	-	-	23888	0,4110	144,45
3	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень, група ґрунту 2, (виїмка ґрунта до рівня утеплення цоколя)	100 м3	0,96	43546,25	-	41804	41804	-	361,0800	346,64
					43546,25	-	-	-	-	-	-
4	KP1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,96	25094,45	-	24091	24091	-	208,0800	199,76
					25094,45	-	-	-	-	-	-
5	KP7-2-7	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	100м2	0,412	14896,73	146,62	6137	6077	60	111,3720	45,89
					14750,11	53,53	-	-	22	0,3326	0,14
6	KP12-65-15	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної фарби	100м2	0,49	6137,58	-	3007	3007	-	50,8920	24,94
					6137,58	-	-	-	-	-	-
7	KP12-65-13	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	100м2	1,93	4250,43	-	8203	8203	-	35,2440	68,02
					4250,43	-	-	-	-	-	-
8	KP12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	0,969	5398,06	-	5231	5231	-	44,7600	43,37
					5398,06	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
9	КР3-23-2	Пробивання прорізів в цегляних стінах відбійним молотком	1 м3	6,97	<u>3237,56</u> 1653,31	<u>1584,25</u> 696,44	22566	11524	<u>11042</u> 4854	<u>12,7080</u> 4,6681	<u>88,57</u> 32,54			
10	КР20-1-1	Установлення дерев'яного розвантажувального стояка при ремонті конструкцій	100м	0,26	<u>25255,86</u> 13706,67	<u>103,31</u> 94,42	6567	3564	<u>27</u> 25	<u>108,3360</u> 0,6127	<u>28,17</u> 0,16			
11	КР6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,14	<u>29772,54</u> 27991,79	<u>1760,42</u> 787,43	4168	3919	<u>246</u> 110	<u>221,2440</u> 4,8265	<u>30,97</u> 0,68			
12	КР6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,308	<u>6592,09</u> 6592,09	-	2030	2030	-	<u>53,6160</u>	<u>16,51</u>			
13	КБ46-27-2 тех.ч. п.1.3.4 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1	Пробивання прорізів у фундаментних залізобетонних блоках (при пробиванні отворів і борозен у залізобетонних конструкціях)	м3	5,4	<u>12179,24</u> 7218,22	<u>4961,02</u> 2180,49	65768	38978	<u>26790</u> 11775	<u>51,8364</u> 14,9977	<u>279,92</u> 80,99			
14	КР18-1-6	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну (вимощення)	100м3	0,096	<u>44211,96</u> 44211,96	-	4244	4244	-	<u>366,6000</u>	<u>35,19</u>			
15	КР18-1-3	Розбирання щебеневих покриттів та основ (вимощення)	100м3	0,288	<u>10871,44</u> 3751,14	<u>7120,30</u> 1914,62	3131	1080	<u>2051</u> 551	<u>31,1040</u> 10,3249	<u>8,96</u> 2,97			
16	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,082	<u>235,89</u> 235,89	-	19	19	-	<u>1,9560</u>	<u>0,16</u>			
17	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,834	<u>4508,27</u> 479,02	<u>4029,25</u> 1627,68	3760	400	<u>3360</u> 1357	<u>3,9720</u> 10,2648	<u>3,31</u> 8,56			
18	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	83,482	<u>294,56</u> -	<u>294,56</u> 67,97	24590	-	<u>24590</u> 5674	- 0,4110	- 34,31			
Разом прямі витрати по кошторису							608041	391830	<u>163381</u> 48256		<u>3064,56</u> 304,8			
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.							608041		52830	440086	243399	404,3	93690	851440

Всього по кошторису							851440							
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							3773,66							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						533776				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на загальнобудівельні роботи
Укриття

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 9229,464 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 13,54873 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 2073,444 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Стіни, перегородки											
1	КБ6-1-22 РЕКНр т.ч. п.2.4. К=1,15	Улаштування залізобетонних фундаментів під перегородки	100м3	0,046	<u>540113,50</u> 86639,00	<u>3493,61</u> 297,10	24845	3985	<u>161</u> 14	<u>629,7354</u> 2,0735	<u>28,97</u> 0,1
2	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,098	<u>47823,51</u> -	-	4687	-	-	-	-
3	С124-21 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,13	<u>38408,91</u> -	-	4993	-	-	-	-
4	КР5-8-5	Улаштування армованих глухих цегляних перегородок товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею до 5 м2	100 м2	0,03	<u>113791,56</u> 44209,33	<u>842,18</u> 769,73	3414	1326	<u>25</u> 23	<u>306,1800</u> 4,9950	<u>9,19</u> 0,15
5	КР5-8-6	Улаштування армованих цегляних перегородок з прорізами товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею до 5 м2	100 м2	0,042	<u>117038,60</u> 47456,37	<u>842,18</u> 769,73	4916	1993	<u>35</u> 32	<u>328,6680</u> 4,9950	<u>13,8</u> 0,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	KP1-14-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	100 м3	7,103	<u>12873,04</u> 3350,20	<u>9522,84</u> 4146,42	91437	23796	<u>67641</u> 29452	<u>25,2960</u> 28,3866	<u>179,68</u> 201,63
15	KP7-16-4	Улаштування підстильного шару бетонного	м3	85,236	<u>5280,36</u> 1020,32	-	450077	86968	-	<u>7,7040</u>	<u>656,66</u>
16	KP7-18-1	Улаштування першого шару обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці	100м2	7,103	<u>123420,45</u> 9472,43	<u>40,42</u> 36,95	876655	67283	<u>287</u> 262	<u>63,3480</u> 0,2398	<u>449,96</u> 1,7
17	KP7-20-2	Улаштування суцільної теплоізоляції та звукоізоляції з плит пінополістирольних	100м2	7,103	<u>1712,82</u> 1663,98	<u>47,16</u> 43,10	12166	11819	<u>335</u> 306	<u>12,5640</u> 0,2797	<u>89,24</u> 1,99
18	C1555-13 варіант 1	Плити пінополістирольні CARBON SOLID «ТЕХНОНІКОЛЬ», товщина 50 мм	м2	724,506	<u>633,86</u>	-	459235	-	-	-	-
19	КБ26-30-1 РЕКНр т.ч.п. 2.4. К=1,15	Улаштування пароізоляційного шару з плівки поліетиленової	10 м2	71,03	<u>1108,42</u> 270,06	-	78731	19182	-	<u>1,9872</u>	<u>141,15</u>
20	KP7-27-2	Улаштування бетонних покриттів площею понад 20 м2, (товщиною 80 мм)	100м2	7,103	<u>18248,61</u> 9511,74	<u>240,30</u> 219,63	129620	67562	<u>1707</u> 1560	<u>67,4400</u> 1,4252	<u>479,03</u> 10,12
21	KP7-27-7 К=12	На кожні 5 мм зміни товщини бетонного покриття додавати	100м2	7,103	<u>29106,67</u> 3838,54	<u>754,59</u> 689,67	206745	27265	<u>5360</u> 4899	<u>27,2160</u> 4,4755	<u>193,32</u> 31,79
22	КБ11-11-18 РЕКНр т.ч. п.2.4. К=1,15	Армування бетонного шару дротяною сіткою	100м2	7,103	<u>20428,77</u> 2459,55	<u>114,54</u> 104,68	145106	17470	<u>814</u> 744	<u>19,4400</u> 0,6793	<u>138,08</u> 4,83
23	KP7-16-4	ТИП II, площа 75,63 м2 Улаштування підстильного шару бетонного	м3	9,0756	<u>5280,36</u> 1020,32	-	47922	9260	-	<u>7,7040</u>	<u>69,92</u>
24	KP7-18-1	Улаштування першого шару обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці	100м2	0,7563	<u>123420,45</u> 9472,43	<u>40,42</u> 36,95	93343	7164	<u>31</u> 28	<u>63,3480</u> 0,2398	<u>47,91</u> 0,18
25	KP7-20-2	Улаштування суцільної теплоізоляції та звукоізоляції з плит пінополістирольних	100м2	0,7563	<u>1712,82</u> 1663,98	<u>47,16</u> 43,10	1295	1258	<u>36</u> 33	<u>12,5640</u> 0,2797	<u>9,5</u> 0,21
26	C1555-13 варіант 2	Плити пінополістирольні CARBON SOLID «ТЕХНОНІКОЛЬ», товщина 20 мм	м2	79,4115	<u>108,35</u>	-	8604	-	-	-	-
27	КБ26-30-1 РЕКНр т.ч.п. 2.4. К=1,15	Улаштування пароізоляційного шару з плівки поліетиленової	10 м2	7,563	<u>1108,42</u> 270,06	-	8383	2042	-	<u>1,9872</u>	<u>15,03</u>
28	KP7-27-2	Улаштування бетонних покриттів площею понад 20 м2, (товщиною 80 мм)	100м2	0,7563	<u>17959,76</u> 9511,74	<u>240,30</u> 219,63	13583	7194	<u>182</u> 166	<u>67,4400</u> 1,4252	<u>51</u> 1,08
29	KP7-27-7 К=12	На кожні 5 мм зміни товщини бетонного покриття додавати	100м2	0,7563	<u>29106,67</u> 3838,54	<u>754,59</u> 689,67	22013	2903	<u>571</u> 522	<u>27,2160</u> 4,4755	<u>20,58</u> 3,38
30	КБ11-11-18 РЕКНр т.ч. п.2.4. К=1,15	Армування бетонного шару дротяною сіткою	100м2	0,7563	<u>20428,77</u> 2459,55	<u>114,54</u> 104,68	15450	1860	<u>87</u> 79	<u>19,4400</u> 0,6793	<u>14,7</u> 0,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
31	КБ11-29-1 РЕКН т.ч.п. 2.4 К=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт ТИП III, площа 96,9 м2	100м2	0,7563	<u>117180,28</u> 31004,58	<u>92,98</u> 84,98	88623	23449	<u>70</u> 64	<u>214,7280</u> 0,5514	<u>162,4</u> 0,42			
32	КБ11-11-13 РЕКНр т.ч. п.2.4. К=1,15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної товщиною 5 мм	100м2	0,969	<u>33310,58</u> 11642,27	<u>51,65</u> 47,21	32278	11281	<u>50</u> 46	<u>87,9060</u> 0,3064	<u>85,18</u> 0,3			
33	КБ11-29-1 РЕКН т.ч.п. 2.4 К=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт ПЛІНТУСА	100м2	0,969	<u>117180,28</u> 31004,58	<u>92,98</u> 84,98	113548	30043	<u>90</u> 82	<u>214,7280</u> 0,5514	<u>208,07</u> 0,53			
34	КБ15-26-2 РЕКНр п.2.4 К=1,15; К=2	Улаштування плінтусів шириною 50 мм з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, (шириною 100 мм, прим.2 АБ-6)	1 м2	9,1	<u>5234,53</u> 3443,18	<u>5,17</u> 4,72	47634	31333	<u>47</u> 43	<u>23,8464</u> 0,0306	<u>217</u> 0,28			
35	КР7-18-1	Заведення на стіни шару обклеювальної гідроізоляції рулонними матеріалами на мастиці висотою 15 см, (прим.2 АБ-6)	100м2	0,2763	<u>123420,45</u> 9472,43	<u>40,42</u> 36,95	34101	2617	<u>11</u> 10	<u>63,3480</u> 0,2398	<u>17,5</u> 0,07			
Разом прямі витрати по розділу 2							2976549	451749	<u>77319</u> 38296		<u>3245,91</u> 259,02			
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.							2976549		2447481	490045	259415	416,24	96445	3235964
Всього по розділу 2							3235964							
Розділ 3. Двері														
36	КБ10-28-1 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,234	<u>35930,58</u> 19776,68	<u>9994,16</u> 3938,34	8408	4628	<u>2339</u> 922	<u>135,3918</u> 20,4930	<u>31,68</u> 4,8			
37	С111-196-1-31 варіант 2	Блоки дверні металопластикові, однопольні глухі, Дг-1, Дг-2	м2	23,4	<u>16830,65</u> -	-	393837	-	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	КБ10-28-2 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,063	<u>28496,45</u> 15980,99	<u>7440,10</u> 2931,88	1795	1007	<u>469</u> 185	<u>109,4064</u> 15,2559	<u>6,89</u> 0,96
39	& С111-196- 1-31 варіант 1	Блоки дверні металопластикові, однопольні глухі, Дг-3	м2	6,3	<u>16830,65</u>	-	106033	-	-	-	-
40	КБ10-28-5 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Заповнення дверних прорізів дерев'яними дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажної піни	1 блок	10	<u>1296,34</u> 1016,00	-	12963	10160	-	<u>7,2036</u>	<u>72,04</u>
41	& С123-205- 8 варіант 1	Блоки дверні дерев'яні, однопольні, розм. 1000х2090 мм, Дг-4	шт	8	<u>22768,30</u>	-	182146	-	-	-	-
42	& С123-205- 7 варіант 2	Блоки дверні дерев'яні, однопольні, глухі, розм. 800х2090 мм, Дг-5	шт	2	<u>20417,98</u>	-	40836	-	-	-	-
43	КБ10-96-2 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,0652	<u>54808,39</u> 50063,95	<u>2362,26</u> 930,88	3574	3264	<u>154</u> 61	<u>324,8796</u> 4,8438	<u>21,18</u> 0,32
44	& С121-249- 2 варіант 2	Двері металеві однопольні, глухі 1100х2090 мм, Дг-6	шт	1	<u>31052,16</u>	-	31052	-	-	-	-
45	& С121-249- 2 варіант 3	Двері металеві однопольні, глухі 1010х2090 мм, Дг-7	шт	2	<u>29238,66</u>	-	58477	-	-	-	-
46	КБ26-36-2 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Установлення дверей металевих утеплених глухих	100 м2	0,05	<u>273693,20</u> 54842,95	<u>157,87</u> 10,52	13685	2742	<u>8</u> 1	<u>414,0966</u> 0,0701	<u>20,7</u>
47	& С121-249- 3 варіант 2	Двері металеві утеплені, однопольні, глухі 1170х2270 мм, ДЗ-1	шт	1	<u>181369,39</u>	-	181369	-	-	-	-
48	& С121-249- 1 варіант 1	Двері металеві утеплені, однопольні, глухі 1030х2270 мм, ДЗ-2	шт	1	<u>32263,87</u>	-	32264	-	-	-	-
49	КБ26-36-2 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Установлення дверей металевих протипожежних утеплених глухих	100 м2	0,0525	<u>273693,20</u> 54842,95	<u>157,87</u> 10,52	14369	2879	<u>8</u> 1	<u>414,0966</u> 0,0701	<u>21,74</u>
50	& С121-249- 4 варіант 2	Двері протипожежні, двопольні, ступінь вогнестійкості EI 30, ДП-EI-30-1, 1500х2100мм	шт	1	<u>45363,94</u>	-	45364	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	& C121-249-4 варіант 3	Двері протипожежні, ступінь вогнестійкості EI 30, ДП-EI-30-2, 1000x2100мм	шт	1	181376,44	-	181376	-	-	-	-
52	KP6-28-1	Оббивання дверей листовою сталлю (прим.4 АБ-7)	100 м2	0,04	427352,21	-	17094	937	-	180,1200	7,2
53	KP6-27-3	Установлення замків дверних урізних	100 шт	0,12	30085,93	-	3610	3610	-	181,9200	21,83
54	C111-950 варіант 1	Замок урізний оцинкований з циліндровими механізмами	шт	12	3570,15	-	42842	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					1371094	29227	2978 1170		203,26 6,08
		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.					1371094 1338889 30397 15482 23,93 5545 1386576				
		Всього по розділу 3					1386576				
55	KB10-20-2 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Розділ 4. Вікна Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,048	1031871,3 1 31792,37	1847,94 1419,22	49530	1526	89 68	206,3100 8,9501	9,9 0,43
		Разом прямі витрати по розділу 4					49530	1526	89 68		9,9 0,43
		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.					49530 47915 1594 804 1,24 287 50334				

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

		Всього по розділу 4						50334				
		Розділ 5. Внутрішнє опорядження										
		СТЕЛЯ										
56	КР11-4-7	Частковий ремонт поверхонь з/б плит, застос. (20% від загальної площі стель)	100м2	1,77	<u>66604,06</u> 65678,97	<u>844,64</u> 505,67	117889	116252	<u>1495</u> 895	<u>454,8720</u> 3,1896	<u>805,12</u> 5,65	
57	С111-2005-8	Універсальний засіб для вирівнювання та ремонту Thomsit RS 88	кг	5310	<u>65,79</u>	-	349345	-	-	-	-	
58	КР12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином (грунтування)	100м2	8,8283	<u>1170,78</u> 1170,78	-	10336	10336	-	<u>9,7080</u>	<u>85,71</u>	
59	С111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	141,2528	<u>61,12</u>	-	8633	-	-	-	-	
	варіант 1				-	-			-	-	-	
60	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	8,8283	<u>16454,31</u> 8350,70	<u>2,25</u> 2,05	145264	73722	<u>20</u> 18	<u>59,2080</u> 0,0133	<u>522,71</u> 0,12	
		СТІНИ										
61	КР11-26-3	Поліпшене штукатурення поверхонь нових стін та перегородок цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	1,59	<u>30793,48</u> 23188,32	<u>222,33</u> 203,21	48962	36869	<u>354</u> 323	<u>152,7960</u> 1,3187	<u>242,95</u> 2,1	
62	КР11-29-1	Затирання поверхонь стін цементним розчином	100м2	7,9505	<u>11228,91</u> 8367,56	-	89275	66526	-	<u>63,1800</u>	<u>502,31</u>	
63	КР12-41-10	Поліпшене фарбування емалевою фарбою стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	1,2935	<u>16644,61</u> 9767,30	<u>2,25</u> 2,05	21530	12634	<u>3</u> 3	<u>69,2520</u> 0,0133	<u>89,58</u> 0,02	
64	КР12-49-5	Поліпшене фарбування водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	8,247	<u>14816,19</u> 7418,14	<u>2,25</u> 2,05	122189	61177	<u>19</u> 17	<u>52,5960</u> 0,0133	<u>433,76</u> 0,11	
65	КР11-26-1	Просте штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону, (під облицювання стін керамічними плитками)	100м2	3,0295	<u>20841,95</u> 15318,62	<u>179,66</u> 164,21	63141	46408	<u>544</u> 497	<u>106,0920</u> 1,0656	<u>321,41</u> 3,23	
66	КБ15-25-1	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, п.2.4. К=1,15	100м2	3,0295	<u>168487,96</u> 46740,00	<u>87,81</u> 80,26	510434	141599	<u>266</u> 243	<u>323,7066</u> 0,5208	<u>980,67</u> 1,58	
67	КР11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,822	<u>73258,85</u> 57189,86	<u>543,48</u> 496,73	60219	47010	<u>447</u> 408	<u>360,6600</u> 3,2234	<u>296,46</u> 2,65	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
68	KP12-49-5	Поліпшене фарбування водоемульсійними сумішами укосів, підготовлених під фарбування	100м2	0,822	<u>14816,19</u> 7418,14	<u>2,25</u> 2,05	12179	6098	<u>2</u> 2	<u>52,5960</u> 0,0133	<u>43,23</u> 0,01		
		Разом прямі витрати по розділу 5					1559396	618631	<u>3150</u> 2406		<u>4323,91</u> 15,47		
		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.					1559396	937615	621037	326124	520,72	120662	1885520
		Всього по розділу 5					1885520						
		Розділ 6. Зовнішнє опорядження ЦОКОЛЬ											
69	KP11-41-1	Поліпшене штукатурення цоколя цементно-вапняним розчином	100м2	3,51	<u>27672,32</u> 22059,62	<u>222,33</u> 203,21	97130	77429	<u>780</u> 713	<u>139,1160</u> 1,3187	<u>488,3</u> 4,63		
70	KP2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції цоколя бітумною мастикою	100 м2	3,51	<u>57211,86</u> 8619,06	-	200814	30253	-	<u>58,2960</u>	<u>204,62</u>		
71	KP19-27-1	Теплоізоляція цоколю виробами з пінопласту	м3	35,1	<u>3036,91</u> 3035,92	-	106596	106561	-	<u>20,7840</u>	<u>729,52</u>		
72 & C111-1598-5-М	варіант 2	Пінополістирол екструдований товщ. 100 мм	м2	375,57	<u>912,94</u>	-	342873	-	-	-	-		
73	C1545-43	Дюбелі фасадні	100шт	28,08	<u>1836,42</u>	-	51567	-	-	-	-		
74	C111-2011-6	Суміш для приклеювання пінополістиролу СТ-85	кг	2106	<u>20,05</u>	-	42225	-	-	-	-		
75	KБ34-58-1	Обклеювання склосіткою стін в два шари	100м2	3,51	<u>11248,64</u> 11215,01	<u>33,63</u> 16,47	39483	39365	<u>118</u> 58	<u>82,5240</u> 0,1101	<u>289,66</u> 0,39		
76	C111-2011-6	Суміш MB Ceresit CT 190	кг	2106	<u>21,32</u>	-	44900	-	-	-	-		
77	C1555-55	Армуюча лугостійка склосітка, щільність 150-250 г/м2, чарунка 5x5 мм	м2	737,1	<u>52,81</u>	-	38926	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	КБ15-74-1 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Опорядження поверхонь цоколя декоративною сумішшю з наповнювачем, величина зерен 2 мм	100м2	1,53	<u>47667,69</u> 36531,78	<u>23,24</u> 21,24	72932	55894	<u>36</u> 32	<u>212,1474</u> 0,1379	<u>324,59</u> 0,21
79	С111-2014-1 варіант 1	Ґрунтовка універсальна глибокопроникна Ceresit СТ 14	л	22,95	<u>796,06</u> -	<u>-</u> -	18270	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
80	КР12-51-6	Фарбування цоколя по підготовленій поверхні	100м2	1,53	<u>7440,58</u> 1903,82	<u>2,25</u> 2,05	11384	2913	<u>3</u> 3	<u>12,7320</u> 0,0133	<u>19,48</u> 0,02
		Разом прямі витрати по розділу 6					1067100	312415	<u>937</u> 806		<u>2056,17</u> 5,25
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1067100	753748 313221 153093 226,95 52586			1220193
		Всього по розділу 6					1220193				
		Розділ 7. Різні роботи									
81	КБ8-2-2 РЕКНр т.ч. п.2.4. К=1,15	ГАНКИ Г-1, Г-2 Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	7	<u>2196,54</u> 419,03	<u>235,87</u> 103,29	15376	2933	<u>1651</u> 723	<u>3,3120</u> 0,6912	<u>23,18</u> 4,84
82	КБ6-1-2 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1, 15; застос.	Улаштування бетонних ганків об'ємом до 3 м3	100м3	0,153	<u>507060,22</u> 93980,90	<u>72,80</u> 25,81	77580	14379	<u>11</u> 4	<u>683,1000</u> 0,1726	<u>104,51</u> 0,03
83	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції ганків, що стикаються з ґрунтом, бітумною мастикою	100 м2	0,24	<u>57211,86</u> 8619,06	<u>-</u> -	13731	2069	<u>-</u> -	<u>58,2960</u> -	<u>13,99</u> -
84	КБ11-29-1 РЕКН т.ч.п. 2.4 К=1,15	Улаштування покриттів з керамічних плиток з шорсткою поверхнею, на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,5	<u>126314,38</u> 31004,58	<u>92,98</u> 84,98	63157	15502	<u>46</u> 42	<u>214,7280</u> 0,5514	<u>107,36</u> 0,28
85	КР11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь дверних укосів (зовнішніх) по бетону та каменю	100м2	0,027	<u>73258,85</u> 57189,86	<u>543,48</u> 496,73	1978	1544	<u>15</u> 13	<u>360,6600</u> 3,2234	<u>9,74</u> 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
86	КР11-41-1	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін ганків	100м2	0,852	<u>27672,32</u> 22059,62	<u>222,33</u> 203,21	23577	18795	<u>189</u> 173	<u>139,1160</u> 1,3187	<u>118,53</u> 1,12
87	КБ34-58-1 РЕКНр т.ч.п. 4.4 К=1,15; К=2	Обклеювання склосіткою стін в два шари	100м2	0,852	<u>11248,64</u> 11215,01	<u>33,63</u> 16,47	9584	9555	<u>29</u> 14	<u>82,5240</u> 0,1101	<u>70,31</u> 0,09
88	С111-2011-6 варіант 3	Суміш МВ Ceresit СТ 190	кг	511,2	<u>21,32</u> -	-	10899	-	-	-	-
89	С1555-55	Армуюча лугостійка склосітка, щільність 150-250 г/м2, чарунка 5х5 мм	м2	89,46	<u>52,81</u> -	-	4724	-	-	-	-
90	КБ15-25-1 РЕКНр т.ч. п.2.4. К=1,15	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	0,852	<u>145823,56</u> 46740,00	<u>87,81</u> 80,26	124242	39822	<u>75</u> 68	<u>323,7066</u> 0,5208	<u>275,8</u> 0,44
91	КБ9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,0673	<u>36836,33</u> 26125,88	<u>9375,21</u> 2394,63	2479	1758	<u>631</u> 161	<u>174,7200</u> 12,9674	<u>11,76</u> 0,87
92	& С111-974-8 варіант 1	Труба профільна 60х40х2мм	т	0,031579 2	<u>45444,08</u> -	-	1435	-	-	-	-
93	& С111-974-8 варіант 2	Труба профільна 100х60х3мм	т	0,037874 4	<u>45383,63</u> -	-	1719	-	-	-	-
94	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,0673	<u>24412,13</u> 17843,48	<u>4987,01</u> 1213,58	1643	1201	<u>336</u> 82	<u>106,4520</u> 6,3809	<u>7,16</u> 0,43
95	КБ13-16-6 РЕКНр т.ч.п. 2.4 К=1,15 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ГФ-021 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	0,02	<u>2525,06</u> 1200,00	<u>129,70</u> 16,24	51	24	<u>3</u> -	<u>7,2560</u> 0,1093	<u>0,15</u> -
96	КБ13-26-6 РЕКНр т.ч.п. 2.4 К=1,15 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-133 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	0,02	<u>9872,52</u> 896,54	<u>97,32</u> 18,19	197	18	<u>2</u> -	<u>5,4952</u> 0,1220	<u>0,11</u> -
97	КБ9-42-1 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Монтаж покриття ганків з листів профнастилу	100м2	0,35	<u>69221,58</u> 9512,13	<u>5326,43</u> 2341,30	24228	3329	<u>1864</u> 819	<u>69,9936</u> 12,9147	<u>24,5</u> 4,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
98	& С111-1850-1 варіант 1	Гвинти самонарізні для кріплення профільованого настилу	шт	280	4,41	-	1235	-	-	-	-
99	КР8-40-4	Улаштування з листової сталі фартуха	100м	0,103	<u>7138,32</u> 6730,31	<u>16,37</u> 15,34	735	693	<u>2</u> 2	<u>49,5240</u> 0,1102	<u>5,1</u> 0,01
100	& С111-23-6-1	Фартух металевий з ПВХ покриттям	м	10,3	<u>561,35</u>	-	5782	-	-	-	-
101	КР3-14-1	ПРИЯМКИ Пр-1-3 Посилення цегляних стін металевим каркасом	1 м	0,20129	<u>53306,71</u> 49312,11	<u>596,66</u> 119,26	10730	9926	<u>120</u> 24	<u>333,5280</u> 0,6583	<u>67,14</u> 0,13
102	& С111-525-80 варіант 1	Швелер №14, марки С245	т	0,16359	<u>52552,94</u>	-	8597	-	-	-	-
103	С111-1120 варіант 1	Лист 10х50х800мм, сталь марки С245	т	0,0377	<u>46960,37</u>	-	1770	-	-	-	-
104	КБ8-2-2 РЕКНр т.ч. п.2.4. К=1,15	Улаштування основи під фундаменти щебеневі	1 м3	0,8	<u>2196,54</u> 419,03	<u>235,87</u> 103,29	1757	335	<u>189</u> 83	<u>3,3120</u> 0,6912	<u>2,65</u> 0,55
105	КБ6-1-2 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15; застос.	Улаштування бетонних стінок прямиків об'ємом до 3 м3	100м3	0,072	<u>507060,22</u> 93980,90	<u>72,80</u> 25,81	36508	6767	<u>5</u> 2	<u>683,1000</u> 0,1726	<u>49,18</u> 0,01
106	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції прямиків, що стикаються з ґрунтом, бітумною мастикою	100 м2	0,09	<u>57211,86</u> 8619,06	-	5149	776	-	<u>58,2960</u>	<u>5,25</u>
107	КБ9-72-1	Виготовлення ґратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.]	т	0,0195	<u>36836,33</u> 26125,88	<u>9375,21</u> 2394,63	718	509	<u>183</u> 47	<u>174,7200</u> 12,9674	<u>3,41</u> 0,25
108	& С111-974-8 варіант 1	Труба профільна 60х40х2мм	т	0,020124	<u>45444,08</u>	-	915	-	-	-	-
109	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,0195	<u>24412,13</u> 17843,48	<u>4987,01</u> 1213,58	476	348	<u>97</u> 24	<u>106,4520</u> 6,3809	<u>2,08</u> 0,12
110	КБ13-16-6 РЕКНр т.ч.п. 2.4 К=1,15 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	0,005	<u>2525,06</u> 1200,00	<u>129,70</u> 16,24	13	6	<u>1</u> -	<u>7,2560</u> 0,1093	<u>0,04</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
111	КБ13-26-6 РЕКНр т.ч.п. 2.4 К=1,15 тех.ч. п.1.3.16 к(труд)=1,1 к(ЕММ)=1,1 к(мат)=1,1	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-133 /при фарбуванні ґратчастих поверхонь /	100м2	0,005	<u>9872,52</u> 896,54	<u>97,32</u> 18,19	49	4	-	<u>5,4952</u> 0,1220	<u>0,03</u> -
112	КБ9-42-1 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Монтаж покриття прямиків з листів профнастилу	100м2	0,105	<u>69221,58</u> 9512,13	<u>5326,43</u> 2341,30	7268	999	<u>559</u> 246	<u>69,9936</u> 12,9147	<u>7,35</u> 1,36
113	& С111-1850-1 варіант 1	Гвинти самонарізні для кріплення профільованого настилу	шт	84	<u>4,41</u> -	-	370	-	-	-	-
114	КР8-40-4	Улаштування з листової сталі фартуха	100м	0,078	<u>7138,32</u> 6730,31	<u>16,37</u> 15,34	557	525	<u>1</u> 1	<u>49,5240</u> 0,1102	<u>3,86</u> 0,01
115	& С111-23-6-1	Фартух металевий з ПВХ покриттям	м	7,8	<u>561,35</u> -	-	4379	-	-	-	-
116	КР11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних укосів (зовнішніх) по бетону та каменю	100м2	0,017	<u>73258,85</u> 57189,86	<u>543,48</u> 496,73	1245	972	<u>9</u> 8	<u>360,6600</u> 3,2234	<u>6,13</u> 0,05
117	КР11-41-1	Поліпилене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін прямиків	100м2	0,34	<u>27672,32</u> 22059,62	<u>222,33</u> 203,21	9409	7500	<u>76</u> 69	<u>139,1160</u> 1,3187	<u>47,3</u> 0,45
118	КР12-51-6	Фарбування стін прямиків по підготовленій поверхні	100м2	0,34	<u>7440,58</u> 1903,82	<u>2,25</u> 2,05	2530	647	<u>1</u> 1	<u>12,7320</u> 0,0133	<u>4,33</u> -
119	КР7-13-2	Ущільнення ґрунту щебенем, (підлога прямиків)	100м2	0,09	<u>7859,28</u> 1450,35	<u>591,67</u> 231,76	707	131	<u>53</u> 21	<u>11,1480</u> 1,5131	<u>1</u> 0,14
120	КР7-17-5	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею до 20 м2, (підлога прямиків, товщиною 40 мм)	100м2	0,09	<u>19838,35</u> 11021,66	<u>240,30</u> 219,63	1785	992	<u>22</u> 20	<u>83,2200</u> 1,4252	<u>7,49</u> 0,13
121	КР7-17-10 К=4	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону додавати ПІДСИЛЕННЯ ПЛИТИ	100м2	0,09	<u>10061,85</u> 1277,78	<u>251,53</u> 229,89	906	115	<u>23</u> 21	<u>9,6480</u> 1,4918	<u>0,87</u> 0,13
122	КБ46-1-5	Підсилення перекриття залізобетоном	м3	2,36	<u>14860,38</u> 6120,99	<u>3869,53</u> 1692,22	35070	14446	<u>9132</u> 3994	<u>41,4000</u> 11,0327	<u>97,7</u> 26,04
123	С124-21 варіант 2	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,38871	<u>38408,91</u> -	-	14930	-	-	-	-
124	КР20-12-2	ВІДКИДНИЙ СТАЛЕВИЙ ПАНДУС Монтаж металокопструкцій пандусу відкидного	1т	0,3	<u>18989,97</u> 13917,15	<u>3735,33</u> 941,51	5697	4175	<u>1121</u> 282	<u>83,0280</u> 4,9453	<u>24,91</u> 1,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
125	& C121-545-1 варіант 1	Відкидний сталевий пандус	шт	1	<u>25856,93</u>	-	25857	-	-	-	-
126	KP9-20-4	ОГОРОДЖЕННЯ Установлення металевих огорож без поручня	100м	0,31	<u>14164,16</u> 12131,41	<u>450,76</u> 30,02	4391	3761	<u>140</u> 9	<u>83,0520</u> 0,2002	<u>25,75</u> 0,06
127	& C126-98-1 варіант 1	Огорожа з нержавіючої сталі індивідуального виготовлення	м	31	<u>4540,23</u>	-	140747	-	-	-	-
128	& C11-4-10-222 варіант 1	Герметик силіконовий	л	3	<u>918,32</u>	-	2755	-	-	-	-
129	KP18-20-1	ВИМОЩЕННЯ Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску	100м3	0,192	<u>90580,59</u> 3874,42	<u>9126,47</u> 2542,28	17391	744	<u>1752</u> 488	<u>31,2000</u> 13,6652	<u>5,99</u> 2,62
130	KP18-20-4	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи із щебеню	100м3	0,288	<u>231050,66</u> 5863,57	<u>40003,63</u> 13268,01	66543	1689	<u>11521</u> 3821	<u>46,8000</u> 71,5135	<u>13,48</u> 20,6
131	KP18-46-1	Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів вимощення із дрібнозернистої асфальтобетонної суміші товщиною 3 см, (товщиною 5 см)	100м2	1,92	<u>44150,55</u> 4504,97	-	84769	8650	-	<u>31,2000</u>	<u>59,9</u>
132	KP18-46-2 K=4	На кожні 0,5 см зміни товщини шару додавати до норми 18-46-1	100м2	1,92	<u>28600,40</u> 2903,97	-	54913	5576	-	<u>20,1120</u>	<u>38,62</u>
133	KP18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	177	<u>432,74</u> 206,08	-	76595	36476	-	<u>1,5840</u>	<u>280,37</u>
134	K589921-A003 варіант 1	Борт БР100*20*8	шт	177	<u>376,38</u>	-	66619	-	-	-	-
135	ПВ1-1-1	Встановлення водовідвідних лотків	100 м	0,2	<u>10956,30</u> 5633,04	-	2191	1127	-	<u>42,0000</u>	<u>8,4</u>
136	C1415-8320 варіант 1	Лотки водопропускні прямокутного перерізу Poly Max	м	20	<u>714,84</u>	-	14297	-	-	-	-
137	& C1415-8327-4 варіант 1	Решітка для лотка PolyMax Bas DN100 сталева оцинкована щілинна А15 під кріплення	комплект	20	<u>514,13</u>	-	10283	-	-	-	-
138	& C1415-8327-2	Дощоприймач пластиковий PolyMax Base 300х300 чорний	комплект	2	<u>502,16</u>	-	1004	-	-	-	-
139	& C1415-8327-3	Решітка для дощоприймача пластикового PolyMax Base 300х300 чорний	комплект	2	<u>157,19</u>	-	314	-	-	-	-
140	KP20-40-1	БУДІВЕЛЬНЕ СМІТТЯ Навантаження сміття вручну	1 т	0,265	<u>235,89</u> 235,89	-	63	63	-	<u>1,9560</u>	<u>0,52</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
141	КР20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3.	100 т	0,06	<u>4508,27</u> 479,02	<u>4029,25</u> 1627,68	270	29	<u>241</u> 98	<u>3,9720</u> 10,2648	<u>0,24</u> 0,62
142	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	6,265	<u>294,56</u> -	<u>294,56</u> 67,97	1845	-	<u>1845</u> 426	<u>-</u> 0,4110	<u>-</u> 2,57
Разом прямі витрати по розділу 7							1106734	218910	<u>31945</u> 11786		<u>1536,19</u> 70,04
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.							1106734				

Всього по розділу 7							1227571				
Разом прямі витрати по кошторису							8324522	1686286	<u>118593</u> 56211		<u>11753,47</u> 367,06
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.							8324522				

Всього по кошторису							9229464				
Кошторисна трудомісткість, люд.год.							13548,73				
Кошторисна заробітна плата, грн.							2073444				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на водопостачання і каналізація
Укриття**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

845,773 тис. грн.
0,96825 тис.люд.год.
150,732 тис. грн.
4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Господарсько - питний водопровід В1. Сантехнічні роботи									
1	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,4	<u>10390,33</u> 10305,72	-	4156	4122	-	<u>67,9080</u>	<u>27,16</u>
2	C113-1681 варіант 1	Труби поліпропіленові PP-R PN 20 для теплої і холодної води діам. 20х3,4 мм, Valtec	м	40	<u>65,17</u>	-	2607	-	-	-	-
3	C113-1704 варіант 1	Коліно 90 град. діам.20 мм, Valtec	шт	25	<u>10,39</u>	-	260	-	-	-	-
4	C113-1704 варіант 3	Трійник діам.20 мм, Valtec	шт	10	<u>13,09</u>	-	131	-	-	-	-
5	C113-1704 варіант 14	Трійник двоплощинний діам.20 мм, Valtec	шт	1	<u>16,39</u>	-	16	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C113-1704 варіант 6	Муфта внутр.різьби діам.20x15 мм, Valtec	шт	17	<u>152,05</u>	-	2585	-	-	-	-
7	C113-1704 варіант 7	Муфта зовнішн.різьби діам.20x15 мм, Valtec	шт	17	<u>152,71</u>	-	2596	-	-	-	-
8	C1630-1910 варіант 7	Кран кульовий діаметром 20 мм Valtec	шт	2	<u>548,79</u>	-	1098	-	-	-	-
9	C1630-1910 варіант 8	Кран американка діаметром 15 мм Valtec	шт	17	<u>331,53</u>	-	5636	-	-	-	-
10	C1630-1910 варіант 9	Кран американка діаметром 20 мм Valtec	шт	2	<u>492,69</u>	-	985	-	-	-	-
11	& C130-18- 22	Кріплення для трубопроводів д. 20 мм	шт	30	<u>30,62</u>	-	919	-	-	-	-
12	KP15-19-2	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм</i>	100м	0,25	<u>10842,30</u> <u>10755,53</u>	-	2711	2689	-	<u>70,8720</u>	<u>17,72</u>
13	C113-1681 варіант 3	Труби поліпропіленові PP-R PN 20 для теплої і холодної води діам. 25x4,2 мм, Valtec	м	25	<u>102,43</u>	-	2561	-	-	-	-
14	C113-1704 варіант 9	Муфта внутр.різьби діам.25x20 мм, Valtec	шт	2	<u>116,35</u>	-	233	-	-	-	-
15	C113-1704 варіант 8	Муфта зовнішн.різьби діам.25x20 мм, Valtec	шт	2	<u>161,24</u>	-	322	-	-	-	-
16	C113-1704 варіант 10	Коліно 90 град. діам.25 мм, Valtec	шт	7	<u>15,37</u>	-	108	-	-	-	-
17	C113-1704 варіант 16	Трійник діам.25 мм, Valtec	шт	2	<u>20,73</u>	-	41	-	-	-	-
18	C113-1704 варіант 12	Перехідник діам.25x20x25 мм, Valtec	шт	10	<u>21,49</u>	-	215	-	-	-	-
19	C113-1704 варіант 13	Перехідник діам.25x25x20 мм, Valtec	шт	1	<u>22,51</u>	-	23	-	-	-	-
20	C1630-1910 варіант 10	Кран кульовий діаметром 25 мм Valtec	шт	2	<u>827,25</u>	-	1655	-	-	-	-
21	& C130-18- 23	Кріплення для трубопроводів д. 25 мм	шт	20	<u>37,76</u>	-	755	-	-	-	-
22	KP15-19-3	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм</i>	100м	0,35	<u>11955,41</u> <u>11866,42</u>	-	4184	4153	-	<u>78,1920</u>	<u>27,37</u>
23	C113-1681 варіант 2	Труби поліпропіленові PP-R PN 20 для теплої і холодної води діам. 32x5,4 мм, Valtec	м	35	<u>166,18</u>	-	5816	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32	КБ26-11-1 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	9	<u>1253,69</u> 685,12	-	11283	6166	-	<u>4,8576</u>	<u>43,72</u>
33	& С111-40-1 варіант 1	Теплоізоляція типу К-FLEX товщ. 13мм, для трубопроводів товщ.20 мм	м	30,6	<u>53,08</u>	-	1624	-	-	-	-
34	& С111-40-2 варіант 1	Теплоізоляція типу К-FLEX товщ. 13мм, для трубопроводів товщ.25 мм	м	25,5	<u>66,34</u>	-	1692	-	-	-	-
35	& С111-40-3 варіант 1	Теплоізоляція типу К-FLEX товщ. 13мм, для трубопроводів товщ.32 мм	м	35,7	<u>88,78</u>	-	3169	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					17768	6166	-		<u>43,72</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					17768	11602	6166	2900	4,02
							932	20668			
		Всього по розділу 2					20668				
		Розділ 3. Водопровід нарячої води Т3. Сантехнічні роботи									
36	КР15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,12	<u>10390,33</u> 10305,72	-	1247	1237	-	<u>67,9080</u>	<u>8,15</u>
37	С113-1681 варіант 1	Труби поліпропіленові PP-R PN 20 для теплої і холодної води діам. 20х3,4 мм, Valtec	м	12	<u>65,17</u>	-	782	-	-	-	-
38	С1630-1910 варіант 8	Кран американка діаметром 15 мм Valtec	шт	17	<u>331,53</u>	-	5636	-	-	-	-
39	С113-1704 варіант 1	Коліно 90 град. діам.20 мм, Valtec	шт	18	<u>10,39</u>	-	187	-	-	-	-
40	С113-1704 варіант 3	Трійник діам.20 мм, Valtec	шт	10	<u>13,09</u>	-	131	-	-	-	-
41	С113-1704 варіант 12	Перехідник діам.25х20х25 мм, Valtec	шт	2	<u>21,49</u>	-	43	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	& C130-18-22	Кріплення для трубопроводів д. 20 мм	шт	10	30,62	-	306	-	-	-	-
43	KP15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,14	10842,30 10755,53	-	1518	1506	-	70,8720	9,92
44	C113-1681 варіант 3	Труби поліпропіленові PP-R PN 20 для теплої і холодної води діам. 25x4,2 мм, Valtec	м	14	102,43	-	1434	-	-	-	-
45	C1630-1910 варіант 9	Кран американка діаметром 20 мм Valtec	шт	2	492,69	-	985	-	-	-	-
46	C113-1704 варіант 16	Трійник діам.25 мм, Valtec	шт	8	20,73	-	166	-	-	-	-
47	C113-1704 варіант 13	Перехідник діам.25x25x20 мм, Valtec	шт	1	22,51	-	23	-	-	-	-
48	& C130-18-23	Кріплення для трубопроводів д. 25 мм	шт	10	37,76	-	378	-	-	-	-
49	KP15-37-1	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	10к-т	0,4	26220,95 26017,40	85,34 78,00	10488	10407	34 31	178,1160 0,5062	71,25 0,2
50	1514-4037 варіант 2	Водонагрівач V=30 л, N=1,5кВт (з терморегулятором)	шт	2	6700,00	-	13400	-	-	-	-
51	1514-4037 варіант 3	Водонагрівач V=250 л, N=2,2кВт (з терморегулятором)	шт	2	38660,00	-	77320	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					114044	13150	34 31		89,32 0,2
		Разом устаткування, грн.					90720				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3563				
		Всього устаткування, грн.					94283				
		Разом будівельні роботи, грн.					23324				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10140				
		всього заробітна плата, грн.					13181				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6539				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					9,4				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2177				
		Всього будівельні роботи, грн.					29863				

		Всього по розділу 3					124145				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 4. Водопровід протипожежний В2. Сантехнічні роботи									
52	KP15-84-1	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих безшовних труб діаметром 50 мм	100м	0,7	<u>56235,44</u> 18992,46	<u>1178,79</u> 78,52	39365	13295	<u>825</u> 55	<u>125,1480</u> 0,5234	<u>87,6</u> 0,37
53	KP15-84-1	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих безшовних труб діаметром 32 мм	100м	0,02	<u>38544,44</u> 18992,46	<u>1178,79</u> 78,52	771	380	<u>24</u> 2	<u>125,1480</u> 0,5234	<u>2,5</u> 0,01
54	KP17-13-1	Улаштування пожежної шафи	1 шафа	2	<u>2324,58</u> 2196,85	-	4649	4394	-	<u>14,2560</u>	<u>28,51</u>
55	C113-2130 варіант 1	Шафа пожежна HW-25-52 WKV	шт	2	<u>15969,70</u>	-	31939	-	-	-	-
56	KP15-23-1	Установлення пожежних кранів діаметром 50мм	шт	2	<u>302,00</u> 301,61	-	604	603	-	<u>2,0400</u>	<u>4,08</u>
57	C1630-63 варіант 2	Головки для пожежних рукавів з'єднувальні напірні рукавні, тиск 1,2 МПа [12 кгс/см2], ГР-50, діаметр 50 мм	шт	4	<u>80,72</u>	-	323	-	-	-	-
58	C1630-448 варіант 1	Головки для пожежних рукавів з'єднувальні напірні цапфові, тиск 1,2 МПа [12 кгс/см2], діаметр ГЦ-50	шт	2	<u>102,10</u>	-	204	-	-	-	-
59	C1630-116	Рукава пожежні льняні сухого прядення нормальні, діаметр 51 мм	м	40	<u>459,06</u>	-	18362	-	-	-	-
60	C1630-91 варіант 1	Стовбури пожежні ручні, марка РС, діаметр 50 мм	шт	2	<u>164,64</u>	-	329	-	-	-	-
61	C1630-23 варіант 1	Кран запірний пожежний з муфтою і цапкою 15кч11р, діаметром 50 мм, р=16кг.с/см2	шт	2	<u>501,92</u>	-	1004	-	-	-	-
62	KP15-23-1	Установлення пожежних кранів діаметром 25 мм	шт	2	<u>302,00</u> 301,61	-	604	603	-	<u>2,0400</u>	<u>4,08</u>
63	C1630-63 варіант 1	Котушка для напівжорсткого рукава діаметром 25 мм	шт	2	<u>775,34</u>	-	1551	-	-	-	-
64	C1630-23 варіант 2	Вентиль пожежний кутовий бронзовий діаметром 25мм	шт	2	<u>206,04</u>	-	412	-	-	-	-
65	C1630-63 варіант 3	Головки для пожежних рукавів з'єднувальні напірні рукавні, тиск 1,2 МПа [12 кгс/см2], діаметр 25 мм	шт	2	<u>53,01</u>	-	106	-	-	-	-
66	C1630-116 варіант 1	Рукава напівжорсткі, діаметр 51 мм	м	40	<u>459,06</u>	-	18362	-	-	-	-
67	C1630-91 варіант 2	Стовбури пожежні перекивні діаметр 25 мм	шт	2	<u>164,64</u>	-	329	-	-	-	-
68	C1630-25 варіант 2	Вогнегасник ВВП-9	шт	4	<u>931,13</u>	-	3725	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	C1534-140 варіант 1	Трійники сталеві діаметр 50х50 мм,	шт	5	365,09	-	1825	-	-	-	-
70	C1534-10 варіант 1	Відводи гнуті під кутом 90 град. із сталі, діаметр 50 мм	шт	6	90,71	-	544	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 4							125008	19275	849 57		126,77 0,38
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.							125008 104884 19332 9336 13,13 3040 134344				
Всього по розділу 4							134344				
Розділ 5. Водопровід протипожежний В2. Особливобудівельні роботи											
71	KB26-11-1 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	11	1253,69 685,12	-	13791	7536	-	4,8576	53,43
72	KP19-10-1	Ізоляція трубопроводів діаметром до 76 мм конструкціями теплоізоляційними з із алюмінієвим покриттям	100м	0,72	25049,26 25049,26	-	18035	18035	-	162,5520	117,04
73 &	C113-14-1	Ізоляція із алюмінієвим покриттям K-Flex Al- Clad	м2	110	796,08	-	87569	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 5							119395	25571	-		170,47
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.							119395 93824 25571 11666 15,69 3634 131061				

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

		Всього по розділу 5						131061				
		Розділ 6. Побутова каналізація К1. Сантехнічні роботи										
74	KP15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,6	<u>11685,09</u>	-	7011	7011	-	<u>75,8280</u>	<u>45,5</u>	
					11685,09							
75	C113-2227 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	60	<u>361,52</u>	-	21691	-	-	-	-	
76	C113-2272 варіант 1	Заглушка для прочистки діам.100 мм	шт	9	<u>41,13</u>	-	370	-	-	-	-	
77	C113-2266 варіант 1	Трійник косий діам. 110x110 мм	шт	8	<u>181,84</u>	-	1455	-	-	-	-	
78	C113-2244 варіант 2	Відвід 45 град. діам.110 мм	шт	10	<u>42,86</u>	-	429	-	-	-	-	
79	C113-2244 варіант 5	Хрестовина коса 45 град. д.110/110мм	шт	1	<u>821,12</u>	-	821	-	-	-	-	
80	C113-2244 варіант 4	Перехідник д.110/50мм	шт	3	<u>54,43</u>	-	163	-	-	-	-	
81	C113-2272 варіант 4	Ревізія діам. 110 мм	шт	2	<u>275,72</u>	-	551	-	-	-	-	
82	C113-2236 варіант 2	Коліно 45 град. діам.110 мм	шт	8	<u>121,07</u>	-	969	-	-	-	-	
83	KP15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,16	<u>12171,43</u>	-	1947	1947	-	<u>78,9840</u>	<u>12,64</u>	
					12171,43							
84	C113-2226 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	16	<u>120,19</u>	-	1923	-	-	-	-	
85	C113-2272 варіант 2	Заглушка для прочистки діам.50 мм	шт	1	<u>38,64</u>	-	39	-	-	-	-	
86	C113-2266 варіант 2	Трійник косий діам. 110x50 мм	шт	7	<u>114,31</u>	-	800	-	-	-	-	
87	C113-2266 варіант 3	Трійник косий діам. 50x50 мм	шт	4	<u>82,69</u>	-	331	-	-	-	-	
88	C113-2244 варіант 1	Відвід 45 град. діам. 50 мм	шт	14	<u>42,86</u>	-	600	-	-	-	-	
89	C113-2235 варіант 2	Коліно 45 град. діам. 50 мм	шт	2	<u>45,92</u>	-	92	-	-	-	-	
90	KP15-32-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10к-т	0,3	<u>3302,16</u>	-	991	461	-	<u>10,4040</u>	<u>3,12</u>	
					1538,23							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91	KP15-20-3	Установлення клапанів зворотніх діаметром 110 мм	100шт	0,02	<u>90303,56</u> 68068,33	<u>4864,32</u> 324,00	1806	1361	<u>97</u> 6	<u>471,4200</u> 2,1600	<u>9,43</u> 0,04
92	C1630-1910 варіант 5	Клапан зворотній діаметром 110 мм PVC-U	шт	2	<u>1851,33</u>	-	3703	-	-	-	-
93	KP15-20-3 застос.	Установлення клапанів вакуумних діаметром 110 мм	100шт	0,02	<u>90303,56</u> 68068,33	<u>4864,32</u> 324,00	1806	1361	<u>97</u> 6	<u>471,4200</u> 2,1600	<u>9,43</u> 0,04
94	C1630-1910 варіант 4	Клапан вакуумний діаметром 110 мм для внутрішньої каналізації САНТЕХНІЧНІ ПРИЛАДИ	шт	2	<u>348,70</u>	-	697	-	-	-	-
95	KP15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	0,4	<u>6958,18</u> 6599,66	-	2783	2640	-	<u>44,1360</u>	<u>17,65</u>
96	C130-849 варіант 2	Комплект для інсталяції умивальника	комплект	4	<u>4595,83</u>	-	18383	-	-	-	-
97	C130-849 варіант 1	Умивальник керамічний в комплекті з сифоном та п'єдесталом	комплект	4	<u>5614,81</u>	-	22459	-	-	-	-
98	C130-620 варіант 2	Змішувачі для умивальників	комплект	4	<u>4079,89</u>	-	16320	-	-	-	-
99	KP15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,3	<u>9269,51</u> 7428,58	-	2781	2229	-	<u>50,2440</u>	<u>15,07</u>
100	& C130-1-7-1 варіант 1	Гнучке під'єднання до змивного бачка	шт	3	<u>327,65</u>	-	983	-	-	-	-
101	C130-908 варіант 1	Комплект інсталяції для унітазу (у т.ч. вартість унітазу і бачка)	шт	3	<u>13668,46</u>	-	41005	-	-	-	-
102	KP15-32-10 застос.	Установлення душових кааналів	10к-т	0,2	<u>3302,94</u> 3161,55	-	661	632	-	<u>22,4160</u>	<u>4,48</u>
103	C130-541 варіант 2	Канал душовий д. 110мм, L=900мм	шт	2	<u>9494,07</u>	-	18988	-	-	-	-
104	C130-620 варіант 3	Змішувачі для душа	комплект	8	<u>6896,11</u>	-	55169	-	-	-	-
105	& C130-1-7-1 варіант 2	Гнучке під'єднання до бойлера 1/2"	шт	4	<u>327,65</u>	-	1311	-	-	-	-
106	& C130-1-7-1 варіант 3	Гнучке під'єднання до бойлера 3/4"	шт	4	<u>327,65</u>	-	1311	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					230349	17642	<u>194</u> 12		<u>117,32</u> 0,08
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					230349				
							212513				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					17654 8662 12,32 2856 239011				
		----- Всього по розділу 6					239011				
		Розділ 7. Вогнезахисні муфти ВОДОПОСТАЧАННЯ В1, Т3									
107	КР20-31-1 застос.	Установлення вогнезахисних муфт	100шт	0,3	<u>17955,33</u> 16708,23	-	5387	5012	-	<u>132,0600</u>	<u>39,62</u>
108	& С1520-10-1 варіант 1	Муфти вогнезахисні "КРИПТЕР-Аммокоте FC-180/25"	шт	16	<u>166,62</u>	-	2666	-	-	-	-
109	& С1520-10-1 варіант 2	Муфти вогнезахисні "КРИПТЕР-Аммокоте FC-180/50"	шт	14	<u>174,73</u>	-	2446	-	-	-	-
110	КР20-31-1 застос.	КАНАЛІЗАЦІЯ К1 Установлення вогнезахисних муфт	100шт	0,02	<u>17955,33</u> 16708,23	-	359	334	-	<u>132,0600</u>	<u>2,64</u>
111	& С1520-10-1 варіант 4	Муфти вогнезахисні "КРИПТЕР-Аммокоте FC-180/110"	шт	2	<u>458,72</u>	-	917	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 7					11775	5346	-		<u>42,26</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					11775 6429 5346 3012 5,07 1175 14787				
		----- Всього по розділу 7					14787				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 8. Заміна існуючих мереж водопостачання та каналізації									
		ДЕМОНТАЖ									
112	KP15-1-2	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром понад 50 до 100 мм	100м	0,12	<u>14597,43</u> 14254,76	<u>342,67</u> 159,11	1752	1711	<u>41</u> 19	<u>112,6680</u> 1,0325	<u>13,52</u> 0,12
113	KP15-1-1	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром до 50 мм	100м	0,24	<u>11670,49</u> 11499,15	<u>171,34</u> 79,55	2801	2760	<u>41</u> 19	<u>90,8880</u> 0,5162	<u>21,81</u> 0,12
114	KP15-18-2 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,38	<u>4674,04</u> 4674,04	-	1776	1776	-	<u>30,3312</u>	<u>11,53</u>
115	KP15-18-1 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,12	<u>4868,57</u> 4868,57	-	584	584	-	<u>31,5936</u>	<u>3,79</u>
116	KP15-85-2 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	0,7	<u>8318,30</u> 7596,98	<u>721,32</u> 104,85	5823	5318	<u>505</u> 73	<u>50,0592</u> 0,6403	<u>35,04</u> 0,45
117	KP15-19-2 к дем.=0,4	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,56	<u>4336,84</u> 4302,21	-	2429	2409	-	<u>28,3488</u>	<u>15,88</u>
118	KP15-3-1	Демонтаж раковин [умивальників]	100к-т	0,02	<u>10054,48</u> 9707,32	<u>347,16</u> 163,21	201	194	<u>7</u> 3	<u>73,2960</u> 1,0591	<u>1,47</u> 0,02
119	KP15-3-3	Демонтаж унітазів зі змивними бачками	100к-т	0,02	<u>24033,44</u> 23338,58	<u>694,86</u> 322,63	481	467	<u>14</u> 6	<u>176,2200</u> 2,0936	<u>3,52</u> 0,04
		МОНТАЖ В1									
120	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,2	<u>10390,33</u> 10305,72	-	2078	2061	-	<u>67,9080</u>	<u>13,58</u>
121	C113-1681 варіант 1	Труби поліпропіленові PP-R PN 20 для теплої і холодної води діам. 20x3,4 мм, Valtec	м	20	<u>65,17</u>	-	1303	-	-	-	-
122	C113-1704 варіант 1	Коліно 90 град. діам.20 мм, Valtec	шт	10	<u>10,39</u>	-	104	-	-	-	-
123	C113-1704 варіант 3	Трійник діам.20 мм, Valtec	шт	4	<u>13,09</u>	-	52	-	-	-	-
124	C1630-1910 варіант 7	Кран кульовий діаметром 20 мм Valtec	шт	3	<u>548,79</u>	-	1646	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
125	KP15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,15	<u>10842,30</u> 10755,53	-	1626	1613	-	<u>70,8720</u>	<u>10,63</u>
126	C113-1681 варіант 3	Труби поліпропіленові PP-R PN 20 для теплої і холодної води діам. 25x4,2 мм, Valtec	м	15	<u>102,43</u>	-	1536	-	-	-	-
127	C113-1704 варіант 10	Коліно 90 град. діам.25 мм, Valtec	шт	4	<u>15,37</u>	-	61	-	-	-	-
128	C113-1704 варіант 16	Трійник діам.25 мм, Valtec	шт	2	<u>20,73</u>	-	41	-	-	-	-
129	C1630-1910 варіант 10	Кран кульовий діаметром 25 мм Valtec	шт	3	<u>827,25</u>	-	2482	-	-	-	-
		МОНТАЖ К1									
130	KP15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,5	<u>11685,09</u> 11685,09	-	5843	5843	-	<u>75,8280</u>	<u>37,91</u>
131	C113-2227 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	50	<u>361,52</u>	-	18076	-	-	-	-
132	C113-2272 варіант 1	Заглушка для прочистки діам.100 мм	шт	4	<u>41,13</u>	-	165	-	-	-	-
133	C113-2266 варіант 1	Трійник косий діам. 110x110 мм	шт	6	<u>181,84</u>	-	1091	-	-	-	-
134	C113-2244 варіант 2	Відвід 45 град. діам.110 мм	шт	8	<u>42,86</u>	-	343	-	-	-	-
135	KP15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,36	<u>12171,43</u> 12171,43	-	4382	4382	-	<u>78,9840</u>	<u>28,43</u>
136	C113-2226 варіант 1	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	36	<u>120,19</u>	-	4327	-	-	-	-
137	C113-2266 варіант 2	Трійник косий діам. 110x50 мм	шт	4	<u>114,31</u>	-	457	-	-	-	-
138	C113-2244 варіант 1	Відвід 45 град. діам. 50 мм	шт	8	<u>42,86</u>	-	343	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 8					61803	29118	<u>608</u> 120		<u>197,11</u> 0,75
		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.					61803	32077 29238 14478 20,79 4813			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					76281				

		Всього по розділу 8					76281				
		Разом прямі витрати по кошторису					777036	129695	<u>1685</u>		<u>876,98</u>
		Разом устаткування, грн.					140720		220		1,41
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					5527				
		Всього устаткування, грн.					146247				
		Разом будівельні роботи, грн.					636316				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					504936				
		всього заробітна плата, грн.					129915				
		Загальновиробничі витрати, грн.					63211				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					89,86				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					20817				
		Всього будівельні роботи, грн.					699527				

		Всього по кошторису					845773				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					968,25				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					150732				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на вентиляцію
Укриття**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1000,033 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,11483 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 166,335 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 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. Вентиляція. Сантехнічні роботи											
1	КР15-129-2 застос.	Установлення електроручних вентиляторів масою понад 0,025 до 0,05 т	шт	2	<u>1534,23</u> 1512,65	<u>17,45</u> 6,55	3068	3025	<u>35</u> 13	<u>10,1160</u> 0,0341	<u>20,23</u> 0,07
2	& С130-62-1 варіант 8	Вентилятор електроручний ЕРВ 2022, L=1020 м3/год, Р=350Па з електродвигуном N=0,55 кВт, n=2770об/хв.	шт	1	<u>168300,69</u> -	-	168301	-	-	-	-
3	& С130-62-1 варіант 9	Вентилятор електроручний ЕРВ 2022, L=1510 м3/год, Р=450Па з електродвигуном N=0,55 кВт, n=2770об/хв.	шт	1	<u>182580,69</u> -	-	182581	-	-	-	-
4	КР15-129-1	Установлення вентиляторів каналних масою до 0,025 т	шт	3	<u>1301,65</u> 1281,17	<u>17,45</u> 6,55	3905	3844	<u>52</u> 20	<u>8,5680</u> 0,0341	<u>25,7</u> 0,1
5	& С130-64-1 варіант 1	Вентилятор каналний типу ТТ ПРО150, L=150 м3/год, Р=170 Па з електродвигуном N=0,042 кВт, n=1940 об/хв.	шт	1	<u>4141,09</u> -	-	4141	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	& С130-64-2 варіант 1	Вентилятор каналний типу RUCK EL 250 D2 01, L=900 м3/год, P=450 Па з електродвигуном N=0,3 кВт, n=3990 об/хв.	шт	1	<u>22573,51</u>	-	22574	-	-	-	-
7	& С130-64-3 варіант 1	Вентилятор каналний типу RUCK EL 355 E2 01, L=2530 м3/год, P=450 Па з електродвигуном N=0,926 кВт, n=2860 об/хв.	шт	1	<u>39991,37</u>	-	39991	-	-	-	-
8	КБ20-41-1 РЕКНр т.ч.п. 2.4. К=1,15	Установлення віброізоляторів номер 38	10шт	0,8	<u>2158,26</u> 1337,62	<u>12,07</u> 5,49	1727	1070	<u>10</u> 4	<u>8,6802</u> 0,0367	<u>6,94</u> 0,03
9	КР15-103-9 застос.	Установлення фільтрів кишенькових	фільтр	1	<u>1800,51</u> 1581,94	<u>192,42</u> 50,53	1801	1582	<u>192</u> 51	<u>10,9560</u> 0,2698	<u>10,96</u> 0,27
10	& С130-19- 10 варіант 2	Кишеньковий фільтр Вентс ФБК 600х600, L=600мм	шт	1	<u>5614,49</u>	-	5614	-	-	-	-
11	КБ20-14-2 РЕКНр т.ч. п.2.4. К=1,15	Установлення заслінок повітряних діаметром до 355 мм	шт	2	<u>537,08</u> 386,25	<u>12,07</u> 5,49	1074	773	<u>24</u> 11	<u>2,7738</u> 0,0367	<u>5,55</u> 0,07
12	С130-275 варіант 4	Заслінки повітряні регулюючі д.355 мм Вентс КР 355, L=202мм	шт	1	<u>2617,91</u>	-	2618	-	-	-	-
13	С130-275 варіант 5	Заслінки повітряні регулюючі д.355 мм Вентс КР 355, L=240мм	шт	1	<u>2635,25</u>	-	2635	-	-	-	-
14	КБ20-14-8 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Установлення заслінок повітряних периметром до 2400 мм	шт	1	<u>850,22</u> 480,41	<u>18,10</u> 8,23	850	480	<u>18</u> 8	<u>3,4500</u> 0,0551	<u>3,45</u> 0,06
15	С130-275 варіант 6	Заслінки повітряні регулюючі 600х600 мм Вентс КР 600х600, L=202мм	шт	1	<u>5307,65</u>	-	5308	-	-	-	-
16	КБ20-29-1 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів	м2	0,319	<u>1871,19</u> 1834,16	<u>12,07</u> 5,49	597	585	<u>4</u> 2	<u>13,4964</u> 0,0367	<u>4,31</u> 0,01
17	& С130-231- 6 варіант 3	Вставки гнучкі до вентиляторів круглі д.355 мм, Вентс ВВГ 355	шт	2	<u>545,93</u>	-	1092	-	-	-	-
18	& С130-231- 6 варіант 4	Вставки гнучкі до вентиляторів прямокутні 225х255 мм, L=150 мм	шт	1	<u>230,75</u>	-	231	-	-	-	-
19	& С130-231- 6 варіант 2	Вставки гнучкі до вентиляторів круглі д.250 мм, Вентс ВВГ 250	шт	1	<u>366,41</u>	-	366	-	-	-	-
20	& С130-231- 6 варіант 5	Вставки гнучкі до вентиляторів круглі д.350 мм, Вентс ВВГ 355	шт	1	<u>754,01</u>	-	754	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	КР15-123-3	Установлення клапанів вогнезатримувальних периметром до 1600 мм	клапан	2	<u>1489,73</u> 1328,60	-	2979	2657	-	<u>9,4200</u>	<u>18,84</u>
22	С130-376 варіант 2	Клапани протипожежні універсальні КПВ-1- 400х400	шт	2	<u>20156,26</u>	-	40313	-	-	-	-
23	КБ20-27-6 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Установлення шумоглушників вентиляційних розміром пластин 700х250 мм, 700х300 мм	шт	2	<u>407,21</u> 275,30	<u>52,80</u> 19,91	814	551	<u>106</u> 40	<u>2,0010</u> 0,1332	<u>4</u> 0,27
24	& С130-253- 1	Шумоглушники розміром 700х250 мм, L=1010 мм, СР700х250	шт	1	<u>10206,90</u>	-	10207	-	-	-	-
25	& С130-253- 2 варіант 2	Шумоглушники розміром 700х300 мм, L=1010 мм, СР700х300	шт	1	<u>12045,14</u>	-	12045	-	-	-	-
26	КБ20-25-3 РЕНКр т.ч. п.2.4 К=1,15	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-3 діаметром обичайки 250 мм	шт	1	<u>412,51</u> 351,24	<u>18,10</u> 8,23	413	351	<u>18</u> 8	<u>2,5530</u> 0,0551	<u>2,55</u> 0,06
27	& С130-234- 1	Шумоглушник діаметром 250 мм, L=900 мм, SDS 250	шт	1	<u>7737,44</u>	-	7737	-	-	-	-
28	КБ20-25-5 РЕНКр т.ч. п.2.4 К=1,15	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу типу ГТК 1-5 діаметром обичайки 400 мм	шт	1	<u>698,41</u> 586,67	<u>30,17</u> 13,72	698	587	<u>30</u> 14	<u>4,2642</u> 0,0918	<u>4,26</u> 0,09
29	& С130-234- 2	Шумоглушник діаметром 350 мм, L=900 мм, SDS 355	шт	1	<u>14766,98</u>	-	14767	-	-	-	-
30	КБ20-25-6 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Установлення шумоглушників вентиляційних діаметром 450 мм	шт	1	<u>698,41</u> 586,67	<u>30,17</u> 13,72	698	587	<u>30</u> 14	<u>4,2642</u> 0,0918	<u>4,26</u> 0,09
31	С130-237 варіант 1	Глушники шуму вентиляційних установок діаметр 450 мм, SDS 450	шт	1	<u>4199,83</u>	-	4200	-	-	-	-
32	КР15-20-6 застос.	Установлення клапанів зворотних діаметром 250 мм	100шт	0,01	<u>477650,66</u> 194181,45	<u>10925,34</u> 1146,37	4777	1942	<u>109</u> 11	<u>1344,8400</u> 7,5624	<u>13,45</u> 0,08
33	& С130-62-1 варіант 1	Клапан зворотній вентиляційний д.250 мм, RSK 250	шт	1	<u>1257,33</u>	-	1257	-	-	-	-
34	КР15-20-6 застос.	Установлення клапанів зворотних діаметром 150 мм	100шт	0,01	<u>359988,66</u> 194181,45	<u>10925,34</u> 1146,37	3600	1942	<u>109</u> 11	<u>1344,8400</u> 7,5624	<u>13,45</u> 0,08
35	& С130-66-1	Клапан зворотній вентиляційний д.150 мм, КОМ 150, Вентс	шт	1	<u>349,97</u>	-	350	-	-	-	-
36	КР15-20-6 застос.	Установлення клапанів зворотних діаметром 250 мм	100шт	0,01	<u>477650,66</u> 194181,45	<u>10925,34</u> 1146,37	4777	1942	<u>109</u> 11	<u>1344,8400</u> 7,5624	<u>13,45</u> 0,08
37	& С130-62-1 варіант 1	Клапан зворотній вентиляційний д.250 мм, RSK 250	шт	1	<u>1257,33</u>	-	1257	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38	KP15-20-6	Установлення клапанів зворотних діаметром 355 мм	100шт	0,01	<u>678080,66</u> 194181,45	<u>10925,34</u> 1146,37	6781	1942	<u>109</u> 11	<u>1344,8400</u> 7,5624	<u>13,45</u> 0,08
39	& C130-62-1 варіант 6	Клапан зворотній вентиляційний д.355 мм, RSK 355	шт	1	<u>3836,91</u> -	-	3837	-	-	-	-
40	KP15-121-4	Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,2575	<u>132945,77</u> 49098,50	<u>173,78</u> 140,66	34234	12643	<u>45</u> 36	<u>361,2840</u> 0,9407	<u>93,03</u> 0,24
41	KP15-121-5	Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм	100м2	0,11	<u>128007,92</u> 44954,63	<u>173,78</u> 140,66	14081	4945	<u>19</u> 15	<u>330,7920</u> 0,9407	<u>36,39</u> 0,1
42	KP15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,287	<u>140204,11</u> 38896,21	<u>173,78</u> 140,66	40239	11163	<u>50</u> 40	<u>286,2120</u> 0,9407	<u>82,14</u> 0,27
43	KP15-121-11	Прокладання повітроводів периметром понад 1600 до 2400 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,498	<u>131194,01</u> 29267,97	<u>85,60</u> 69,28	65335	14575	<u>43</u> 35	<u>215,3640</u> 0,4633	<u>107,25</u> 0,23
44	KP15-121-12	Прокладання повітроводів периметром понад 2400 до 3200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,7 мм	100м2	0,654	<u>125171,93</u> 23656,38	<u>85,60</u> 69,28	81862	15471	<u>56</u> 45	<u>174,0720</u> 0,4633	<u>113,84</u> 0,3
45	KP15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	23	<u>388,76</u> 349,24	<u>10,81</u> 0,72	8941	8033	<u>249</u> 17	<u>2,5080</u> 0,0048	<u>57,68</u> 0,11
46	& C100- 2415-2453 варіант 2	Вентиляційна решітка настінна дворядна регулююча РВ 2565-2 (9016) 250x150	шт	22	<u>388,68</u> -	-	8551	-	-	-	-
47	& C100- 2415-2453 варіант 4	Зовнішня решітка нерегульована з одним рядом пластин РВ 3070-1Н, 600x600 мм	шт	1	<u>2014,56</u> -	-	2015	-	-	-	-
48	KP15-122-1 застос.	Установлення анемостатів	ґрати	11	<u>388,76</u> 349,24	<u>10,81</u> 0,72	4276	3842	<u>119</u> 8	<u>2,5080</u> 0,0048	<u>27,59</u> 0,05
49	& C100- 2415-2453 варіант 6	Припливно-витяжний анемостат д. 150 мм, МВ150	шт	11	<u>456,00</u> -	-	5016	-	-	-	-
50	KM11-350-13	Прилади, що монтуються на технологічному трубопроводі (регулятор швидкості)	шт	3	<u>9953,10</u> 6812,93	<u>1239,13</u> 524,97	29859	20439	<u>3717</u> 1575	<u>46,0800</u> 3,0690	<u>138,24</u> 9,21
51	& C1630- 152-1	Регулятор швидкості РС-1-300	шт	3	<u>1046,57</u> -	-	3140	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					868284	114971	<u>5253</u> 2000		<u>821,01</u> 11,95
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					868284				748060

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
62	КБ26-9-9 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Ізоляція повітропроводів круглого перерізу діаметром 250 мм, товщина ізоляційного шару 100 мм	10 м	1,6	<u>3740,38</u> 2402,15	<u>1001,49</u> 455,57	5985	3843	<u>1602</u> 729	<u>15,8286</u> 3,0468	<u>25,33</u> 4,87	
63	КБ26-9-23 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Ізоляція повітропроводів круглого перерізу діаметром 350 мм, товщина ізоляційного шару 100 мм	10 м	0,8	<u>6727,40</u> 4004,28	<u>2123,65</u> 966,03	5382	3203	<u>1699</u> 773	<u>26,3856</u> 6,4606	<u>21,11</u> 5,17	
64	КБ26-24-3 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Ізоляція повітропроводів прямокутного перерізу, товщина ізоляційного шару 100 мм	10 м ²	2,4	<u>2742,35</u> 1636,80	<u>754,14</u> 343,05	6582	3928	<u>1810</u> 823	<u>11,2056</u> 2,2943	<u>26,89</u> 5,51	
65	С121-287 варіант 1	Утеплювач ISOVER КТ-40 АІ, товщина 100 мм	м ²	58	<u>169,86</u> -	-	9852	-	-	-	-	
66	КР19-22-1	Покриття ізоляції фольговоною самоклеючою стрічкою	100м ²	0,58	<u>34327,38</u> 12642,83	-	19910	7333	-	<u>89,6400</u>	<u>51,99</u>	
67	& С111-14-3 варіант 1	Фольгована самоклеюча стрічка Airfoam товщиною 8мм	м ²	59,276	<u>131,92</u> -	-	7820	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 2					61277	23176	<u>5962</u> 2706		<u>162,65</u> 17,88	
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					61277	32139	25882	12406	17,71	4105
							73683					
		Всього по розділу 2					73683					
		Разом прямі витрати по кошторису					929561	138147	<u>11215</u> 4706		<u>983,66</u> 29,83	
		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.					929561	780199	142853	70472	101,34	23482
							1000033					

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

		Всього по кошторису						1000033				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.						1114,83				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						166335				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05
на опалення
Укриття**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 66,934 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,03975 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 6,019 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 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	КБ18-6-3 РЕКНр т.ч. п.2.4 К=1,15	Установлення конвекторів	100кВт	0,175	<u>31263,73</u> 28099,37	<u>2870,26</u> 1297,68	5471	4917	<u>502</u> 227	<u>196,8984</u> 8,6018	<u>34,46</u> 1,51
2	& С130-420-4 варіант 2	Електроконвектор серії ОПТИМА+ряд ED EBNA-0,5/230С2Н	шт	4	<u>2814,70</u> -	-	11259	-	-	-	-
3	& С130-420-4 варіант 1	Електроконвектор серії ОПТИМА+ряд ED EBNA-1,0/230С2Н	шт	5	<u>4493,62</u> -	-	22468	-	-	-	-
4	& С130-420-4 варіант 3	Електроконвектор серії ОПТИМА+ряд ED EBNA-1,5/230С2Н	шт	7	<u>3591,94</u> -	-	25144	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					64342	4917	<u>502</u> 227		<u>34,46</u> 1,51
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					64342				
							58923				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					5144				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2592				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,78				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					875				
		Всього будівельні роботи, грн.					66934				

		Всього по кошторису					66934				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					39,75				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					6019				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06
на електромонтажні роботи
Укриття

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1184,773 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 2,30748 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 349,784 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ8-526-2	ДООБЛАДНАННЯ ІСНУЮЧОГО ВРП Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1	<u>960,23</u> 502,42	<u>28,45</u> 8,17	960	502	<u>28</u> 8	<u>3,3600</u> 0,0505	<u>3,36</u> 0,05
2	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних АВР	100 м	0,01	<u>3156,35</u> 2975,62	- -	32	30	- -	<u>17,2800</u> -	<u>0,17</u> -
3	КМ39-3-1	Монтаж пристрою автоматичного перемикачання на резерв	пристрій	1	<u>9582,02</u> 4229,92	<u>932,65</u> 360,28	9582	4230	<u>933</u> 360	<u>29,6400</u> 2,1228	<u>29,64</u> 2,12
4	КМ11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,02	<u>3156,35</u> 2975,62	- -	63	60	- -	<u>17,2800</u> -	<u>0,35</u> -
5	КМ8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	6	<u>578,95</u> 287,10	<u>28,45</u> 8,17	3474	1723	<u>171</u> 49	<u>1,9200</u> 0,0505	<u>11,52</u> 0,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	KM8-526-2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	18	<u>960,23</u> 502,42	<u>28,45</u> 8,17	17284	9044	<u>512</u> 147	<u>3,3600</u> 0,0505	<u>60,48</u> 0,91
7	KM8-55-1	Монтаж розчіплювача незалежного	шт	1	<u>344,53</u> 287,10	<u>26,65</u> 11,29	345	287	<u>27</u> 11	<u>1,9200</u> 0,0660	<u>1,92</u> 0,07
8	KM8-66-1	Монтаж розрядника [комплект - 3 фази] напругою до 10 кВ	комплект	1	<u>1163,82</u> 861,29	<u>213,18</u> 90,32	1164	861	<u>213</u> 90	<u>5,7600</u> 0,5280	<u>5,76</u> 0,53
9	C1545-494-6 варіант 2	Пристрій захисту від імпульсних перенапруг ОПС1-В ЗР	шт	1	<u>2443,10</u> -	-	2443	-	-	-	-
10	KM10-309-2	Реле, встановлюване на пультах і панелях	шт	1	<u>312,92</u> 287,10	-	313	287	-	<u>1,9200</u> -	<u>1,92</u> -
11	C1547-12 варіант 1	Реле контролю фаз РНПП 311М	шт	1	<u>1602,09</u> -	-	1602	-	-	-	-
12	KM8-573-4	ЩСВ Шафа [пульт] керування навісна	шт	1	<u>1110,14</u> 591,74	<u>186,21</u> 59,98	1110	592	<u>186</u> 60	<u>3,8400</u> 0,3535	<u>3,84</u> 0,35
13	& C1545-13-1	Шафа металева навісного виконання 380/220В, 125А, в комплекті з дінрейками, оперативною панеллю роздільними нейтральною N та заземлювальною РЕ шинами, із ступенем захисту IP-31, ЩРн-12з-0 36	шт	1	<u>1547,05</u> -	-	1547	-	-	-	-
14	KM11-169-1	Електричні проводки у щитах і пультах шафних і панельних	100 м	0,02	<u>3156,35</u> 2975,62	-	63	60	-	<u>17,2800</u> -	<u>0,35</u> -
15	KM8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А ЕЛЕКТРОАПАРАТИ	шт	6	<u>578,95</u> 287,10	<u>28,45</u> 8,17	3474	1723	<u>171</u> 49	<u>1,9200</u> 0,0505	<u>11,52</u> 0,3
16	KM8-530-4	Пускач магнітний загального призначення, окремо стоячий, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 40 А	шт	4	<u>1311,90</u> 861,29	<u>20,67</u> 6,18	5248	3445	<u>83</u> 25	<u>5,7600</u> 0,0366	<u>23,04</u> 0,15
17	1504-18119 варіант 1	Пост керування ПКУ15-21-131-54УЗ	шт	4	<u>582,00</u> -	-	2328	-	-	-	-
18	KM8-526-1	Монтаж контактора малогабаритного на струм до 25 А	шт	4	<u>578,95</u> 287,10	<u>28,45</u> 8,17	2316	1148	<u>114</u> 33	<u>1,9200</u> 0,0505	<u>7,68</u> 0,2
19	1504-4001 варіант 1	Контактор КМИ-10960	шт	4	<u>1052,21</u> -	-	4209	-	-	-	-
20	KM11-350-13	Установлення регулятора швидкості	шт	1	<u>9953,10</u> 6812,93	<u>1239,13</u> 524,97	9953	6813	<u>1239</u> 525	<u>46,0800</u> 3,0690	<u>46,08</u> 3,07
21	1504-15138 варіант 1	Регулятор швидкості РС-1-400	шт	1	<u>2031,00</u> -	-	2031	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	C1512-4 варіант 1	Коробка для зовнішнього встановлення РС-1-400, МКН-3	шт	1	<u>41,84</u>	-	42	-	-	-	-
23	KM8-532-1	Пост керування кнопковий загального призначення, що установлюється на конструкції на підлозі, кількість елементів поста до 3	шт	1	<u>900,72</u> 394,76	<u>14,82</u> 5,87	901	395	<u>15</u> 6	<u>2,6400</u> 0,0347	<u>2,64</u> 0,03
24	1602-50114 варіант 3	Комплект бездротової кнопки виклику для інвалідів BELFLIX SET-HELP 1YEB	шт	1	<u>4641,75</u>	-	4642	-	-	-	-
25	1602-50114 варіант 2	Батарейки до кнопки виклику персоналу Duracell 12В MN21 A23/23А СВІТЛОТЕХНІЧНІ ВИРОБИ	шт	2	<u>77,25</u>	-	155	-	-	-	-
26	KM8-594-1	Світильник з люмінесцентними лампами, що установлюється окремо, кількість ламп у світильнику 1	100 шт	0,34	<u>67066,81</u> 37575,74	<u>15339,88</u> 10710,77	22803	12776	<u>5216</u> 3642	<u>243,8400</u> 70,5515	<u>82,91</u> 23,99
27	KM8-594-2	Світильник з люмінесцентними лампами, що установлюється окремо, кількість ламп у світильнику 2	100 шт	0,14	<u>74965,63</u> 39055,10	<u>21759,34</u> 14864,91	10495	5468	<u>3046</u> 2081	<u>253,4400</u> 97,5396	<u>35,48</u> 13,66
28	& C1547-7-6 варіант 1	Світильник з лампами LED потужністю 20 Вт IP65, ДББ26У Селена	шт	34	<u>1394,99</u>	-	47430	-	-	-	-
29	& C1547-7-6 варіант 3	Світильник з LED лампами потужністю 33 Вт IP65, BL-LWP-033-236	шт	14	<u>3060,45</u>	-	42846	-	-	-	-
30	KM8-593-11	Світильник світловий настінний покажчик	100 шт	0,32	<u>30249,63</u> 24261,50	<u>2479,11</u> 987,35	9680	7764	<u>793</u> 316	<u>157,4400</u> 5,8690	<u>50,38</u> 1,88
31	& 1507-1001-24 варіант 2	Світильник аварійний з LED лампами 6 Вт IP 65, " з вбудованим АБЖ, ДГПОБУ	шт	21	<u>6429,37</u>	-	135017	-	-	-	-
32	& C1547-7-10-20	Світильник на світлодіодах з надписом "Вихід" з вбудованим АБЖ, ССА 1001 ЕЛЕКТРОУСТАНОВЧІ ВИРОБИ	шт	11	<u>429,15</u>	-	4721	-	-	-	-
33	KM8-591-1	Вимикач одноклавішний незаглибленого типу при відкритій проводці	100 шт	0,3	<u>12874,05</u> 9763,78	<u>136,77</u> 42,21	3862	2929	<u>41</u> 13	<u>63,3600</u> 0,2710	<u>19,01</u> 0,08
34	& C1547-6-4 варіант 2	Вимикач одноклавішний відкритої установки ВС20-1-0-ГБ	шт	17	<u>124,62</u>	-	2119	-	-	-	-
35	& C1547-6-4 варіант 3	Вимикач одноклавішний відкритої установки ВС20-2-0-ГБ	шт	10	<u>91,96</u>	-	920	-	-	-	-
36	& C1547-6-4 варіант 4	Вимикач клавішний прохідний відкритої установки ВСп20-1-0-ГПБ	шт	2	<u>127,15</u>	-	254	-	-	-	-
37	& C1547-6-4 варіант 5	Вимикач клавішний перехресний 220В відкритої установки ЕТІ VHE-6	шт	1	<u>197,53</u>	-	198	-	-	-	-
38	KM8-591-8	Розетка штепсельна незаглибленого типу при відкритій проводці	100 шт	0,26	<u>13761,66</u> 10651,39	<u>136,77</u> 42,21	3578	2769	<u>36</u> 11	<u>69,1200</u> 0,2710	<u>17,97</u> 0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	& C100-1504-1731-Л варіант 2	Розетка штепсельна 220В 16А з заземляючим контактом відкритого встановлення з кришкою РС20-3-ГБ	шт	1	<u>145,80</u>	-	146	-	-	-	-
40	& C100-1504-1731-Л варіант 3	Розетка штепсельна 220В 16А з заземляючим контактом відкритого встановлення з кришкою РС22-3-ГБ	шт	25	<u>145,73</u>	-	3643	-	-	-	-
41	C1512-1 варіант 1	Коробка відгалуджувальна на 3- направлення КМ41255	шт	80	<u>83,66</u>	-	6693	-	-	-	-
42	C1512-1 варіант 2	Коробка розподільча Spelsberg з клемми Аbox 040 -4.02 IP65	шт	19	<u>112,93</u>	-	2146	-	-	-	-
43	& C111-12-6-5 варіант 1	МАТЕРІАЛИ КАБЕЛЬНИХ ПРОХОДОК Вогнезахисна фарба Фенікс СЕ	кг	1	<u>352,13</u>	-	352	-	-	-	-
44	& C111-12-6-5 варіант 2	Вогнезахисна фарба Формула КП	кг	1	<u>166,24</u>	-	166	-	-	-	-
45	КМ8-409-1	ТРУБИ Труба гофрована по стінах та інших кострукціях з кріпленнями, діаметр до 25 мм	100 м	13,75	<u>30454,79</u>	<u>16019,10</u>	418753	93675	<u>220263</u>	<u>50,7960</u>	<u>698,45</u>
46	C113-2126 варіант 1	Труба ПВХ гнучка гофрована, діаметр 20 мм	м	1310	<u>6812,76</u>	<u>29,96</u>	5269,33	-	<u>72453</u>	<u>35,9801</u>	<u>494,73</u>
47	C113-2126 варіант 3	Труба ПВХ гнучка гофрована, діаметр 25 мм	м	65	<u>29,96</u>	-	39248	-	-	-	-
48	КМ8-411-1	Рукав металевий, зовнішній діаметр до 48 мм	100 м	0,15	<u>38,02</u>	-	2471	-	-	-	-
49	& C1545-301-1	Металорукав з ПВХ покриттям, діаметр 40 мм, АТЕ-FC37Р	м	15	<u>20689,78</u>	<u>1806,57</u>	3103	1258	<u>271</u>	<u>57,4080</u>	<u>8,61</u>
50	КМ8-148-1	ПРОВОДА ТА КАБЕЛІ Кабель до 35 кВ у прокладених трубах маса 1 м до 1 кг	100 м	6,1	<u>8385,59</u>	<u>279,00</u>	8022	-	<u>42</u>	<u>1,7206</u>	<u>0,26</u>
51	КМ8-146-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 1 кг	100 м	1	<u>534,77</u>	-	29373	17108	<u>4551</u>	<u>19,2000</u>	<u>117,12</u>
52	C152-50 варіант 5	Кабель з мідними жилами перерізом 2х1, 5мм2 ВВГнгд	1000м	0,05	<u>2804,54</u>	<u>316,11</u>	29373	17108	<u>1928</u>	<u>1,8480</u>	<u>11,27</u>
53	C152-50 варіант 6	Кабель з мідними жилами перерізом 3х1, 5мм2 ВВГнгд	1000м	0,5	<u>13351,68</u>	<u>5787,76</u>	13352	3926	<u>5788</u>	<u>26,8800</u>	<u>26,88</u>
54	& C157-299-1	Кабель силовий з мідними жилами, вогнетривкий, одножильний безгалогенний з межею вогнестійкості 30 хв. перерізом 2х1,5 - НХНFE180/Е30	м	70	<u>3926,36</u>	<u>2010,21</u>	3100	-	<u>2010</u>	<u>13,4178</u>	<u>13,42</u>
52	C152-50 варіант 5	Кабель з мідними жилами перерізом 2х1, 5мм2 ВВГнгд	1000м	0,05	<u>30346,53</u>	-	1517	-	-	-	-
53	C152-50 варіант 6	Кабель з мідними жилами перерізом 3х1, 5мм2 ВВГнгд	1000м	0,5	<u>45218,13</u>	-	22609	-	-	-	-
54	& C157-299-1	Кабель силовий з мідними жилами, вогнетривкий, одножильний безгалогенний з межею вогнестійкості 30 хв. перерізом 2х1,5 - НХНFE180/Е30	м	70	<u>44,28</u>	-	3100	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	& С157-299-2	Кабель силовий з мідними жилами, вогнетривкий, одножильний безгалогенний з межею вогнестійкості 30 хв. перерізом 3х1,5 - НХНFE180/E30	м	70	<u>52,77</u>	-	3694	-	-	-	-
56	С157-253 варіант 1	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з мідною жилою, марка ПВ1, переріз 10 мм2	1000м	0,02	<u>70650,02</u>	-	1413	-	-	-	-
57	КМ8-148-2	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах маса 1 м до 2 кг	100 м	7,6	<u>6602,69</u> 4206,82	<u>1092,56</u> 462,87	50180	31972	<u>8303</u> 3518	<u>28,8000</u> 2,7060	<u>218,88</u> 20,57
58	КМ8-146-3	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 2 кг	100 м	0,51	<u>15008,34</u> 4487,27	<u>6860,20</u> 2398,90	7654	2289	<u>3499</u> 1223	<u>30,7200</u> 15,9377	<u>15,67</u> 8,13
59	С152-51 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 3х2, 5мм2 ВВГнгд	1000м	0,651	<u>70591,25</u>	-	45955	-	-	-	-
60	С152-50 варіант 3	Кабель з мідними жилами перерізом 4х1, 5мм2 ВВГнгд	1000м	0,1	<u>52388,73</u>	-	5239	-	-	-	-
61	С152-50 варіант 7	Кабель з мідними жилами перерізом 5х1,5 мм2 ВВГнгд	1000м	0,06	<u>61680,93</u>	-	3701	-	-	-	-
62	КМ8-148-4	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах маса 1 м до 6 кг	100 м	0,05	<u>11321,21</u> 6730,91	<u>3171,10</u> 1343,46	566	337	<u>159</u> 67	<u>46,0800</u> 7,8540	<u>2,3</u> 0,39
63	& С152-50-1 варіант 2	Кабель з мідними жилами перерізом 5х4кв2 ВВГнгд	м	5	<u>162,84</u>	-	814	-	-	-	-
64	КМ8-412-5	Провід перший одножильний або багатожильний у загальному обплетенні у прокладених металорукавах, сумарний переріз до 70 мм2	100 м	0,15	<u>4563,62</u> 3645,91	<u>279,80</u> 118,54	685	547	<u>42</u> 18	<u>24,9600</u> 0,6930	<u>3,74</u> 0,1
65	С153-356 варіант 1	Кабель з мідними жилами перерізом 5х10мм2 ВВГнгд	1000м	0,015	<u>406037,27</u>	-	6091	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					1039890	214018	<u>255700</u> 88685		<u>1507,67</u> 596,63
		Разом устаткування, грн.					4359				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					172				
		Всього устаткування, грн.					4531				
		Разом будівельні роботи, грн.					1035531				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					565813				
		всього заробітна плата, грн.					302703				
		Загальновиробничі витрати, грн.					144712				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					203,18				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					47081				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього будівельні роботи, грн.					1180243				

		Всього по кошторису					1184773				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					2307,48				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					349784				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08
на пусконаладжувальні роботи електромонтажних робіт
Укриття

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

13,533 тис. грн.
0,05271 тис.люд.год.
10,708 тис. грн.
6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 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
1	КП1-61-2	Пристрої, що заземлюють. Вимірювання опору розтіканню струму контуру з діагоналлю до 20 м	вимір.	1	<u>385,29</u> 385,29	-	385	385	-	<u>1,9200</u>	<u>1,92</u>
2	КП1-61-6	Пристрої, що заземлюють. Перевірка наявності ланцюга між заземлювачами і заземленими елементами	100 точ.	0,03	<u>3274,93</u> 3274,93	-	98	98	-	<u>16,3200</u>	<u>0,49</u>
3	КП1-62-15	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром кабельних і інших ліній, напруга до 1 кВ, призначених для передачі електроенергії розподільним пристроям, щитам, шафам і комутаційним апаратам	лінія	20	<u>77,06</u> 77,06	-	1541	1541	-	<u>0,3840</u>	<u>7,68</u>
4	КП1-61-8	Пристрої, що заземлюють. Замір повного опору кола «фаза - нуль»	струм-ч	20	<u>385,29</u> 385,29	-	7706	7706	-	<u>1,9200</u>	<u>38,4</u>
		Разом прямі витрати по кошторису					9730	9730	-		<u>48,49</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					9730				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн.					9730				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3803				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,22				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					978				
		Всього будівельні роботи, грн.					13533				

		Всього по кошторису					13533				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					52,71				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					10708				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09
на провідна мережа інтернет
Укриття

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 29,139 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,0662 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 9,799 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,2 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 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
1	КМ10-347-1	Монтаж маршрутизатора	шт	1	<u>785,93</u> 762,85	-	786	763	-	<u>5,7600</u>	<u>5,76</u>
2	& С1547-14-12 варіант 2	Маршрутизатор TP-Link Archer C80	шт	1	<u>1835,33</u>	-	1835	-	-	-	-
3	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,5	<u>4815,25</u> 2804,54	<u>746,14</u> 316,11	2408	1402	<u>373</u> 158	<u>19,2000</u> 1,8480	<u>9,6</u> 0,92
4	& С1545-66-2 варіант 1	Кабель вита пара U/UTP Cot. 5E LSOH 4x2, 0x0,5	м	50	<u>15,07</u>	-	754	-	-	-	-
5	КМ8-409-1	Труба гофрована по стінах та інших конструкціях з кріпленнями, діаметр до 25 мм	100 м	0,5	<u>30454,79</u> 6812,76	<u>16019,10</u> 5269,33	15227	3406	<u>8010</u> 2635	<u>50,7960</u> 35,9801	<u>25,4</u> 17,99
6	С113-2126 варіант 3	Труба ПВХ гнучка гофрована, діаметр 25 мм	м	50	<u>38,02</u>	-	1901	-	-	-	-
7	& С1547-14-12 варіант 1	Конектор RJ45	шт	4	<u>76,85</u>	-	307	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8 & С1547-14-12 варіант 3	Стяжка нейлонова 205x3,6	шт	30	42,23	-	1267	-	-	-	-	-
9 КМ10-514-17	Монтаж розетки телекомунікаційної	шт	1	106,48	-	106	106	-	0,8040	0,8	0,8
10 & С1547-14-1 варіант 1	Розетка RJ-45 прихованого виконання	шт	1	480,39	-	480	-	-	-	-	-
	Разом прями витрати по кошторису						25071	5677	8383 2793		41,56 18,91
	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.						25071 11011 8470 4068 5,73 1329 29139				
	Всього по кошторису						29139				
	Кошторисна трудомісткість, люд.год.						66,2				
	Кошторисна заробітна плата, грн.						9799				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-010
на радіофікація
Укриття**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 59,215 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,12595 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 18,712 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 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
1	КМ10-386-7	Устаткування формування спеціальних повідомлень	шт	1	603,74	-	604	542	-	3,8400	3,84
					541,59	-			-		
2	& С1545-384-12	Устаткування формування спеціальних повідомлень 80ППО24М-М/МР	шт	1	6349,65	-	6350	-	-	-	-
3	КМ10-386-7	Гучномовець або звукова колонка у приміщенні	шт	8	603,74	-	4830	4333	-	3,8400	30,72
					541,59	-			-		
4	& С100-1602-3007-Х варіант 7	Гучномовець настінний ЗАС100ПН	шт	8	630,50	-	5044	-	-	-	-
5	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,75	4815,25	746,14	3611	2103	560	19,2000	14,4
					2804,54	316,11			237	1,8480	1,39
6	С157-249 варіант 1	Провід розподільчий перерізом 1х2х0,5 ПСВВ	1000м	0,075	18448,23	-	1384	-	-	-	-
7	КМ8-409-1	Труба гофрована по стінах та інших конструкціях з кріпленнями, діаметр до 25 мм	100 м	0,75	30454,79	16019,10	22841	5110	12014	50,7960	38,1
					6812,76	5269,33			3952	35,9801	26,99
8	С113-2126 варіант 2	Труба ПВХ гнучка гофрована, діаметр 16 мм	м	75	24,86	-	1865	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	290220-1243 варіант 1	Коробка обмежувальна УК-Р	шт	7	722,16	-	5055	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					51584	12088	12574 4189		87,06 28,38
		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.					51584 26922 16277 7631 10,51 2435 59215				
		Всього по кошторису					59215				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					125,95				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					18712				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-011
на телефонізація
Укриття**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2,182 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість - тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата - тис. грн.
Середній розряд робіт - розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 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	1604-5001 варіант 1	Апарат телефонний CDMA зв'язку Huawei ETS 2208 термінал CDMA	шт	1	2100,00	-	2100	-	-	-	-
		Разом прями витрати по кошторису					2100	-	-		-
		Разом устаткування, грн.					2100				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					82				
		Всього устаткування, грн.					2182				

		Всього по кошторису					2182				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					-				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					-				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-012
на цифрове телебачення
Укриття**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 47,620 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,09859 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 15,041 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 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. Цифрове телебачення											
1	KM10-512-1	Антенa для цифрового приймача	шт	1	<u>1635,39</u> 1624,78	-	1635	1625	-	<u>11,5200</u>	<u>11,52</u>
2	8401-16 варіант 1	Антенa для цифрового приймача T2 Romsat UHF-23EL	шт	1	<u>798,02</u>	-	798	-	-	-	-
3	KM10-512-1	Мачта телевізійна	шт	1	<u>1635,39</u> 1624,78	-	1635	1625	-	<u>11,5200</u>	<u>11,52</u>
4	8401-16 варіант 2	Мачта телевізійна МТ-5/1-П	шт	1	<u>12038,42</u>	-	12038	-	-	-	-
5	1601-2393 варіант 1	Грозозахисник TS-2006RTM	комплект	1	<u>188,06</u>	-	188	-	-	-	-
6	KM10-513-3	Підсилювачі колективного приймання телебачення, що встановлюються на стіні або в металевій шафі	шт	1	<u>1353,98</u> 1353,98	-	1354	1354	-	<u>9,6000</u>	<u>9,6</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	KM10-514-13	Настроювання телевізійного будинкового або магістрального підсилювача для одного каналу	канал	1	<u>1224,12</u> 1224,12	-	1224	1224	-	<u>6,5640</u>	<u>6,56</u>
8	15011-5007 варіант 1	Підсилювач телевізійного сигналу WA-37R	шт	1	<u>2033,76</u>	-	2034	-	-	-	-
9	C1512-6 варіант 1	Ізолятор землі BG-01 ZGRТM	шт	1	<u>183,78</u>	-	184	-	-	-	-
10	C1512-6 варіант 2	Розгалужувач TAN624F	шт	1	<u>80,05</u>	-	80	-	-	-	-
11	KM10-515-1	Вимірювання рівня телевізійного сигналу і суб'єктивна оцінка якості зображення на ввіді абонентського відгалужувача в будинковій розподільчій мережі для одного каналу	канал	1	<u>184,80</u> 184,80	-	185	185	-	<u>1,1484</u>	<u>1,15</u>
12	KM8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,3	<u>4815,25</u> 2804,54	<u>746,14</u> 316,11	1445	841	<u>224</u> 95	<u>19,2000</u> 1,8480	<u>5,76</u> 0,55
13	KM8-146-3	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 2 кг	100 м	0,35	<u>15008,34</u> 4487,27	<u>6860,20</u> 2398,90	5253	1571	<u>2401</u> 840	<u>30,7200</u> 15,9377	<u>10,75</u> 5,58
14	15098-82052-A варіант 1	Кабель коаксіальний RG11S	1000м	0,065	<u>35728,98</u>	-	2322	-	-	-	-
15	KM10-514-17	Монтаж розетки телевізійної	шт	2	<u>106,48</u> 106,48	-	213	213	-	<u>0,8040</u>	<u>1,61</u>
16	290220-1105 варіант 1	Розетка телевізійна, абоненська TP-042	шт	2	<u>122,40</u>	-	245	-	-	-	-
17	KM8-409-1	Труба гофрована по стінах та інших конструкціях з кріпленнями, діаметр до 25 мм	100 м	0,3	<u>30454,79</u> 6812,76	<u>16019,10</u> 5269,33	9136	2044	<u>4806</u> 1581	<u>50,7960</u> 35,9801	<u>15,24</u> 10,79
18	C113-2126 варіант 2	Труба ПВХ гнучка гофрована, діаметр 16 мм	м	30	<u>24,86</u>	-	746	-	-	-	-
19	C1512-7 варіант 1	Стяжка нейлонова 205x4,2 TCV-205	шт	20	<u>46,13</u>	-	923	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					41638	10682	<u>7431</u> 2516		<u>73,71</u> 16,92
		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.					41638	23525 13198 5982 7,96 1843			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Всього будівельні роботи, грн.					47620					

		Всього по розділу 1					47620					
		Разом прямі витрати по кошторису					41638	10682	<u>7431</u>			<u>73,71</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					41638		<u>2516</u>			<u>16,92</u>
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					23525					
		всього заробітна плата, грн.					13198					
		Загальновиробничі витрати, грн.					5982					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					7,96					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1843					
		Всього будівельні роботи, грн.					47620					

		Всього по кошторису					47620					
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					98,59					
		Кошторисна заробітна плата, грн.					15041					

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-013
на система пожежної сигналізації
Укриття**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 219,544 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,49245 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 74,069 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 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
1	КМ10-667-2	Монтаж прилада пожежної сигналізації	шт	1	<u>10595,87</u> 10290,28	<u>2,07</u> 0,41	10596	10290	<u>2</u> -	<u>72,9600</u> 0,0031	<u>72,96</u> -
2	1704-50564 варіант 2	Прилад приймально-контрольний пожежний "Тірас-4П.1"	шт	1	<u>11618,35</u> -	- -	11618	-	- -	- -	- -
3	КМ8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	1	<u>141,64</u> 108,32	<u>8,67</u> 4,42	142	108	<u>9</u> 4	<u>0,7680</u> 0,0302	<u>0,77</u> 0,03
4	& 1511-3020-48-1 варіант 3	Акумулятор 12В, 7 А/год	шт	1	<u>626,94</u> -	- -	627	-	- -	- -	- -
5	КМ10-668-1	Сповіщувач пожежний ручний (1 в резерві)	шт	5	<u>322,79</u> 254,28	<u>8,02</u> 1,60	1614	1271	<u>40</u> 8	<u>1,9200</u> 0,0121	<u>9,6</u> 0,06
6	& 15098-9515-165 варіант 2	Сповіщувач пожежний ручний СПР "Тірас-12"	шт	6	<u>1328,39</u> -	- -	7970	-	- -	- -	- -
7	КМ10-668-3	Сповіщувач ПС автоматичний димовий у вибухозахисному виконанні	шт	10	<u>607,93</u> 508,57	<u>2,38</u> 0,48	6079	5086	<u>24</u> 5	<u>3,8400</u> 0,0036	<u>38,4</u> 0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8 & 15098-9515-164	Сповісчувач пожежний димовий "СПД2-Тірас Ех"	шт	11	<u>1199,87</u>	-	13199	-	-	-	-	-
9 KM10-668-3	Сповісчувач ПС автоматичний тепловий у вибухозахисному виконанні	шт	1	<u>607,93</u>	<u>2,38</u>	608	509	<u>2</u>	<u>3,8400</u>	<u>3,84</u>	-
10 & C1514-5-17	Тепловий пожежний сповісчувач СПТТ-"Тірас"	шт	2	<u>991,61</u>	-	1983	-	-	-	-	-
11 KM10-398-1	Шафа або панель комутації зв'язку та сигналізації на стіні або в ніші, кількість пар до 20	шт	1	<u>2442,03</u>	-	2442	1435	-	<u>9,6000</u>	<u>9,6</u>	-
12 & C1514-8-1	Виносна панель контролю та індикації ПКІ "Тірас"	шт	1	<u>7123,85</u>	-	7124	-	-	-	-	-
13 KM10-667-13	Монтаж модулю релейного	шт	1	<u>1121,02</u>	<u>1,67</u>	1121	1017	<u>2</u>	<u>7,6800</u>	<u>7,68</u>	-
14 & C1514-9-1	Релейний модуль "Тірас" МРЛ.2.1	шт	1	<u>1102,02</u>	-	1102	-	-	-	-	-
15 & C1514-6-4	Розгалуджувач Т-подібний РТ-2	шт	1	<u>177,72</u>	-	178	-	-	-	-	-
16 KM8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	2,6	<u>4815,25</u>	<u>746,14</u>	12520	7292	<u>1940</u>	<u>19,2000</u>	<u>49,92</u>	-
17 KM8-147-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням на поворотах і в кінці траси, маса 1 м до 1 кг	100 м	3,9	<u>5637,71</u>	<u>1166,34</u>	21987	10938	<u>4549</u>	<u>19,2000</u>	<u>74,88</u>	-
18 & C1514-10-1	Провід (АПС) КСВВ нг-LS 1x2x0,8	м	350	<u>12,29</u>	-	4302	-	-	-	-	-
19 & C151-2-3	Кабель безгалогеновий (живлення) КОРсНс FRHF FE180/30 3x1,5 кв.мм.	м	20	<u>50,15</u>	-	1003	-	-	-	-	-
20 C152-35	Кабель JE H(St)H FE 180/30 1x2x0,8 мм2	1000м	0,28	<u>17404,16</u>	-	4873	-	-	-	-	-
21 KM10-669-3	Монтаж блоку живлення	шт	1	<u>2355,33</u>	<u>1,67</u>	2355	1435	<u>2</u>	<u>9,6000</u>	<u>9,6</u>	-
22 1602-30037	Блок живлення БЖ-1230	шт	1	<u>6695,59</u>	<u>0,33</u>	6696	-	-	<u>0,0025</u>	-	-
23 KM8-125-1	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год	шт	1	<u>141,64</u>	<u>8,67</u>	142	108	<u>9</u>	<u>0,7680</u>	<u>0,77</u>	-
24 & 1511-3020-48-1	Акумулятор 12В, 7 А/год	шт	1	<u>108,32</u>	<u>4,42</u>	627	-	<u>4</u>	<u>0,0302</u>	<u>0,03</u>	-
варіант 3				<u>626,94</u>	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	КБ21-12-2 РЕКНр т.ч. п.2.4. К=1,15	Прокладання коробів пластикових	100м	2,1	<u>14665,22</u> 5617,07	<u>3550,80</u> 1265,43	30797	11796	<u>7457</u> 2657	<u>39,3600</u> 8,4370	<u>82,66</u> 17,72
26	& С1545-89-4-5Г варіант 1	Кабельний канал 40x20	м	90,9	<u>67,67</u> -	-	6151	-	-	-	-
27	& С1545-89-4-5Г варіант 4	Кабельний канал 16x16	м	121,2	<u>16,98</u> -	-	2058	-	-	-	-
28	КМ8-409-1	Труба гофрована по стінах та інших кострукціях з кріпленнями, діаметр до 25 мм	100 м	0,3	<u>30454,79</u> 6812,76	<u>16019,10</u> 5269,33	9136	2044	<u>4806</u> 1581	<u>50,7960</u> 35,9801	<u>15,24</u> 10,79
29	С113-2126 варіант 2	Труба ПВХ гнучка гофрована, діаметр 16 мм	м	30,3	<u>24,86</u> -	-	753	-	-	-	-
30	& С1514-10-2	Кріплення	комплект	50	<u>5,10</u> -	-	255	-	-	-	-
31	& С100-15171-1421 варіант 1	Резистор 1 кОм- 3 кОм	шт	10	<u>3,06</u> -	-	31	-	-	-	-
32	КМ10-668-3	Сповіщувач ПС автоматичний світловий у вибухозахисному виконанні	шт	4	<u>607,93</u> 508,57	<u>2,38</u> 0,48	2432	2034	<u>10</u> 2	<u>3,8400</u> 0,0036	<u>15,36</u> 0,01
33	& С1514-2-4 варіант 1	Оповіщувач світлозвуковий "Вихід" 12В, ОС3-12	шт	2	<u>1031,67</u> -	-	2063	-	-	-	-
34	& С100-1602-3007-1Я варіант 1	Світло-звуковий сигнальний пристрій "Джміль"	шт	2	<u>1505,66</u> -	-	3011	-	-	-	-
35	КМ8-593-11	Світильник для ламп розжарювання світловий настінний покажчик	100 шт	0,1	<u>30249,63</u> 24261,50	<u>2479,11</u> 987,35	3025	2426	<u>248</u> 99	<u>157,4400</u> 5,8690	<u>15,74</u> 0,59
36	& 1602-30045-1 варіант 2	Покажчик знаку пожежної безпеки "Вихід" ОС-1	шт	10	<u>838,35</u> -	-	8384	-	-	-	-
37	& С1514-10-3 варіант 1	Світильник акумуляторний ІЕК ДБА 3927 LED 9 Вт	шт	1	<u>592,29</u> -	-	592	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису					189596	57789	<u>19100</u> 6829		<u>407,02</u> 44,64
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					189596				
							112707				
							64618				

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.					29948 40,79 9451 219544				
		----- Всього по кошторису					219544				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					492,45 74069				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-014
на пусконаладжувальні роботи системи пожежної сигналізації
Укриття**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

26,114 тис. грн.
0,10171 тис.люд.год.
20,665 тис. грн.
6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 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
1	КП1-58-2	Випробування та наладка системи сигналізації та системи оповіщення	ділянка	1	5394,01	-	5394	5394	-	26,8800	26,88
					5394,01	-			-		
2	ПЖ5-52	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач димовий	шт	11	433,45	-	4768	4768	-	2,1600	23,76
					433,45	-			-		
3	ПЖ5-53	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач світловий	шт	4	1897,54	-	7590	7590	-	9,4560	37,82
					1897,54	-			-		
4	ПЖ5-55	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач ручний контактний	шт	6	170,97	-	1026	1026	-	0,8520	5,11
					170,97	-			-		
		Разом прями витрати по кошторису					18778	18778	-		93,57
		Разом будівельні роботи, грн.					18778				
		в тому числі:									
		всього заробітна плата, грн.					18778				

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.					7336 8,14 1887 26114				
		----- Всього по кошторису					26114				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					101,71 20665				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-015
на система оповіщення про пожежу
Укриття

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 413,215 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,0969 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 164,054 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КМ10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>6443,72</u>	<u>2,07</u>	6444	6228	<u>2</u>	<u>44,1600</u>	<u>44,16</u>
2	& С100-1602-3007-Х	Моноблок Веллез-120-100 (настінний)	шт	1	<u>6228,33</u>	<u>0,41</u>	26995	-	-	0,0031	-
3	варіант 1				-	-					
3	КМ10-683-14	Сповіщувач світло-звуковий	шт	16	<u>5885,47</u>	-	94168	60659	-	<u>26,8800</u>	<u>430,08</u>
4	& С100-1602-3007-Х	Гучномовець настінний ЗАС100ПН	шт	13	<u>3791,16</u>	-	8197	-	-	-	-
5	варіант 4				<u>630,50</u>	-					
5	& С100-1602-3007-Х	Гучномовець настінний 15АС100ПН	шт	1	<u>1230,26</u>	-	1230	-	-	-	-
6	варіант 3				-	-					
6	& С100-1602-3007-Х	Гучномовець настінний 10ГР001	шт	2	<u>5393,74</u>	-	10787	-	-	-	-
	варіант 2				-	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	KM10-682-1	Пульт або табло, кількість сигналів до 5	шт	1	<u>1439,87</u> 1148,39	-	1440	1148	-	<u>7,6800</u>	<u>7,68</u>
8	1507-2021 варіант 1	Мікрофонний пульт ПМ-4	шт	1	<u>3490,82</u>	-	3491	-	-	-	-
9	KM10-683-14	Сповіщувач світло-звуковий	шт	1	<u>5885,47</u> 3791,16	-	5885	3791	-	<u>26,8800</u>	<u>26,88</u>
10	& C100- 1602-3007-X варіант 5	Сповіщувач світло-звуковий сигнальний "ОС-6.8 ПОЖЕЖА"	шт	1	<u>844,50</u>	-	845	-	-	-	-
11	KM10-386-15	Монтаж оповіщувачів "Вихід"	шт	21	<u>604,88</u> 574,20	-	12702	12058	-	<u>3,8400</u>	<u>80,64</u>
12	& C121-384- 26 варіант 1	Світловий сигнальний пристрій з написом "Вихід" "ОС-1"	шт	21	<u>869,21</u>	-	18253	-	-	-	-
13	KM10-683-14	Сповіщувач світло-звуковий	шт	1	<u>5885,47</u> 3791,16	-	5885	3791	-	<u>26,8800</u>	<u>26,88</u>
14	& 2405- 1888-1 варіант 1	Оповіщувач світло-звуковий "Джміль"	шт	1	<u>1236,76</u>	-	1237	-	-	-	-
15	KM8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	4,55	<u>4815,25</u> 2804,54	<u>746,14</u> 316,11	21909	12761	<u>3395</u> 1438	<u>19,2000</u> 1,8480	<u>87,36</u> 8,41
16	C152-35 варіант 4	Кабель (N)НХН FE 180/E30 3x1,5 мм2	1000м	0,005	<u>54124,16</u>	-	271	-	-	-	-
17	C152-35 варіант 3	Кабель (N)НХН FE 180/E30 2x0,8 мм2	1000м	0,4	<u>28624,16</u>	-	11450	-	-	-	-
18	C152-35 варіант 5	Кабель UTR 4x2,4 мм2	1000м	0,05	<u>17383,76</u>	-	869	-	-	-	-
19	1504-17232 варіант 2	Коробка вогнестійка КВР-01/30	шт	2	<u>540,00</u>	-	1080	-	-	-	-
20	KB21-12-2 РЕКНр т.ч. п.2.4. K=1,15	Прокладання коробів пластикових	100м	2,5	<u>14665,22</u> 5617,07	<u>3550,80</u> 1265,43	36663	14043	<u>8877</u> 3164	<u>39,3600</u> 8,4370	<u>98,4</u> 21,09
21	& C1545-89- 4-5Г варіант 1	Кабельний канал 40x20	м	101	<u>67,67</u>	-	6835	-	-	-	-
22	& C1545-89- 4-5Г варіант 3	Кабельний канал 25x15	м	151,5	<u>39,59</u>	-	5998	-	-	-	-
23	KM8-409-1	Труба вініпластова по стінах на інших конструкціях з кріпленням, діаметр до 25 мм	100 м	2,05	<u>30454,79</u> 6812,76	<u>16019,10</u> 5269,33	62432	13966	<u>32839</u> 10802	<u>50,7960</u> 35,9801	<u>104,13</u> 73,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	& C1545-89-8 варіант 1	Гофротруба ПВХ д=16 мм	м	205	14,14	-	2899	-	-	-	-
25	& 290220-1244-1-9 варіант 1	Дюбель пластиковий з шурупом	шт	250	0,44	-	110	-	-	-	-
26	& 290220-1244-1-9 варіант 2	Кліпса для гофротруби д.16мм	шт	10	2,46	-	25	-	-	-	-
27	КМ8-591-8	Розетка штепсельна незаглибленого типу при відкритій проводці	100 шт	0,01	13761,66	136,77	138	107	1	69,1200	0,69
28	C1512-13 варіант 1	Розетка зовнішня 1 портова RJ-45 UTP	шт	1	60,20	-	60	-	-	-	-
Разом прямі витрати по кошторису							348298	128552	45114		906,9
Разом устаткування, грн.							1080		15404		103,26
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							42				
Всього устаткування, грн.							1122				
Разом будівельні роботи, грн.							347218				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							173552				
всього заробітна плата, грн.							143956				
Загальновиробничі витрати, грн.							64875				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							86,74				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							20098				
Всього будівельні роботи, грн.							412093				

Всього по кошторису							413215				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							1096,9				
Кошторисна заробітна плата, грн.							164054				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-016
на пусконаладжувальні роботи системи оповіщення про пожежу
Укриття**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 15,003 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,05844 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 11,872 тис. грн.
Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КП1-58-2	Випробування та наладка системи сигналізації та системи оповіщення	ділянка	2	5394,01 5394,01	- -	10788	10788	-	26,8800	53,76
		Разом прями витрати по кошторису					10788	10788	-		53,76
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					10788 10788 4215 4,68 1084 15003				
		Всього по кошторису					15003				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					58,44				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						11872				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-018
на монтаж підймача для МГН
Укриття

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 37,284 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,14106 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 21,994 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 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
1	КМ3-575-3	Монтаж площадки гідравлічної підйомно-опускної	шт	1	<u>28946,11</u> 14437,44	<u>13437,10</u> 5164,10	28946	14437	<u>13437</u> 5164	<u>103,6800</u> 27,0451	<u>103,68</u> 27,05
		Разом прямі витрати по кошторису					28946	14437	<u>13437</u> 5164		<u>103,68</u> 27,05
		Разом будівельні роботи, грн.					28946				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1072				
		всього заробітна плата, грн.					19601				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8338				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,33				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2393				
		Всього будівельні роботи, грн.					37284				

		Всього по кошторису					37284				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					141,06 21994				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01
на кабельна лінія 0,4/0,23 кВт
Кабельна лінія 0,4/0,23 кВт

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 86,393 тис. грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,21484 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 31,518 тис. грн.
 Середній розряд робіт 3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Земляні роботи											
1	KP1-8-10	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 у відвал, група ґрунту 2	100 м3	0,26	<u>8789,16</u> 314,26	<u>8474,90</u> 3423,57	2285	82	<u>2203</u> 890	<u>2,5560</u> 21,5904	<u>0,66</u> 5,61
2	KP1-18-2 тех.ч. п.1.3 табл.2 п.4 к=1,2	[добробка вручну, розробленого механізованим способом]	100 м3	0,06	<u>52255,50</u> 52255,50	- -	3135	3135	- -	<u>433,2960</u> -	<u>26</u> -
3	KP1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,07	<u>25094,45</u> 25094,45	- -	1757	1757	- -	<u>208,0800</u> -	<u>14,57</u> -
4	KP1-8-9	Зворотнє засипання ґрунту екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3, група ґрунту 1	100 м3	0,19	<u>5638,23</u> 243,44	<u>5394,79</u> 2179,31	1071	46	<u>1025</u> 414	<u>1,9800</u> 13,7436	<u>0,38</u> 2,61
5	KP16-40-1	Улаштування піщаної основи	м3	1	<u>1216,25</u> 252,03	<u>188,42</u> 84,28	1216	252	<u>188</u> 84	<u>1,9920</u> 0,5166	<u>1,99</u> 0,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					9464	5272	<u>3416</u> 1388		<u>43,6</u> 8,74
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					9464 776 6660 3720 6,22 1441 13184				
		----- Всього по розділу 1					13184				
		Розділ 2. Електромонтажні роботи									
6	КМ8-409-7	Труба вініпластова по основі, діаметр 50 мм	100 м	0,3	<u>11374,21</u> 5018,92	<u>995,20</u> 300,76	3412	1506	<u>299</u> 90	<u>36,4800</u> 1,7856	<u>10,94</u> 0,54
7	КМ8-409-2	Труба вініпластова по стінах та ін. конструкціях з кріпленням накладними скобами, діаметр 50 мм	100 м	0,9	<u>37429,69</u> 7693,12	<u>23971,24</u> 7940,21	33687	6924	<u>21574</u> 7146	<u>57,3600</u> 54,0838	<u>51,62</u> 48,68
8 & С113-2328-1		Труба гнучка гофрована двостінна для захисту підземних кабельних мереж діам. 50 мм (ДКС)	м	120	<u>32,77</u> -	- -	3932	-	- -	- -	- -
9	КМ8-148-2	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 2 кг	100 м	0,4	<u>6602,69</u> 4206,82	<u>1092,56</u> 462,87	2641	1683	<u>437</u> 185	<u>28,8000</u> 2,7060	<u>11,52</u> 1,08
10 & С153-361-1		Кабель з алюмінієвими жилами броньований АВББШв число жил та переріз 4x25 мм2	1000м	0,0404	<u>150013,44</u> -	- -	6061	-	- -	- -	- -
11	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,8	<u>4815,25</u> 2804,54	<u>746,14</u> 316,11	3852	2244	<u>597</u> 253	<u>19,2000</u> 1,8480	<u>15,36</u> 1,48
12 & С153-361-2		Кабель з мідними жилами ВВГ, число жил та переріз 2x10 мм2	1000м	0,0404	<u>153146,85</u> -	- -	6187	-	- -	- -	- -
13 & С153-21-2		Кабель з мідними жилами ВВГ, перерізом 4x1,5 мм2	1000м	0,0404	<u>46175,45</u> -	- -	1865	-	- -	- -	- -
14 & С113-1878-3		Муфта кінцева	шт	2	<u>191,02</u> -	- -	382	-	- -	- -	- -
15	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	0,3	<u>640,05</u> 595,97	<u>44,08</u> 18,83	192	179	<u>13</u> 6	<u>4,0800</u> 0,1098	<u>1,22</u> 0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	& С111-1721-12 варіант 1	Стрічка сигнальна "Обережно кабель"	м	30	3,98	-	119	-	-	-	-
17	& С111-198-1	Піна однокомпонентна вогнестійка DF1201	шт.	1	1122,35	-	1122	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							63452	12536	22920 7680		90,66 51,81
Разом будівельні роботи, грн.							63452				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							27996				
всього заробітна плата, грн.							20216				
Загальновиробничі витрати, грн.							9757				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							13,81				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							3201				
Всього будівельні роботи, грн.							73209				

Всього по розділу 2							73209				
Разом прямі витрати по кошторису							72916	17808	26336 9068		134,26 60,55
Разом будівельні роботи, грн.							72916				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							28772				
всього заробітна плата, грн.							26876				
Загальновиробничі витрати, грн.							13477				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							20,03				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							4642				
Всього будівельні роботи, грн.							86393				

Всього по кошторису							86393				
Кошторисна трудоємність, люд.год.							214,84				
Кошторисна заробітна плата, грн.							31518				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-02-01
на загальнобудівельні роботи ДГУ
Дизельгенераторна станція**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 455,008 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,37104 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 212,983 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Земляні роботи											
1	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	100 м3	0,36	<u>43546,25</u> 43546,25	-	15677	15677	-	<u>361,0800</u>	<u>129,99</u>
2	KP16-40-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	м3	3,6	<u>1216,25</u> 252,03	<u>188,42</u> 84,28	4379	907	<u>678</u> 303	<u>1,9920</u> 0,5166	<u>7,17</u> 1,86
3	KP1-20-1	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,32	<u>25094,45</u> 25094,45	-	8030	8030	-	<u>208,0800</u>	<u>66,59</u>
4	C311-30	Перевезення ґрунту до 30 км	т	5,76	<u>270,92</u>	<u>270,92</u>	1560	-	<u>1560</u>	-	-
					-	67,97			392	0,4110	2,37
Разом прямі витрати по розділу 1							29646	24614	<u>2238</u>		<u>203,75</u>
Разом будівельні роботи, грн.							29646		695		4,23
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							2794				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	КМ6-407-1	Монтаж дизель-генератора стаціонарного, маса до 1 т	т	0,896	<u>219054,19</u> 113134,06	<u>36791,29</u> 19994,85	196273	101368	<u>32965</u> 17915	<u>734,1600</u> 105,9679	<u>657,81</u> 94,95
11	КМ8-481-30	Підготовлення до випробування, здавання під налагодження і пуску, приєднування до електричної мережі електричних машин змінного струму з фазним ротором або збудником на валу, або машин постійного струму, які надходять у зібраному вигляді маса до 0,15 т	шт	1	<u>1259,77</u> 887,62	<u>22,30</u> 6,61	1260	888	<u>22</u> 7	<u>5,7600</u> 0,0396	<u>5,76</u> 0,04
		Разом прямі витрати по розділу 3					197533	102256	<u>32987</u> 17922		<u>663,57</u> 94,99
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					197533 62290 120178 49920 60,03 13910 247453				
		Всього по розділу 3					247453				
		Розділ 4. Контур заземлення ДЕС									
12	КР1-16-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях шириною до 2 м, глибиною до 2 м, з кріпленнями, група ґрунту 2	100 м3	0,16	<u>57592,67</u> 57592,67	- -	9215	9215	- -	<u>442,6800</u> -	<u>70,83</u> -
13	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,6	<u>6714,59</u> 1963,18	<u>4599,81</u> 1186,06	4029	1178	<u>2760</u> 712	<u>13,4400</u> 7,4298	<u>8,06</u> 4,46
14	& 1601-2110-1 варіант 1	Комплект стержневого заземлювача D16, 3 м, G-16/30	шт	6	<u>1049,15</u> -	- -	6295	-	- -	- -	- -
15	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм ²	100 м	0,21	<u>4838,99</u> 3926,36	<u>659,85</u> 196,19	1016	825	<u>139</u> 41	<u>26,8800</u> 1,1597	<u>5,64</u> 0,24
16	& С1110-171-1А варіант 1	Смуга сталева 40x4 мм, W-40x4/ST	м	21	<u>160,86</u> -	- -	3378	-	- -	- -	- -
17	КМ8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 100 мм ²	100 м	0,1	<u>4838,99</u> 3926,36	<u>659,85</u> 196,19	484	393	<u>66</u> 20	<u>26,8800</u> 1,1597	<u>2,69</u> 0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	КМ8-472-1	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі круглої, діаметр 10 мм	100 м	0,1	<u>5145,90</u> 4487,27	<u>513,29</u> 134,09	515	449	<u>51</u> 13	<u>30,7200</u> 0,7967	<u>3,07</u> 0,08
19	& С1110-171-1А варіант 2	Смуга сталева 25x4 мм, W-25x4/ST	м	10	<u>191,59</u> -	-	1916	-	-	-	-
20	& С1545-250-2 варіант 1	Злучник для стержня та смуги С-044	шт	6	<u>131,93</u> -	-	792	-	-	-	-
21	С1545-39 варіант 1	Антикорозійна стрічка NA1002 (рулон 10 м)	шт	1	<u>486,23</u> -	-	486	-	-	-	-
22	С1545-39 варіант 2	Струмівідвідна паста G-101	шт	1	<u>366,88</u> -	-	367	-	-	-	-
23	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,16	<u>25094,45</u> 25094,45	-	4015	4015	-	<u>208,0800</u> -	<u>33,29</u> -
Разом прямі витрати по розділу 4							32508	16075	<u>3016</u> 786		<u>123,58</u> 4,9
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							32508				

Всього по розділу 4							41652				
Розділ 5. Огорожа дизель-генераторної підстанції											
24	КБ7-24-11 РЕНр т.ч.п. 2.4. к=1,15	Установлення металевої огорожі з сітчастих панелей по металевих стовпах без цоколя	100м	0,1524	<u>81883,43</u> 42010,39	<u>33385,66</u> 13100,91	12479	6402	<u>5088</u> 1997	<u>284,1420</u> 69,8889	<u>43,3</u> 10,65
25	& С111-873-8 варіант 1	Стовп для огорожі 40*40мм, L=3,0м	м	21	<u>156,60</u> -	-	3289	-	-	-	-
26	& С111-870-3-8У варіант 1	Секційна огорожа із металевої зварної сітки	м2	20,4	<u>939,65</u> -	-	19169	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	КБ7-25-1 РЕНр т.ч.п. 2.4. κ=1,15	Улаштування воріт двостулкових з установленням металевих стовпів	100шт	0,01	<u>837416,47</u> 540535,73	<u>168409,12</u> 67276,18	8374	5405	<u>1684</u> 673	<u>3561,7800</u> 372,1352	<u>35,62</u> 3,72
28	& С1545- 267-2А варіант 1	Труба профільна 40x20x2 мм	м	20,66	<u>80,82</u> -	-	1670	-	-	-	-
29	& С111-870- 3-8У варіант 2	Сітка-рабица 50x50x1,8 мм оцинкована Н -1, 5 м	м2	4,5	<u>224,63</u> -	-	1011	-	-	-	-
30	& С111-956- 1-8Ф варіант 1	Петля приварна для воріт	шт	4	<u>244,92</u> -	-	980	-	-	-	-
31	& С1515-23- 1 варіант 1	Замок для воріт	шт	1	<u>3060,15</u> -	-	3060	-	-	-	-
32	& С111-956- 2	Петля - провущина для замка воріт	шт	1	<u>173,52</u> -	-	174	-	-	-	-
33	КБ15-172-3 РЕНр т.ч.п. 2.4. κ=1,15	Фарбування металевих конструкцій суриком за два рази	100м2	0,015	<u>14270,01</u> 11785,16	<u>2,58</u> 2,36	214	177	-	<u>83,5590</u> 0,0153	<u>1,25</u> -
Разом прямі витрати по розділу 5							50420	11984	<u>6772</u> 2670		<u>80,17</u> 14,37
Разом будівельні роботи, грн.							50420				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							31664				
всього заробітна плата, грн.							14654				
Загальновиробничі витрати, грн.							7369				
трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.							11,34				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							2629				
Всього будівельні роботи, грн.							57789				

Всього по розділу 5							57789				
Разом прямі витрати по кошторису							369440	161231	<u>49853</u> 24290		<u>1120,3</u> 132,24
Разом будівельні роботи, грн.							369440				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							158356				
всього заробітна плата, грн.							185521				

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.					85568 118,5 27462 455008				
		----- Всього по кошторису					455008				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					1371,04 212983				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-02-03
на пусконаладжувальні роботи ДГУ
Дизельгенераторна станція**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 26,929 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,10489 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 21,308 тис. грн.
Середній розряд робіт 6,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 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
1	КП1-61-2	Пристрої, що заземлюють. Вимірювання опору розтіканню струму контуру з діагоналлю до 20 м	вимір.	1	<u>385,29</u> 385,29	-	385	385	-	<u>1,9200</u>	<u>1,92</u>
2	КП1-61-6	Пристрої, що заземлюють. Перевірка наявності ланцюга між заземлювачами і заземленими елементами	100 точ.	0,03	<u>3274,93</u> 3274,93	-	98	98	-	<u>16,3200</u>	<u>0,49</u>
3	КП1-62-15	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром кабельних і інших ліній, напруга до 1 кВ, призначених для передачі електроенергії розподільним пристроям, щитам, шафам і комутаційним апаратам	лінія	20	<u>77,06</u> 77,06	-	1541	1541	-	<u>0,3840</u>	<u>7,68</u>
4	КП1-61-8	Пристрої, що заземлюють. Замір повного опору кола «фаза - нуль»	струм-ч	20	<u>385,29</u> 385,29	-	7706	7706	-	<u>1,9200</u>	<u>38,4</u>
5	КП1-1-1	Генератор [компенсатор], напруга до 1 кВ, потужність до 100 кВт	шт	1	<u>9632,16</u> 9632,16	-	9632	9632	-	<u>48,0000</u>	<u>48</u>
Разом прями витрати по кошторису							19362	19362	-		<u>96,49</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					19362 19362 7567 8,4 1946 26929				
		----- Всього по кошторису					26929				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					104,89 21308				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

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

Основа:
креслення (специфікації) № 01/03-2023-01-АБ

Кошторисна вартість 1624,667 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,68729 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 105,707 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
				на одиницю	всього						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Асфальтобетонне покриття											
1	KP18-1-5	Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом	100м3	0,4956	<u>49112,99</u> 23109,37	<u>26003,62</u> 9412,86	24340	11453	<u>12887</u> 4665	<u>191,6200</u> 62,1681	<u>94,97</u> 30,81
2	KP18-1-3	Розбирання щебених покриттів та основ	100м3	1,062	<u>9642,06</u> 3125,95	<u>6516,11</u> 1595,52	10240	3320	<u>6920</u> 1694	<u>25,9200</u> 8,6041	<u>27,53</u> 9,14
3	KP18-2-1	Розбирання бортових каменів	100м	0,42	<u>13940,92</u> 12303,61	<u>1637,31</u> 618,42	5855	5168	<u>687</u> 260	<u>102,0200</u> 3,9000	<u>42,85</u> 1,64
4	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	0,17	<u>196,58</u> 196,58	-	33	33	-	<u>1,6300</u> -	<u>0,28</u> -
5	KP20-41-1	Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3	100 т	2,68	<u>3990,36</u> 399,19	<u>3591,17</u> 1356,40	10694	1070	<u>9624</u> 3635	<u>3,3100</u> 8,5540	<u>8,87</u> 22,92
6	C311-25-M	Перевезення сміття до 25 км	т	268,17	<u>249,60</u> -	<u>249,60</u> 58,21	66935	-	<u>66935</u> 15610	- 0,3520	- 94,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	KP18-23-5	Улаштування одношарових основ товщиною 15 см із щебеню фракції 40-70 мм з межею міцності на стискання до 98,1 МПа [1000 кг/см ²], (товщиною 10 см)	100м2	7,08	<u>34983,69</u> 754,06	<u>4223,92</u> 1327,80	247685	5339	<u>29905</u> 9401	<u>5,9600</u> 7,2617	<u>42,2</u> 51,41
8	KP18-44-1	Улаштування покриття з гарячих асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником при ширині смуги до 3,5 м [нижнього шару товщиною 70 мм].	1000 м2	0,708	<u>27636,07</u> 3364,43	<u>23884,90</u> 4611,33	19566	2382	<u>16911</u> 3265	<u>22,5000</u> 23,7072	<u>15,93</u> 16,78
9	C1421-9848 варіант 1	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у нижніх шарах покриттів, крупнозернисті, тип А, марка 1	т	114,8305 2	<u>5545,82</u> -	- -	636829	-	- -	- -	- -
10	KP18-44-3	Улаштування покриття з гарячих асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником при ширині смуги до 3,5 м [верхнього шару товщиною 50 мм].	1000 м2	0,708	<u>26291,00</u> 3202,93	<u>22750,64</u> 4393,08	18614	2268	<u>16107</u> 3110	<u>21,4200</u> 22,5879	<u>15,17</u> 15,99
11	C111-1624 варіант 2	Бітумна емульсія	т	0,2124	<u>34010,50</u> -	- -	7224	-	- -	- -	- -
12	C1421-9835	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип А, марка 1	т	86,0928	<u>5545,82</u> -	- -	477455	-	- -	- -	- -
13	KP18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	93	<u>398,39</u> 171,73	- -	37050	15971	- -	<u>1,3200</u> -	<u>122,76</u> -
14	C1416-8684 варіант 1	Камені бортові, БР100.20.8	шт	93	<u>170,30</u> -	- -	15838	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 1					1578358	47004	<u>159976</u> 41640		<u>370,56</u> 243,09
		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.					1578358				
							1371378				
							88644				
							46309				
							73,64				
							17063				
							1624667				

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

		Всього по розділу 1						1624667				
		Разом прямі витрати по кошторису						1578358	47004	<u>159976</u>		<u>370,56</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						1578358		41640		243,09
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						1371378				
		всього заробітна плата, грн.						88644				
		Загальновиборничі витрати, грн.						46309				
		трудоємність в загальновиборничих витратах, люд.год.						73,64				
		заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн.						17063				
		Всього будівельні роботи, грн.						1624667				

		Всього по кошторису						1624667				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.						687,29				
		Кошторисна заробітна плата, грн.						105707				

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Корикування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-07
електромонтажні роботи. Устаткування
Укриття

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 41,856 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 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. Дообладнання існуючого ВРП						
1	& 1504-1033-7-Ш	ДООБЛАДНАННЯ ІСНУЮЧОГО ВРП Вимикач автоматичний типу ВА47-29 3Р, Ун=380В, Ін=63А, Ір=50А; (маса=0,00065) Разом по розділу 1	шт	1	326,37	326
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				13
		Всього по розділу 1				339
Розділ 2. АВР						
2	1517-2078 варіант 1	АВР Пристрій автоматичного перемикачання на резерв, ІР54, Ун=380В, Ін=100А на два вводи АВР-100-100А; (маса=0,13)	шт	1	27960,00	27960
3	& 1504-1033-7-Ш	Вимикач автоматичний типу ВА47-29 3Р, Ун=380В, Ін=63А, Ір=50А; (маса=0,00065)	шт	2	326,37	653
4	& 1504-1033-8-Ш	Вимикач автоматичний типу ВА47-29 3Р, Ун=380В, Ін=63А, Ір=25А; (маса=0,00065)	шт	1	318,50	319
5	& 1504-1033-6-Ш	Вимикач автоматичний типу ВА47-29 1Р, Ун=220В, Ін=63А, Ір=10А; (маса=0,00065)	шт	5	108,79	544
6	& 1504-1033-5-Ш	Вимикач диференційний типу АВДТ 32 2Р, Ун=220В, Ін=16А, Івит=0,03А; (маса=0,0005)	шт	16	561,08	8977
7	& 1504-1033-9-2Ц	Розчіплювач незалежний РН-47; (маса=0,00065)	шт	1	298,63	299

1	2	3	4	5	6	7
8	& 1504-1033-4-Ш	ЩСВ Вимикач автоматичний типу ВА47-29 3Р, Ун=380В, Ін=63А, Ір=16А; (маса=0, 0004)	шт	2	309,25	619
9	& 1504-1033-46-Ш	Вимикач автоматичний типу ВА47-29 1Р, Ун=220В, Ін=63А, Ір=16А; (маса=0, 0004)	шт	3	108,79	326
10	& 1504-1033-3-Ш варіант 1	Вимикач автоматичний типу ВА47-29 3Р, Ун=380В, Ін=63А, Ір=20А; (маса=0, 0004)	шт	1	251,02	251
		Разом по розділу 2				39948
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				1569
		Всього по розділу 2				41517
		Разом				40274
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				1582
		Всього по кошторису				41856

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-017

придбання устаткування, меблі та інвентар
Укриття

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 244,926 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 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	& 550101-144-1 варіант 1	Лавка дерев'яна без спинки 4-х місна для укриття та бомбосховищ ; (маса=0,015)	шт	24	4320,00	103680
2	& 560110-36-В4 варіант 1	Стіл ; (маса=0,028)	шт	10	2800,00	28000
3	& 560110-36-3 варіант 1	Стелаж для зберігання; (маса=0,01)	шт	10	6560,00	65600
4	& 560110-36-4	Вішалка двостороння з ДСП для бомбосховищ та укриттів; (маса=0,018)	шт	10	3839,00	38390
		Разом				235670
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				9256
		Всього по кошторису				244926

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 02-01-019
 придбання устаткування підіймача для МНГ
 Укриття

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 270,210 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 р.

№ Ч.ч.	Документ, що обґрунтовує ціну	Найменування і характеристика устаткування, меблів та інвентарю, маса одиниці устаткування	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.	Загальна вартість, грн.
1	2	3	4	5	6	7
1	& 1906-14001-1 варіант 2	Підіймач для МНГ FIL150-2; (маса=0,15)	шт	1	260000,00	260000
		Разом				260000
		Транспортні та заготівельно-складські витрати				10210
		Всього по кошторису				270210

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Капітальний ремонт найпростішого укриття Васильківського академічного ліцею "Успіх" Васильківської міської ради за адресою: м. Васильків, вул. Шевченка, 46, Київської обл. Коригування

Локальний кошторис на придбання устаткування, меблів та інвентарю № 04-02-02
устаткування ДГУ
Дизельгенераторна станція

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 987,307 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "24 квітня" 2025 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	& 2202-1010-1A варіант 1	Дизельгенераторна станція в захисному кожусі з дизельним двигуном, генератор потужністю 12,0 кВт напругою 380В, 50 Гц, CUMMINS C17D5; (маса=0,806) Разом Транспортні та заготівельно-складські витрати Всього по кошторису	шт	1	950000,00	950000
						950000
						37307
						987307

Склав _____ Ковальчук Л.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Ковальчук С.Г.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]