

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Капітальний ремонт протирадіаційного укриття

Кошторисна вартість об'єкта 8032,297 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 10,73100 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 1467,187 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 19 березня 2026 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	02-01-01	на Капітальний ремонт	3470,859	-	3470,859	7,33979	990,636	-
2	02-01-02	на Влаштування комплексу систем протипожежного захисту по об'єкту:	271,792	-	271,792	0,97032	145,65	-
3	02-01-03	на Водопровід і каналізація	507,197	-	507,197	0,38758	54,582	-
4	02-01-04	на Вентиляція	881,887	-	881,887	0,74138	100,171	-
5	02-01-05	на Електромонтажні роботи	562,12	115,97	678,09	1,26234	172,201	-
6	02-01-06	на придбання устаткування	16,504	2143,496	2160	-	-	-
7	02-01-07	на Придбання обладнання	16,691	45,78	62,471	0,02959	3,947	-
		Всього:	5727,05	2305,246	8032,296	10,73100	1467,187	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Данчук О.М.

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

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

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Данчук

Перевірів

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Чоповська

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-01	Капітальний ремонт	<u>7,26632</u> 979,596	-	<u>0,05944</u> 8,802	<u>0,01403</u> 2,238	-	<u>7,33979</u> 990,636	-	<u>7,33979</u> 990,636
02-01-02	Влаштування комплексу систем протипожежного захисту по об'єкту:	-	<u>0,74287</u> 101,648	<u>0,00077</u> 0,098	-	<u>0,22668</u> 43,904	<u>0,97032</u> 145,65	-	<u>0,97032</u> 145,65
02-01-03	Водопровід і каналізація	<u>0,3733</u> 52,648	<u>0,014</u> 1,882	<u>0,00028</u> 0,052	-	-	<u>0,38758</u> 54,582	-	<u>0,38758</u> 54,582
02-01-04	Вентиляція	<u>0,73629</u> 99,412	<u>0,0032</u> 0,476	<u>0,00189</u> 0,283	-	-	<u>0,74138</u> 100,171	-	<u>0,74138</u> 100,171
02-01-05	Електромонтажні роботи	-	<u>1,25741</u> 171,442	<u>0,00493</u> 0,759	-	-	<u>1,26234</u> 172,201	-	<u>1,26234</u> 172,201
02-01-06	придбання устаткування	-	-	-	-	-	-	-	-
02-01-07	Придбання обладнання	-	-	-	-	-	-	-	-
	Технологічне обладнання	<u>0,01663</u> 2,204	<u>0,0128</u> 1,72	<u>0,00016</u> 0,023	-	-	<u>0,02959</u> 3,947	-	<u>0,02959</u> 3,947
	Разом :	<u>8,39254</u> 1133,86	<u>2,03</u> 277,168	<u>0,06747</u> 10,017	<u>0,014</u> 2,238	<u>0,22668</u> 43,904	<u>10,731</u> 1467,187	-	<u>10,731</u> 1467,187

Склад

Данчук

Перевірів

Чоповська

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області
52/02.11.23

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01
на Капітальний ремонт
Капітальний ремонт протирадіаційного укриття**

Основа:
креслення (специфікації) № АБ-1-АБ-7

Кошторисна вартість 3470,859 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 7,33979 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 990,636 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 березня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										тих, що обслуговують машини	
					заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати	на одиницю	всього		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Розділ 1. Перегородки									
1	КР5-3-1	Розбирання цегляних перегородок	1 м3	11,21	<u>938,18</u>	-	10517	10517	-	<u>8,0600</u>	<u>90,35</u>
					938,18	-			-	-	-
2	КР3-28-1	Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли	100 м3	0,08514	<u>565086,14</u>	-	48111	10179	-	<u>889,5400</u>	<u>75,74</u>
					119554,18	-			-	-	-
3	КР3-23-1	Пробивання прорізів у цегляних стінах вручну	1 м3	0,81	<u>2147,91</u>	-	1740	1740	-	<u>17,5900</u>	<u>14,25</u>
					2147,91	-			-	-	-
4	КБ46-41-1	Розбирання основи під підлогу з бетону на гравії	1 м3	3,24	<u>2532,06</u>	<u>803,21</u>	8204	5601	<u>2603</u>	<u>12,7000</u>	<u>41,15</u>
					1728,85	322,62			1045	2,2990	7,45
5	КР1-1-2	Розробка ґрунту всередині будівлі в траншеях	100 м3	0,0347	<u>81249,93</u>	-	2819	2612	-	<u>605,2000</u>	<u>21,00</u>
					75274,78	-			-	-	-
6	КР7-16-4	Улаштування підстильного шару бетонного	м3	6,71	<u>5512,95</u>	-	36992	5507	-	<u>6,4200</u>	<u>43,08</u>
					820,67	-			-	-	-
7	КБ6-11-11 к=1,15	Армування підстиляючих шарів і набетонок	1 т	0,125066	<u>2244,23</u>	-	281	258	-	<u>15,5595</u>	<u>1,95</u>
					2065,99	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,033066	<u>40212,97</u>	-	1330	-	-	-	-
9	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,092	<u>41628,35</u>	-	3830	-	-	-	-
10	KP2-6-3	Улаштування горизонтальної гідроізоляції фундаментів рулонними матеріалами в 2 шари	100 м2	0,0973	<u>50437,13</u> 4971,47	-	4908	484	-	<u>36,5200</u>	<u>3,55</u>
11	KP3-33-7	Мурування внутрішніх стін із керамічної цегли при висоті поверху до 4 м	1 м3	8,61	<u>5401,23</u> 1056,93	-	46505	9100	-	<u>7,9600</u>	<u>68,54</u>
12	KБ7-44-10 к=1,15	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,06	<u>4103,94</u> 3237,14	-	246	194	-	<u>24,6790</u>	<u>1,48</u>
13	K582821-558 варіант 1 С1412-859	Перемички з/б марки 2ПБ13-1 серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309) Відпускна ціна: 108,24х1,29	шт	2	<u>157,15</u>	-	314	-	-	-	-
14	K582821-560 варіант 1 С1412-859	Перемички з/б марки 2ПБ16-2 серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309) Відпускна ціна: 108,24х1,55	шт	4	<u>188,85</u>	-	755	-	-	-	-
15	KP5-8-11	Улаштування неармованих глухих цегляних перегородок товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею більше 5 м2	100 м2	0,2641	<u>84289,98</u> 30193,74	-	22261	7974	-	<u>216,6600</u>	<u>57,22</u>
16	KP5-8-12	Улаштування неармованих цегляних перегородок з прорізами товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею більше 5 м2	100 м2	0,587	<u>87293,19</u> 33196,95	-	51241	19487	-	<u>238,2100</u>	<u>139,83</u>
17	K582821-556 варіант 1 С1412-859	Перемички з/б марки 2ПБ10-1 серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309) Відпускна ціна: 108,24х1,03	шт	6	<u>125,45</u>	-	753	-	-	-	-
18	K582821-558 варіант 1 С1412-859	Перемички з/б марки 2ПБ13-1 серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309) Відпускна ціна: 108,24х1,29	шт	3	<u>157,15</u>	-	471	-	-	-	-
19	KБ9-71-1	Виготовлення балок (над прорізами)	1т	0,03393	<u>5400,76</u> 5380,25	-	183	183	-	<u>37,2800</u>	<u>1,26</u>
20	C111-1814	Сталь кутова	т	0,034608	<u>37690,55</u>	-	1304	-	-	-	-
21	KP20-1-1	Установлення дерев'яного розвантажувального стояка при ремонті конструкцій	100м	0,05	<u>17685,44</u> 11024,09	<u>84,54</u> 75,95	884	551	<u>4</u> 4	<u>90,2800</u> 0,5106	<u>4,51</u> 0,03
22	KP3-45-1	Улаштування перемичок із металевих балок	1 м	0,0816	<u>32711,14</u> 24010,49	<u>1125,98</u> 449,17	2669	1959	<u>92</u> 37	<u>196,6300</u> 3,1488	<u>16,05</u> 0,26
23	KБ9-71-1	Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель	1т	0,0816	<u>8006,47</u> 5380,25	<u>2165,06</u> 424,78	653	439	<u>177</u> 35	<u>37,2800</u> 2,5290	<u>3,04</u> 0,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	C111-1841	Сталь швелерна	т	0,068544	<u>41910,37</u>	-	2873	-	-	-	-
25	C111-1817 варіант 1	Прокат штабовий із сталі марки СтЗсп	т	0,014688	<u>48682,32</u>	-	715	-	-	-	-
26	KP20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,05	<u>1162,67</u> 1133,85	-	58	57	-	<u>8,8700</u>	<u>0,44</u>
27	KP20-27-2 к=3	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати (2 цеглини)	100шт	0,05	<u>2627,41</u> 2565,55	-	131	128	-	<u>20,0700</u>	<u>1,00</u>
28	KБ7-44-10 к дем. = 0,8	(Демонтаж) перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,03	<u>2251,93</u> 2251,93	-	68	68	-	<u>17,1680</u>	<u>0,52</u>
29	KP11-35-2	Поліпшене штукатурення стель по сітці без улаштування каркасу	100м2	0,0051	<u>80524,18</u> 26406,14	-	411	135	-	<u>191,7100</u>	<u>0,98</u>
		Разом прямі витрати по розділу 1					251227	77173	<u>2876</u> 1121		<u>585,94</u> 7,95
		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.					251227	171178 78294 25121			
		Всього по розділу 1					276348				
		Розділ 2. Двері									
30	KP6-13-1	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,23	<u>22539,80</u> 22513,42	-	5184	5178	-	<u>184,3700</u>	<u>42,41</u>
31	KP6-14-1	Знімання дверних полотен	100 м2	0,483	<u>5302,18</u> 5302,18	-	2561	2561	-	<u>44,6800</u>	<u>21,58</u>
32	KБ10-96-2 к=1,15	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен (Двері герметичні)	100м2	0,081	<u>44894,16</u> 40268,83	<u>2083,37</u> 748,74	3636	3262	<u>169</u> 61	<u>270,7330</u> 4,0365	<u>21,93</u> 0,33
33	& C123-198- 2 варіант 2	Двері герметичні металеві Кз=200	м2	8,1	<u>76359,32</u>	-	618510	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	КБ10-96-2 к=1,15	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен (двері протипожежні)	100м2	0,180825	<u>44894,16</u> 40268,83	<u>2083,37</u> 748,74	8118	7282	<u>377</u> 135	<u>270,7330</u> 4,0365	<u>48,96</u> 0,73
35	& С123-198-3 варіант 1	Блоки дверні металеві протипожежні сертифіковані Е1 30	м2	10,25	<u>9819,60</u> -	-	100651	-	-	-	-
36	& С123-198-3 варіант 2	Блоки дверні металеві протипожежні сертифіковані Е1 45	м2	5,69	<u>10023,60</u> -	-	57034	-	-	-	-
37	& С123-198-3 варіант 3	Блоки дверні металеві протипожежні сертифіковані Е1 60	м2	2,52	<u>10023,60</u> -	-	25259	-	-	-	-
38	КБ10-28-1 к=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,2312	<u>16056,77</u> 15905,15	-	3712	3677	-	<u>112,8265</u> -	<u>26,09</u> -
39	КБ10-28-2 к=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,08355	<u>12973,11</u> 12852,52	-	1084	1074	-	<u>91,1720</u> -	<u>7,62</u> -
40	& С123-198-2 варіант 1	Блоки дверні металопластикові індивідуальні	м2	31,475	<u>6957,23</u> -	-	218979	-	-	-	-
41	& С111-203-3-2 варіант 1	Піна монтажна	л	5,56	<u>336,76</u> -	-	1872	-	-	-	-
42	& С111-62-41-Й варіант 1	Дюбель - шурупи в комплекті (160x10 мм)	шт	135	<u>13,68</u> -	-	1847	-	-	-	-
43	КР15-127-1	Установлення дверей герметичних штампованих розміром 1250x500 мм	шт	2	<u>5172,14</u> 598,43	<u>100,03</u> 4,64	10344	1197	<u>200</u> 9	<u>3,9100</u> 0,0322	<u>7,82</u> 0,06
		Разом прямі витрати по розділу 2					1058791	24231	<u>746</u> 205		<u>176,41</u> 1,12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					1058791	1033814 24436 105878 - -			
							1164669				

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

		Всього по розділу 2						1164669				
		Розділ 3. Підлоги										
44	KP7-2-1	Розбирання дощатих покриттів підлог	100м2	0,8452	<u>6179,68</u> 6179,68	-	5223	5223	-	<u>53,0900</u>	<u>44,87</u>	
45	KP7-1-2	Розбирання лаг з дощок і брусків	100м2	0,8452	<u>1287,38</u> 1287,38	-	1088	1088	-	<u>11,0600</u>	<u>9,35</u>	
46	KP20-36-1	Очищення підлог існуючих приміщень від сміття	100т	0,04	<u>38076,77</u> 38076,77	-	1523	1523	-	<u>327,1200</u>	<u>13,08</u>	
47	KP13-13-1	Обклеювання стін демпферною самоклеюною плівкою	100м2	0,2805	<u>10631,94</u> 10631,94	-	2982	2982	-	<u>71,4800</u>	<u>20,05</u>	
48 & 11	C101-22-11 варіант 1	Демпферна стрічка (7x165 мм) Тип 1	м	170	<u>24,67</u> -	-	4194	-	-	-	-	
49	KB11-11-3 к=1,15	Улаштування стяжок цементних з напівсухої суміші товщиною 50 мм	100м2	7,18951	<u>30926,80</u> 15691,26	-	222349	112812	-	<u>122,7510</u>	<u>882,52</u>	
50	KB11-11-4 к=2, к=1,15	Додавати на 10 мм зміни товщини стяжок з напівсухої суміші (заг товщ 60 мм)	100м2	7,18951	<u>4381,91</u> 1334,80	-	31504	9597	-	<u>10,4420</u>	<u>75,07</u>	
51	KP12-46-2	Покриття підлог будівельною фарбою Siltek для бетону за 2 рази	100м2	7,18951	<u>13816,63</u> 3456,96	-	99335	24854	-	<u>20,8000</u>	<u>149,54</u>	
		Разом прямі витрати по розділу 3						368198	158079	-		<u>1194,48</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборнічі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборнічих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборнічих витратах, грн.						368198				
		Всього будівельні роботи, грн.						405017				

		Всього по розділу 3						405017				
		Розділ 4. Вхід в укриття										
		Вхід №1										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	КР8-2-4	Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів	100м2	0,085	<u>5288,05</u> 5288,05	-	449	449	-	<u>45,4300</u>	<u>3,86</u>
53	КР8-1-1	Розбирання лат [решетування] з брусків з прозорами	100м2	0,085	<u>2143,03</u> 2143,03	-	182	182	-	<u>17,5500</u>	<u>1,49</u>
54	КР8-1-6	Розбирання дерев'яних крокв та мауерлатів	100м2	0,085	<u>1394,34</u> 1394,34	-	119	119	-	<u>10,6300</u>	<u>0,90</u>
55	КР20-12-1	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	1т	0,06962	<u>17910,54</u> 14351,50	<u>1787,39</u> 35,76	1247	999	<u>124</u> 2	<u>88,7100</u> 0,2480	<u>6,18</u> 0,02
56	КБ9-71-1	Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель	1т	0,06962	<u>6941,05</u> 5380,25	<u>1101,52</u> 40,39	483	375	<u>77</u> 3	<u>37,2800</u> 0,2800	<u>2,60</u> 0,02
57	С111-964 варіант 1	Сортовий гарячекатаний прокат 40х4	т	0,044737	<u>48010,32</u>	-	2148	-	-	-	-
58	С111-964 варіант 6	Сортовий гарячекатаний прокат 30х20х3	т	0,026275	<u>48010,32</u>	-	1261	-	-	-	-
59	КР12-54-3	Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	100м2	0,0345	<u>14195,04</u> 9478,73	<u>1,84</u> 1,65	490	327	-	<u>69,6300</u> 0,0111	<u>2,40</u>
60	КБ9-42-1 к=1,15 тех.ч. п.1.3.5 к(труд)=1, 03	Монтаж покрівельного покриття з металопрофілю при висоті будівлі до 25 м /монтаж конструкцій, пофарбованих у заводських умовах, або непофарбованих, що поставляються в пакетах/	100м2	0,08534	<u>8331,08</u> 7880,41	<u>21,46</u> 0,96	711	673	<u>2</u>	<u>60,0778</u> 0,0067	<u>5,13</u>
61	КБ9-40-1 тех.ч. п.1.3.5 к(труд)=1, 03 к=1,15	Монтаж елементів із гнучого профілю /монтаж конструкцій, пофарбованих у заводських умовах, або непофарбованих, що поставляються в пакетах/	100м	0,0502	<u>3380,67</u> 3380,67	-	170	170	-	<u>24,2586</u>	<u>1,22</u>
62	КБ9-52-1	Різання сталюого профільованого настилу	1м різа	5,02	<u>82,91</u> 72,58	-	416	364	-	<u>0,5400</u>	<u>2,71</u>
63	& С111-48-1 варіант 1	Металопрофіль (комплектне постачання)	м2	8,8712	<u>610,06</u>	-	5412	-	-	-	-
64	КР11-29-1	Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм	100м2	0,35	<u>9839,03</u> 6730,25	-	3444	2356	-	<u>52,6500</u>	<u>18,43</u>
65	КР12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,35	<u>17801,14</u> 3565,24	-	6230	1248	-	<u>26,1900</u>	<u>9,17</u>
66	КР12-31-7	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь ґрат та огорож	100м2	0,055	<u>19506,72</u> 16423,68	-	1073	903	-	<u>122,2000</u>	<u>6,72</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 4					23835	8165	<u>203</u> 5		<u>60,81</u> 0,04
		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.					23835 15467 8170 2383 - -				
		----- Всього по розділу 4					26218				
		Розділ 5. Фундаменти під устаткування. Прямок ПЯ-1									
67	КБ46-41-1	Розбирання основи під підлогу з бетону на гравії	1 м3	0,5	<u>2532,06</u> 1728,85	<u>803,21</u> 322,62	1266	864	<u>402</u> 161	<u>12,7000</u> 2,2990	<u>6,35</u> 1,15
68	КР1-1-1	Розробка ґрунту всередині будівлі в котлованах	100 м3	0,04861	<u>110085,96</u> 97899,50	-	5351	4759	-	<u>787,1000</u> -	<u>38,26</u> -
69	КР7-13-2	Ущільнення ґрунту щебенем	100м2	0,0396	<u>8280,91</u> 1166,45	<u>524,95</u> 186,40	328	46	<u>21</u> 7	<u>9,2900</u> 1,2609	<u>0,37</u> 0,05
70	КР2-15-4	Улаштування залізобетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 40 мм]	100 м3	0,0279	<u>649261,39</u> 85525,06	<u>59680,34</u> 20142,75	18114	2386	<u>1665</u> 562	<u>675,3400</u> 108,6453	<u>18,84</u> 3,03
71	С124-65	Арматура-сітки, клас А1, діаметр 12-14 мм	т	0,04724	<u>56426,32</u> -	-	2666	-	-	-	-
72	КБ6-33-4 к=1,15	Улаштування стін і плоских дниць прямокутних споруд при товщині стін понад 150 мм бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 5-10мм	100 м3	0,00954	<u>667285,52</u> 142839,97	-	6366	1363	-	<u>1013,2650</u> -	<u>9,67</u> -
73	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,001248	<u>41208,08</u> -	-	51	-	-	-	-
74	КР2-6-7	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів бітумною мастикою	100 м2	0,0264	<u>19366,39</u> 6932,37	-	511	183	-	<u>48,5800</u> -	<u>1,28</u> -
75	КБ34-53-1 к=1,15	Улаштування настилу з рифленої сталі	10м2	0,144	<u>30490,48</u> 7623,96	<u>524,44</u> 24,31	4391	1098	<u>76</u> 4	<u>56,0050</u> 0,1688	<u>8,06</u> 0,02
		Разом прямі витрати по розділу 5					39044	10699	<u>2164</u> 734		<u>82,83</u> 4,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					39044 26181 11433 3905 - - 42949				
		----- Всього по розділу 5					42949				
		Розділ 6. Опорядження внутрішнє									
		Стелі									
76	KP11-4-9	Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,1344	<u>52173,73</u> 44303,94	-	7012	5954	-	<u>317,9100</u>	<u>42,73</u>
77	KP11-4-11	Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 20 м2, товщина шару 20 мм	100м2	4,1304	<u>49666,64</u> 41796,85	-	205143	172638	-	<u>299,9200</u>	<u>1238,79</u>
78	KP12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель	100м2	2,8432	<u>4341,72</u> 4341,72	-	12344	12344	-	<u>37,3000</u>	<u>106,05</u>
79	KP11-34-3	Опорядження поверхонь стель під фарбування (затирання швів)	100м2	0,568	<u>1657,68</u> 1455,98	-	942	827	-	<u>11,3900</u>	<u>6,47</u>
80	KP12-49-2	Просте фарбування акриловими фарбами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	7,1078	<u>15082,79</u> 3977,72	-	107205	28273	-	<u>29,2200</u>	<u>207,69</u>
		Стіни									
81	KP11-2-11	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 20 м2, товщина шару 20 мм	100м2	7,116	<u>40824,07</u> 33363,38	-	290504	237414	-	<u>242,2200</u>	<u>1723,64</u>
82	KP12-65-13	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін	100м2	4,744	<u>3418,67</u> 3418,67	-	16218	16218	-	<u>29,3700</u>	<u>139,33</u>
83	KP11-26-1	Просте штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	100м2	2,391	<u>18533,38</u> 12320,82	-	44313	29459	-	<u>88,4100</u>	<u>211,39</u>
84	KP11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,295	<u>66548,95</u> 45999,18	-	19632	13570	-	<u>300,5500</u>	<u>88,66</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	КБ10-9-1 к=1,15	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними вогнестійкими плитами [фальшстіни] по металевому каркасу	100м2	0,845	<u>72935,26</u> 30706,58	-	61630	25947	-	<u>220,3400</u>	<u>186,19</u>
86	КР12-49-1	Просте фарбування латексними фарбами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	15,391	<u>15817,34</u> 3565,24	-	243445	54873	-	<u>26,1900</u>	<u>403,09</u>
		Разом прямі витрати по розділу 6					1008388	597517	-		<u>4354,03</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.					1008388 410871 597517 100837 - - 1109225				
		Всього по розділу 6					1109225				
		Розділ 7. Різне									
87	КР3-2-1	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли (прямки)	10 м3	0,6545	<u>20573,68</u> 12536,29	<u>8037,39</u> 3240,15	13465	8205	<u>5260</u> 2121	<u>98,0700</u> 22,2245	<u>64,19</u> 14,55
88	КР18-12-1	Улаштування дорожніх корит напівкоритного профілю з застосуванням автогрейдерів, глибина корита до 250 мм	100м2	2,2911	<u>1405,82</u> 314,28	<u>1091,54</u> 251,35	3221	720	<u>2501</u> 576	<u>2,7000</u> 1,3740	<u>6,19</u> 3,15
89	КР1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2 (під бордюри)	100 м3	0,2544	<u>35024,76</u> 35024,76	-	8910	8910	-	<u>300,9000</u>	<u>76,55</u>
90	КР1-20-1	Засипання вручну траншей, пазах котлованів та ям, група ґрунту 1	100 м3	0,151	<u>20183,76</u> 20183,76	-	3048	3048	-	<u>173,4000</u>	<u>26,18</u>
91	КР1-9-9	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 1	100 м3	0,653	<u>8072,14</u> 492,48	<u>7575,13</u> 2652,47	5271	322	<u>4947</u> 1732	<u>4,1500</u> 17,1699	<u>2,71</u> 11,21
92	С311-3	Перевезення ґрунту до 3 км	т	117,54	<u>42,46</u>	<u>42,46</u>	4991	-	<u>4991</u> 1388	- 0,0740	- 8,70
93	КР1-10-1	Робота на відвалі, група ґрунту 1	100 м3	0,653	<u>609,46</u> 62,32	<u>544,12</u> 149,04	398	41	<u>355</u> 97	<u>0,5300</u> 0,7920	<u>0,35</u> 0,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
94	КР18-20-2	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піщано-щебених сумішей С7	100м3	0,343665	<u>205997,22</u> 3116,10	-	70794	1071	-	<u>26,0000</u>	<u>8,94</u>
95	КБ27-65-4 к=1,15	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення товщ 40 мм з приготуванням відсіво-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,22911	<u>815017,68</u> 170500,06	<u>7287,80</u> 5958,82	186729	39063	<u>1670</u> 1365	<u>1223,4505</u> 46,6059	<u>280,30</u> 10,68
96	КР18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	153,82	<u>423,41</u> 165,74	-	65129	25494	-	<u>1,3200</u>	<u>203,04</u>
97	К589921- А001 варіант 1	Камені бетонні бортові, БР 100.20.8	шт	153,82	<u>140,97</u>	-	21684	-	-	-	-
98	КР20-27-1	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	100шт	0,06	<u>1162,67</u> 1133,85	-	70	68	-	<u>8,8700</u>	<u>0,53</u>
99	КР20-27-3 к=8	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати (100 мм)	100шт	0,02	<u>5639,35</u> 5522,26	-	113	110	-	<u>43,2000</u>	<u>0,86</u>
100	КР20-27-3 к=10,5	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати (125 мм)	100шт	0,01	<u>7401,64</u> 7247,96	-	74	72	-	<u>56,7000</u>	<u>0,57</u>
101	КР20-27-3 к=38	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати (400 мм)	100шт	0,01	<u>26786,91</u> 26230,72	-	268	262	-	<u>205,2000</u>	<u>2,05</u>
102	КР20-27-3 к=43	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати (450 мм)	100шт	0,01	<u>30311,50</u> 29682,13	-	303	297	-	<u>232,2000</u>	<u>2,32</u>
103	КР20-27-2 к=2	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати (38 см)	100шт	0,03	<u>1751,61</u> 1710,37	-	53	51	-	<u>13,3800</u>	<u>0,40</u>
104	КР3-22-1	Пробивання прорізів у бетонних стінах та перегородках	1 м3	0,499	<u>7696,39</u> 3461,02	<u>4235,37</u> 1695,87	3840	1727	<u>2113</u> 846	<u>28,6200</u> 11,9623	<u>14,28</u> 5,97
105	КР3-23-1	Пробивання прорізів у цегляних стінах вручну	1 м3	0,2841	<u>2147,91</u> 2147,91	-	610	610	-	<u>17,5900</u>	<u>5,00</u>
106	КР20-40-1	Навантаження сміття вручну	1 т	72	<u>189,73</u> 189,73	-	13661	13661	-	<u>1,6300</u>	<u>117,36</u>
107	С311-3-М	Перевезення сміття до 3 км	т	72	<u>44,65</u>	<u>44,65</u>	3215	-	<u>3215</u> 850	<u>-</u> 0,0740	<u>-</u> 5,33
		Разом прямі витрати по розділу 7					405847	103732	<u>25052</u> 8975		<u>811,82</u> 60,11
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					405847				277063 112707

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборні витрати, грн. трудоємність в загальновиборних витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборних витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					40586 - - 446433				
		----- Всього по розділу 7					446433				
		Разом прями витрати по кошторису Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборні витрати, грн. трудоємність в загальновиборних витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборних витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					3155330 3155330 2144693 990636 315529 - - 3470859	979596	31041 11040		7266,32 73,47
		----- Всього по кошторису					3470859				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					7339,79 990636				

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-01
на Капітальний ремонт**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	7266,32	134,81			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,4				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	59,44	148,14			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,2				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	14,03	159,59			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	7339,79				
		Середній розряд робіт	розряд	3,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,0408	463,01			
11	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,45822	653,71			
12	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажні технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,0816	793,96			
13	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	2,12849	776,98			
14	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,70457	774,20			
15	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,00713	629,71			
16	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	3,96969	471,89			
17	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,02335	183,79			
18	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	0,34532	360,36			
19	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	4,60666	62,13			
20	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	1,05854	157,36			
21	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,00294	83,64			
22	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	20,58159	407,84			
23	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	0,02851	463,27			
24	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	6,73896	538,73			
25	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	1,90023	692,59			
26	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	0,3918	906,87			
27	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	10,14121	158,43			
28	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	1,83288	1182,05			
29	КБМ212-701	Котки дорожні причіпні кулачкові, маса 8 т	маш. год	0,45822	75,77			
30	КБМ212-1560	Віброущільнювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкі, маса до 100 кг	маш. год	0,74037	85,14			
31	КБМ215-3101	Котки дорожні самохідні гладкі, маса 5 т	маш. год	0,00594	520,29			
32	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	27,48686	7,45			
33	КБМ233-1002	Верстати свердлильні	маш. год	0,38352	8,10			
34	С311-3	Перевезення ґрунту до 3 км	т	117,54	42,46			
35	С311-3-М	Перевезення сміття до 3 км	т	72	44,65			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>						
36	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	0,59671666				
37	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	1,87240509				
38	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,055545				
39	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	0,028512				
40	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	1,7035614				
41	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	32,95037109				
42	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	3,7543568				
43	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	12,41010873				
				5				
44	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	5,0325				
45	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	19,86595358				
				8				
46	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	139,762612				
47	КБМ270-131	Перфоратор пневматичний	маш. год	0,200736				
48	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	264,637772				
		<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>						
49	+&C101-22-11 варіант 1	Демпферна стрічка (7x165 мм)	м	170	24,67	24,15	0,04	0,48
50	+&C111-48-1 варіант 1	Металопрофіль (комплектне постачання)	м2	8,8712	610,06	595,00	3,10	11,96
51	+&C111-62-41-Й	Дюбель	шт	259,415	1,34	1,30	0,01	0,03
52	+&C111-62-41-Й варіант 1	Дюбель -шурупи в комплекті (160x10 мм)	шт	135	13,68	13,40	0,01	0,27
53	C111-91	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0000279	65591,55	63901,57	403,87	1286,11
54	C111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,0004484	40072,33	38882,73	403,87	785,73
55	C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,001988	51258,28	49849,35	403,87	1005,06
56	+C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,0000017	57030,30	55508,19	403,87	1118,24
57	+&C111-203-3-2 варіант 1	Піна монтажна	л	5,56	336,76	330,00	0,16	6,60
58	+C111-219	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,164296	9419,66	8685,61	549,35	184,70
59	C111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,000983	5739,82	5083,36	543,91	112,55
60	C111-309	Канати прядив'яні просочені	т	0,0000128	234290,19	229332,05	364,21	4593,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9
61	C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	1,80435	16,38	9,32	6,74	0,32
62	C111-387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0013643	171478,59	167512,52	603,74	3362,33
63	+C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0001059	97972,29	95447,52	603,74	1921,03
64	C111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	т	0,047202	51808,42	50177,95	614,62	1015,85
65	C111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,00046715	187036,57	182743,69	625,50	3667,38
66	+C111-741 варіант 1	Листи гіпсокартонні для перегородок, товщина 12 мм вогнестійкі	м2	88,725	187,16	179,00	4,49	3,67
67	C111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0000034	39300,99	38210,46	319,92	770,61
68	C111-812	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,0004896	72791,22	71044,02	319,92	1427,28
69	C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,0023282	59414,18	57929,28	319,92	1164,98
70	C111-874	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	8,09787	388,58	380,61	0,35	7,62
71	+C111-964 варіант 1	Сортовий гарячекатаний прокат 40x4	т	0,0447372	48010,32	47333,00	319,92	357,40
72	+C111-964 варіант 6	Сортовий гарячекатаний прокат 30x20x3	т	0,0262752	48010,32	47333,00	319,92	357,40
73	+C111-1109 варіант 1	Рифлений прокат, товщина основи листа 4 мм	т	0,046368	49689,82	49000,00	319,92	369,90
74	+C111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	1,6129292	6461,62	5895,27	439,65	126,70
75	C111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,0011782	62059,87	60439,14	403,87	1216,86
76	C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Е42	т	0,0000521	123471,92	120639,82	411,08	2421,02
77	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,0018095	123471,92	120639,82	411,08	2421,02
78	+C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42	т	0,0004839	123471,92	120639,82	411,08	2421,02
79	+C111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Е42	т	0,0012384	123471,92	120639,82	411,08	2421,02
80	C111-1564	Гідроізол	м2	21,406	76,37	74,44	0,43	1,50
81	C111-1604	Папір шліфувальний	м2	7,067874	370,32	363,00	0,06	7,26
82	C111-1608	Дрантя	кг	8,54788	19,33	18,06	0,89	0,38
83	C111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	0,73515	66,12	63,95	0,87	1,30
84	C111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	18,2	268,35	262,40	0,69	5,26
85	+C111-1626-1 варіант 2	Акрилова фарба	кг	405,1446	189,40	185,00	0,69	3,71
86	+C111-1626-1 варіант 3	Латексна фарба	кг	800,332	230,20	225,00	0,69	4,51
87	C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	0,01512	436,58	427,72	0,30	8,56
88	C111-1697	Мастика клеюча кумароно-каучукова, марка КН-3	т	0,02535	127201,49	124092,72	614,62	2494,15
89	C111-1702	Мастика бітумна	т	0,01342	30805,82	29587,16	614,62	604,04
90	C111-1757	Рядно	м2	0,28179	90,19	88,26	0,16	1,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9
91	C111-1776-П1	Круг відрізний алмазний, діаметр 230 мм	шт	3,66576	1776,75	1741,83	0,08	34,84
92	C111-1814	Сталь кутова	т	0,0346086	37690,55	37090,06	319,92	280,57
93	+C111-1817 варіант 1	Прокат штабовий із сталі марки СтЗсп	т	0,014688	48682,32	48000,00	319,92	362,40
94	C111-1841	Сталь швелерна	т	0,068544	41910,37	41278,46	319,92	311,99
95	+C111-1844 варіант 1	Сталеві кріпильні елементи з арматури та кутиків	т	0,01584	41670,80	41000,00	360,60	310,20
96	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0091747	113096,78	110499,63	379,57	2217,58
97	C111-1849	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,00089021	660134,48	646814,49	376,18	12943,81
98	+&C111-1849- 1 варіант 1	Гвинти самонарізні	шт	1436,5	0,88	0,86	-	0,02
99	C111-1853-7	Цвяхи будівельні 3,5х90 мм	т	0,0003472	42196,87	40989,91	379,57	827,39
100	+C111-1885 варіант 1	Фіброволокно	кг	26,39988	203,60	199,00	0,61	3,99
101	C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,117798	32921,39	31623,18	652,69	645,52
102	+C111-2008-3 варіант 1	Будівельна фарба типу Siltek для бетону	л	201,30628	369,85	362,00	0,60	7,25
103	C111-2015-4 варіант 1	Гіпсова шпаклівка	кг	26,533	32,35	31,12	0,60	0,63
104	C112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,01925	4342,24	3946,43	310,67	85,14
105	C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75- 150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,012312	9947,31	9485,35	266,91	195,05
106	C112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75- 150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,00558	9176,32	8729,48	266,91	179,93
107	C112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75- 150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,0257382	8784,03	8344,88	266,91	172,24
108	C112-62	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75- 150 мм, товщина 44 мм і більше, IV сорт	м3	0,036	6474,15	6080,30	266,91	126,94
109	C112-82	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 44 мм і більше, IV сорт	м3	0,107274	4872,49	4510,04	266,91	95,54
110	C112-87	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, ширина 75- 150 мм, товщина 100,125 мм, I сорт	м3	0,000111	14572,36	14019,72	266,91	285,73
111	C112-138	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	0,00671	4376,60	4023,87	266,91	85,82
112	C112-167	Дошки необрізні з берези, липи, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25, 32, 40 мм, III сорт	м3	0,0025	6170,91	5783,00	266,91	121,00
113	C112-284	Колоди будівельні	м3	0,072404	4343,81	3947,97	310,67	85,17
114	+&C123-198-2 варіант 1	Блоки дверні металопластикові індивідуальні	м2	31,475	6957,23	6800,00	20,81	136,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9
115	+&C123-198-2 варіант 2	Двері герметичні металеві Кз=200	м2	8,1	76359,32	74841,27	20,81	1497,24
116	+&C123-198-3 варіант 1	Блоки дверні металеві протипожежні сертифіковані Е1 30	м2	10,25	9819,60	9600,00	27,06	192,54
117	+&C123-198-3 варіант 2	Блоки дверні металеві протипожежні сертифіковані Е1 45	м2	5,69	10023,60	9800,00	27,06	196,54
118	+&C123-198-3 варіант 3	Блоки дверні металеві протипожежні сертифіковані Е1 60	м2	2,52	10023,60	9800,00	27,06	196,54
119	C123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	1,77696	714,37	694,23	6,13	14,01
120	+C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,001248	41208,08	40080,16	319,92	808,00
121	+C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,033066	40212,97	39104,56	319,92	788,49
122	+C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,092	41628,35	40492,19	319,92	816,24
123	+C124-65	Арматура-сітки, клас А1, діаметр 12-14 мм	т	0,04724	56426,32	55000,00	319,92	1106,40
124	+C126-1300 варіант 1	Профілі напрямний	м	73,515	67,67	66,30	0,87	0,50
125	+C126-1301 варіант 1	Профілі стійкові	м	152,1	53,45	51,96	1,09	0,40
126	+C130-270	Двері сталеві штамповані для вентиляційних камер, розмір 500x1250 мм	шт	2	3921,08	3839,00	5,20	76,88
127	+C142-10-2	Вода	м3	25,37028251	-	-	-	-
128	C1110-9	Болти для складання з гайками та шайбами, клас міцності 10.9	т	0,0000563	133581,52	130499,61	462,66	2619,25
129	C1113-21	Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,0000401	124763,69	121632,01	685,33	2446,35
130	C1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,00000768	76153,51	73974,97	685,33	1493,21
131	C1421-9455-3	Щебінь-висівки, марка М-1000 і більше, фракція до 3 мм	м3	12,715605	2308,40	1487,06	776,08	45,26
132	C1421-9465	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М600	м3	0,00327	1509,09	773,97	705,53	29,59
133	C1421-9472	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М400	м3	0,20196	1292,06	561,20	705,53	25,33
134	C1421-9552	Пісок природний, збагачений	м3	0,710241	1216,51	701,39	491,27	23,85
135	C1421-9606	Готова піщано-щебенева суміш N7, розмір зерен понад 0 до 20 мм, марка М1000	м3	41,92713	1662,96	877,79	752,56	32,61
136	+C1421-9656-4 варіант 1	Суміш напівсуха цементно- піщана "гарцовка" для стяжок	м3	43,9998	2865,20	2285,00	524,02	56,18
137	C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	4,84886	772,92	233,74	524,02	15,16
138	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	10,9113	9251,75	7862,50	1207,84	181,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9
139	+C1424-11599	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	2,8458	4383,83	3125,70	1258,13	-
140	+C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	7,84482	4602,27	3344,14	1258,13	-
141	+C1424-11610	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	6,8442	4295,73	3037,60	1258,13	-
142	+C1424-11632	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача 10 мм і менше	м3	0,96831	4787,51	3529,38	1258,13	-
143	+C1425-11680	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М25	м3	0,24325	2761,89	1608,61	1153,28	-
144	+C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,015	3467,20	2313,92	1153,28	-
145	+C1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	6,08582	3452,64	2299,36	1153,28	-
146	+C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	29,39088	3361,65	2208,37	1153,28	-
147	+C1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	1,28482	3605,53	2452,25	1153,28	-
148	+C1426-11789	Плити бетонні тротуарні фігурні 40 мм	м2	239,87817	417,49	348,00	61,30	8,19
149	С1537-1	Канат подвійного звивання, тип ЛК-Р, без покриття, з дроту марки В, маркірувальна група 1570 Н/мм2 та менше, діаметр 8,3 мм	10м	0,00137	694,93	662,57	18,73	13,63
150	С1545-159	Очіс льняний	т	0,0000612	39386,18	38134,72	479,18	772,28
151	С1545-248	Скоби будівельні	кг	0,6	47,03	45,66	0,45	0,92
152	+С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,50539	73,89	62,35	10,09	1,45
153	+С1550-36	Армувальна стрічка	пм	72,67	1,64	1,60	0,01	0,03
154	К582821-556	Перемички з/б марки 2ПБ10-1 серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	6	125,45	111,49	11,50	2,46
155	К582821-558	Перемички з/б марки 2ПБ13-1 серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	5	157,15	139,63	14,44	3,08
156	К582821-560	Перемички з/б марки 2ПБ16-2 серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	4	188,85	167,77	17,38	3,70
157	+К589921-А001	Камені бетонні бортові, БР 100.20.8	шт	153,82	140,97	108,00	30,21	2,76
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
158	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	135,8572	8,95857	8,95857		
159	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0855	162,15	162,15		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 березня 2026 р.

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака
Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області
52/02.11.23

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02
на Влаштування комплексу систем протипожежного захисту по об'єкту:
Капітальний ремонт протирадіаційного укриття**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 271,792 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,97032 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 145,650 тис. грн.
Середній розряд робіт 4,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 березня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Монтаж системи пожежної сигналізації:											
1	KM10-667-1	Блок базовий на 10 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС	шт	1	<u>5011,43</u>	<u>1,85</u>	5011	5010	<u>1</u>	<u>36,8000</u>	<u>36,80</u>
					5009,58	0,33			-	0,0026	-
2	1602-30002	Прилад приймально-контрольний пожежний адресний "Тірас 8П.1"	шт	1	<u>8815,00</u>	-	8815	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
3	C1545-44	Дюбель забивний з саморізом 6x80	100шт	0,1	<u>177,00</u>	-	18	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
4	KM8-121-1	Монтаж акумулятора	шт	1	<u>461,82</u>	-	462	462	-	<u>3,2000</u>	<u>3,20</u>
					461,82	-			-	-	-
5	1511-3001	Акумулятор 12В/7 А год	шт	1	<u>655,50</u>	-	656	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
6	KM10-668-2	Монтаж сповіщувача пожежного димового	шт	29	<u>410,91</u>	<u>1,85</u>	11916	11863	<u>53</u>	<u>3,2000</u>	<u>92,80</u>
					409,06	0,33			10	0,0026	0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	КМ10-386-7	Монтаж гучномовця	шт	15	<u>435,62</u> 435,62	-	6534	6534	-	<u>3,2000</u>	<u>48,00</u>
19	1602-20021 варіант 1	Гучномовець по типу BRAND-AUDIO WL-6 (6 Вт, настінний)	шт	8	<u>706,88</u>	-	5655	-	-	-	-
20	1602-20021 варіант 2	Гучномовець по типу BRAND-AUDIO WL-3 (3 Вт, настінний)	шт	7	<u>515,23</u>	-	3607	-	-	-	-
21	КМ8-121-1	Монтаж акумулятора	шт	2	<u>461,82</u> 461,82	-	924	924	-	<u>3,2000</u>	<u>6,40</u>
22	1511-3001 варіант 2	Акумулятор 12В/18 А год	шт	2	<u>1074,17</u>	-	2148	-	-	-	-
23	КМ10-386-15	Монтаж оповіщувача світлового	шт	17	<u>461,82</u> 461,82	-	7851	7851	-	<u>3,2000</u>	<u>54,40</u>
24	1602-30045 варіант 3	Оповіщувач світловий ОС-1 "Вихід"	шт	15	<u>585,00</u>	-	8775	-	-	-	-
25	1602-30045 варіант 4	Оповіщувач світловий ОС-6.4 "Стрілка-показник напр. руху"	шт	2	<u>585,00</u>	-	1170	-	-	-	-
26	С1545-44 варіант 1	Дюбель забивний з саморізом 6x60	100шт	1	<u>69,00</u>	-	69	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 2							90323	24315	-	-	<u>171,20</u>
Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.							90323				
							66008				
							24315				
							9033				
							-				
							-				
							99356				
Всього по розділу 2							99356				
Розділ 3. Монтаж кабельної продукції:											
27	КБ21-17-18	Монтаж світильника аварійного освітлення	100шт	0,01	<u>15391,86</u> 15267,84	-	154	153	-	<u>113,6000</u>	<u>1,14</u>
28	С1547-7 варіант 1	Світильник аварійного освітлення HL360L	шт	1	<u>374,17</u>	-	374	-	-	-	-
29	КМ10-698-1	Коробка відгалужувальна на стіні	шт	1	<u>103,39</u> 102,26	-	103	102	-	<u>0,8000</u>	<u>0,80</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	1504-17218 варіант 2	Коробка монтажна розподільча вогнестійка FlameBox 140	шт	1	670,00	-	670	-	-	-	-
31	КБ21-12-2	Прокладання коробів пластикових	100м	2,5	4534,20	-	11336	11295	-	32,8000	82,00
					4517,87	-			-		
32	С118-37 варіант 2	Кабель-канал ПВХ 25x40	м	100	31,91	-	3191	-	-	-	-
33	С118-37 варіант 1	Кабель-канал ПВХ 16x16	м	150	12,75	-	1913	-	-	-	-
34	С1545-44 варіант 2	Дюбель забивний з саморізом 6x40	100шт	5	58,45	-	292	-	-	-	-
35	КБ21-13-1	Прокладання ізолюваних проводів перерізом до 6 мм ² у коробах	100м	2,5	882,47	-	2206	2206	-	6,2600	15,65
					882,47	-			-		
36	КМ10-671-2	Провід дво- та трижильний з роздільною основою по стінах і стелях цегляних	100 м	7,35	6164,08	65,46	45306	44825	481	44,8000	329,28
					6098,62	11,80			87	0,0922	0,68
37	15097-32011 варіант 2	Кабель ННХН-FE180/Е30 3x1,5	1000м	0,025	43125,00	-	1078	-	-	-	-
38	15097-32011 варіант 3	Кабель JE-H(St)H FE180 / E30 1x2x0,8	1000м	0,36	13416,67	-	4830	-	-	-	-
39	15097-32011 варіант 1	Провід сигнальний J-Y(St)Y 1x2x0,8	1000м	0,6	8625,00	-	5175	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					76628	58581	481		428,87
		Разом будівельні роботи, грн.					76628		87		0,68
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					17566				
		всього заробітна плата, грн.					58668				
		Загальновиробничі витрати, грн.					7664				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					84292				

		Всього по розділу 3					84292				
40	КП1-58-2	Розділ 4. Пусконаладження Схеми сигналізації. Схеми утворення ділянки сигналізації [центральна, технологічна, місцева, аварійна, попереджувальна та ін.]	ділянка	1	5423,04	-	5423	5423	-	28,0000	28,00
					5423,04	-			-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	ПЖ5-52	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач димовий та тепловий	шт	30	<u>348,62</u> 348,62	-	10459	10459	-	<u>1,8000</u>	<u>54,00</u>
42	ПЖ5-55	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач ручний контактний	шт	4	<u>137,51</u> 137,51	-	550	550	-	<u>0,7100</u>	<u>2,84</u>
43	ПЖ5-53	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Сповіщувач світловий	шт	18	<u>1526,20</u> 1526,20	-	27472	27472	-	<u>7,8800</u>	<u>141,84</u>
		Разом прямі витрати по розділу 4					43904	43904	-		<u>226,68</u>
		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.					43904 43904 4390 - - 48294				- -
		Всього по розділу 4					48294				
		Разом прямі витрати по кошторису					247081	145552	<u>543</u> 98		<u>969,55</u> 0,77
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборничі витрати, грн. трудомісткість в загальновиборничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					247081 100986 145650 24711 - - 271792				
		Всього по кошторису					271792				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					970,32				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						145650				

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-02
на Влаштування комплексу систем протипожежного захисту по об'єкту:

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	742,87	136,83			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,5				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,77	127,87			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	226,68	193,68			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	970,32				
		Середній розряд робіт	розряд	4,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	76,737	7,10			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
11	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	11,4796				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
12	+С118-37 варіант 1	Кабель-канал ПВХ 16х16	м	150	12,75	12,75	-	-
13	+С118-37 варіант 2	Кабель-канал ПВХ 25х40	м	100	31,91	31,91	-	-
14	+С1545-44 варіант 1	Дюбель забивний з саморізом 6х60	100шт	1	69,00	69,00	-	-
15	+С1545-44 варіант 2	Дюбель забивний з саморізом 6х40	100шт	5	58,45	58,45	-	-
16	+С1545-44 варіант 3	Дюбель забивний з саморізом 6х80	100шт	0,1	177,00	177,00	-	-
17	+С1547-7 варіант 1	Світильник аварійного освітлення HL360L	шт	1	374,17	374,17	-	-
18	+1503-8456 варіант 1	Устаткування керування та індикації мовленнєвого оповіщення UKiMO BRAND-AUDIO-2-240-WM	шт	1	43669,17	43669,17	-	-
19	+1504-17218 варіант 2	Коробка монтажна розподільча вогнестійка FlameBox 140	шт	1	670,00	670,00	-	-
20	+1511-3001 варіант 1	Акумулятор 12В/7 А год	шт	1	655,50	655,50	-	-
21	+1511-3001 варіант 2	Акумулятор 12В/18 А год	шт	2	1074,17	1074,17	-	-
22	+1602-20021 варіант 1	Гучномовець по типу BRAND-AUDIO WL-6 (6 Вт, настінний)	шт	8	706,88	706,88	-	-
23	+1602-20021 варіант 2	Гучномовець по типу BRAND-AUDIO WL-3 (3 Вт, настінний)	шт	7	515,23	515,23	-	-
24	+1602-30002 варіант 2	Прилад приймально-контрольний пожежний адресний "Тірас 8П.1"	шт	1	8815,00	8815,00	-	-
25	+1602-30045 варіант 3	Оповіщувач світловий ОС-1 "Вихід"	шт	15	585,00	585,00	-	-
26	+1602-30045 варіант 4	Оповіщувач світловий ОС-6.4 "Стрілка-показник напр. руху"	шт	2	585,00	585,00	-	-
27	+1602-30045 варіант 5	Оповіщувач світлозвуковий "Джміль" (12В)	шт	1	915,00	915,00	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
28	+1602-30066 варіант 1	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3	шт	32	187,50	187,50	-	-
29	+1602-30066 варіант 2	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1	шт	4	154,00	154,00	-	-
30	+1602-30066 варіант 3	Сповіщувач пожежний ручний зовнішній ИПР-1 IP-54	шт	2	450,00	450,00	-	-
31	+1602-30066 варіант 5	Сповіщувач пожежний тепловий ТПТ-4	шт	2	203,50	203,50	-	-
32	+15097-32011 варіант 1	Провід сигнальний J-Y(St)Y 1x2x0,8	1000м	0,6	8625,00	8625,00	-	-
33	+15097-32011 варіант 2	Кабель ННХН-FE180/E30 3x1,5	1000м	0,025	43125,00	43125,00	-	-
34	+15097-32011 варіант 3	Кабель JE-H(St)H FE180 / E30 1x2x0,8	1000м	0,36	13416,67	13416,67	-	-
35	C1999-9001	Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат Електроенергія	кВт-год	4,8214	8,95857	8,95857	-	-

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 березня 2026 р.

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака
Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області
52/02.11.23

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03
на Водопровід і каналізація
Капітальний ремонт протирадіаційного укриття**

Основа:
креслення (специфікації) № вк.с

Кошторисна вартість 507,197 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,38758 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 54,582 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 березня" 2026 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Розділ 1. Водопровід											
1	КМ35-6-5	Монтаж водонагрівника електричного 200л	шт	1	<u>1008,52</u>	-	1009	941	-	<u>7,0000</u>	<u>7,00</u>
					940,80	-			-	-	-
2	& 1905-4092-1-1	Електробойлер V= 200л по типу "EWN 200"Електролюкс"	шт	1	<u>28315,81</u>	-	28316	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
3	КМ35-6-5	Монтаж водонагрівника електричного на 5л	шт	1	<u>995,65</u>	<u>15,88</u>	996	941	<u>16</u>	<u>7,0000</u>	<u>7,00</u>
					940,80	5,53			6	0,0298	0,03
4	& 1905-4092-1-1	Електробойлер V= 5л по типу "Leon Lun Small 5"	шт	1	<u>3723,61</u>	-	3724	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
5	С1630-671	Крани кульові муфтові , діаметр 32 мм по типу"Danfoss"	шт	1	<u>1984,14</u>	-	1984	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
6	С1630-670	Крани кульові муфтові, діаметр 25 мм (по типу"Danfoss")	шт	2	<u>1799,11</u>	-	3598	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	C1630-1433 варіант 1	Крани кульові муфтові, діаметр 20 мм Ру1,6(по типу"Danfoss")	шт	4	<u>1599,91</u>	-	6400	-	-	-	-
8	C1630-1432 варіант 1	Крани кульові муфтові, діаметр 15 мм "Danfoss" Ру1,6(по типу"Danfoss")	шт	25	<u>1383,42</u>	-	34586	-	-	-	-
9	C1630-544 варіант 1	Клапани зворотні муфтові, діаметр 32 мм Ру1,6 (по типу"Danfoss")	шт	1	<u>1404,29</u>	-	1404	-	-	-	-
10	C1630-542 варіант 1	Клапани зворотні муфтові, діаметр 20 мм (по типу"Danfoss")	шт	1	<u>1214,22</u>	-	1214	-	-	-	-
11	C1630-541 варіант 1	Клапани зворотні муфтові, діаметр 15 мм (по типу"Danfoss")	шт	2	<u>1030,46</u>	-	2061	-	-	-	-
12	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	100м	0,8	<u>8386,28</u> 8288,74	-	6709	6631	-	<u>56,5900</u>	<u>45,27</u>
13	C1530-64 варіант 1	Труби фузіотерм PN20 із ПП-P80,STABI, діаметр 20x2,8 мм (по типу"Aguatherm")	10м	8	<u>1587,64</u>	-	12701	-	-	-	-
14	KP15-19-2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	100м	0,07	<u>8750,54</u> 8650,52	-	613	606	-	<u>59,0600</u>	<u>4,13</u>
15	C1530-65 варіант 1	Труби фузіотерм PN20 із ПП-P80, зовнішній діаметр 25x3,5 мм (по типу "Aguatherm" STABI)	10м	0,7	<u>2775,25</u>	-	1943	-	-	-	-
16	KP15-19-3	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	100м	0,15	<u>9646,90</u> 9543,99	-	1447	1432	-	<u>65,1600</u>	<u>9,77</u>
17	C1530-66 варіант 1	Труби фузіотерм PN20 із ПП-P80, зовнішній діаметр 32x4,5 мм (по типу"Aguatherm" STABI)	10м	1,5	<u>3911,27</u>	-	5867	-	-	-	-
18	KP15-19-4	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм	100м	0,25	<u>10274,48</u> 10163,55	-	2569	2541	-	<u>69,3900</u>	<u>17,35</u>
19	C1530-67 варіант 1	Труби фузіотерм STABI PN20 із ПП-P80, зовнішній діаметр 40x5,6 мм(по типу"Aguatherm")	10м	2,5	<u>5373,20</u>	-	13433	-	-	-	-
20	KP19-5-1	Ізоляційна конструкція "Thermaflex" трубопроводів, діам.до 76мм	100м	1,27	<u>4446,66</u> 4446,66	-	5647	5647	-	<u>33,9000</u>	<u>43,05</u>
21	C1530-116 варіант 1	Ізоляційна конструкція для п/е труб діаметр 20 мм, т.13мм(по типу"Thermaflex)	10м	8	<u>481,77</u>	-	3854	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	КР15-95-1	Установлення каналізаційної насосної установки	насос	1	<u>4587,95</u> 3417,11	<u>122,74</u> 26,15	4588	3417	<u>123</u> 26	<u>24,5200</u> 0,1448	<u>24,52</u> 0,14
35	2301-1001 варіант 1	(по типу Каналізаційна автоматична насосна установка Q=2,5м3/год, Н=7м, N=1, 5кВт (по типу SFA Sanicubic 1WP)	шт	1	<u>104255,67</u>	-	104256	-	-	-	-
36	КР15-20-2	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 25 до 50 мм	100шт	0,01	<u>53792,07</u> 39069,84	<u>3429,58</u> 158,98	538	391	<u>34</u> 2	<u>277,1500</u> 1,1040	<u>2,77</u> 0,01
37	2307-11368 варіант 1	Затвор поворотно-дисковий ,д.50мм	шт	1	<u>3859,75</u>	-	3860	-	-	-	-
38	С130-966	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	2	<u>334,48</u>	-	669	-	-	-	-
39	КР15-18-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	100м	0,14	<u>9790,07</u> 9790,07	-	1371	1371	-	<u>65,8200</u>	<u>9,21</u>
40	С113-2226 варіант 1	Труби каналізаційні ПВХ-50	м	14	<u>117,15</u>	-	1640	-	-	-	-
41	КР15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	100м	0,26	<u>9398,88</u> 9398,88	-	2444	2444	-	<u>63,1900</u>	<u>16,43</u>
42	С113-2227 варіант 2	Труби каналізаційні ПВХ - 110	м	26	<u>198,09</u>	-	5150	-	-	-	-
43	КР15-18-2	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових напірних труб , діаметром 75 мм	100м	0,12	<u>9398,88</u> 9398,88	-	1128	1128	-	<u>63,1900</u>	<u>7,58</u>
44	С113-2227 варіант 1	Труби напірні для внутрішньої каналізації діам. 75х6,9 мм НПВХ	м	12	<u>112,38</u>	-	1349	-	-	-	-
45	КБ16-10-2 к=1,15	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	0,07	<u>17651,74</u> 15275,87	<u>1779,07</u> 116,53	1236	1069	<u>125</u> 8	<u>104,2935</u> 0,7680	<u>7,30</u> 0,05
46	С113-138	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3 мм	м	7	<u>234,77</u>	-	1643	-	-	-	-
47	КР15-30-1	Гідралічне випробування трубопроводів системи водопроводу, гарячого водопостачання та опалення діаметром до 50 мм	100м	0,07	<u>1994,39</u> 1950,91	-	140	137	-	<u>11,1800</u>	<u>0,78</u>
48	КБ6-11-8 к=1,15	Установлення закладних деталей вагою понад 5 кг до 10 кг(гільзи)	1 т	0,085	<u>19413,46</u> 18690,44	<u>317,42</u> 114,08	1650	1589	<u>27</u> 10	<u>137,2985</u> 0,6150	<u>11,67</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	C113-190 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 6 мм(гільзи)	м	2,7	<u>1681,29</u>	-	4539	-	-	-	-
50	KP15-31-3	Забивання сальників діаметром понад 200 до 300 мм при проході труб через фундаменти або стіни підвалів	шт	9	<u>1526,97</u> 773,22	-	13743	6959	-	<u>5,6800</u>	<u>51,12</u>
51	KP15-32-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10к-т	0,3	<u>11223,25</u> 1237,21	-	3367	371	-	<u>8,6700</u>	<u>2,60</u>
52	KP15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	1,3	<u>8794,82</u> 5974,85	-	11433	7767	-	<u>41,8700</u>	<u>54,43</u>
53	C130-907 варіант 1	Унітази з косим випуском типу "Компакт"	шт	13	<u>2476,51</u>	-	32195	-	-	-	-
54	C130-33 варіант 1	Бачки змивні напівфарфорові та фарфорові з арматурою, безпосередньо встановлювані на унітази	комплект	13	<u>1131,92</u>	-	14715	-	-	-	-
55	KP15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	0,8	<u>6448,26</u> 5308,09	-	5159	4246	-	<u>36,7800</u>	<u>29,42</u>
56	C130-857 варіант 1	Умивальник керамичний з сифоном пластмасовим типу СПР ППМ	комплект	8	<u>2557,03</u>	-	20456	-	-	-	-
57	KP15-32-6	Установлення умивальників з тумбою	10к-т	0,1	<u>6448,26</u> 5308,09	-	645	531	-	<u>36,7800</u>	<u>3,68</u>
58	C130-861 варіант 1	Умивальник з тумбою 10л "Мийдодир"	комплект	1	<u>2759,84</u>	-	2760	-	-	-	-
59	KP15-36-1	Установлення мийок з тумбою	10к-т	0,1	<u>5897,80</u> 4245,89	-	590	425	-	<u>29,4200</u>	<u>2,94</u>
60	C130-499 варіант 1	Мийка з тумбою 10л, із пляшковим пластмасовим сифоном	шт	1	<u>3367,82</u>	-	3368	-	-	-	-
61	KB10-39-1 к=1,15	Установлення столів, шаф під мийки, холодильних шаф та ін. (установлення тумб під умивальник і мийку)	100шт	0,02	<u>37351,76</u> 15725,07	-	747	315	-	<u>123,0155</u>	<u>2,46</u>
62	KP15-28-2	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів каналізації діаметром 75 мм	шт	1	<u>3111,42</u> 1873,99	-	3111	1874	-	<u>14,6600</u>	<u>14,66</u>
63	2415-1336 варіант 3	Ємкість для туалетів V= 250л, 105x610x800(Н)	шт	2	<u>6053,59</u>	-	12107	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					260597	34034	<u>309</u> 46		<u>241,57</u> 0,25
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					260597				
							226254				
							34080				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загальновиборні витрати, грн. трудоємність в загальновиборних витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборних витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					26060 - - 286657				
		----- Всього по розділу 2					286657				
		Разом прями витрати по кошторису Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиборні витрати, грн. трудоємність в загальновиборних витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиборних витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.					461090 461090 406235 54582 46107 - - 507197	54530	<u>325</u> 52		<u>387,30</u> 0,28
		----- Всього по кошторису					507197				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					387,58 54582				

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-03
на Водопровід і каналізація**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. <u>Витрати труда</u>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	373,30	141,02			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,8				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	14,00	134,40			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,4				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,28	175,28			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,4				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	387,58				
		Середній розряд робіт	розряд	3,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,02	793,96			
11	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,09	776,98			
12	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,04045	779,97			
13	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	3,3193	62,39			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат						
14	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	1,76				
15	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	13,236				
16	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	10,0358				
17	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	3,7542				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
18	С111-136	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5x48,5 мм	т	0,00002	91910,91	89704,87	403,87	1802,17
19	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,000044	57030,30	55508,19	403,87	1118,24
20	С111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,000016	21877,31	20882,67	565,67	428,97
21	С111-311	Каболка	т	0,00165	171873,61	167959,63	543,91	3370,07
22	С111-384	Білило густотерте цинкове МА-011-1	т	0,000026	214960,31	210141,66	603,74	4214,91
23	+С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0009805	97972,29	95447,52	603,74	1921,03
24	С111-587	Масло індустрієне І-20А	т	0,000241	27221,42	25934,61	753,06	533,75
25	С111-596-1	Мастика бітумно-кукерсольна холодна БК-Р	т	0,00864	18022,26	17054,26	614,62	353,38
26	С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0007	53063,55	51619,22	403,87	1040,46
27	С111-787	Поковки з квадратних заготовок оцинковані, маса 1,8 кг	т	0,0004	76826,44	74916,17	403,87	1506,40
28	С111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	1,04	349,42	342,12	0,45	6,85
29	С111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	0,2	170,50	166,71	0,45	3,34
30	С111-1355	Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний	т	0,00252	18322,26	17523,35	439,65	359,26
31	С111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,00001	67906,79	66171,41	403,87	1331,51
32	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,00061	123471,92	120639,82	411,08	2421,02
33	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,000322	123471,92	120639,82	411,08	2421,02
34	С111-1608	Дрантя	кг	0,644	19,33	18,06	0,89	0,38
35	С111-1631	Замазка захисна	кг	7,2	186,36	182,02	0,69	3,65
36	С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,3374	362,58	354,84	0,63	7,11
37	С111-1708	Ключчя просочене	кг	0,745	75,74	73,64	0,61	1,49
38	С111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	0,152	124,36	121,47	0,45	2,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9
39	C111-1748	Жмут смоляний	кг	87,3	75,49	73,64	0,37	1,48
40	+C111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,000153	56466,39	54979,64	379,57	1107,18
41	C112-70	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 19,22 мм, IV сорт	м3	0,00476	5427,88	5054,54	266,91	106,43
42	C113-138	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3 мм	м	7	234,77	231,74	1,28	1,75
43	C113-190	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 6 мм(гільзи)	м	2,7	1681,29	1658,69	10,08	12,52
44	C113-1044-11A варіант 1	Трійники з поліетилену діам. 75 мм	шт	1	816,66	799,24	1,41	16,01
45	C113-1253-11A варіант 1	Заглушки з поліетилену діам. 75 мм	шт	1	187,64	183,08	0,88	3,68
46	C113-1283-11A варіант 1	Муфти з поліетилену діам. 75 мм	шт	1	143,42	139,73	0,88	2,81
47	+C113-2226 варіант 1	Труби каналізаційні ПВХ-50	м	14	117,15	114,72	0,13	2,30
48	+C113-2227 варіант 1	Труби напірні для внутрішньої каналізації діам. 75x6,9 мм НПВХ	м	12	112,38	110,00	0,18	2,20
49	+C113-2227 варіант 2	Труби каналізаційні ПВХ - 110	м	26	198,09	194,03	0,18	3,88
50	C123-499	Розкладки, розмір 19x19 мм	пм	8	49,11	48,06	0,09	0,96
51	C124-59	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,0022	110165,31	107685,29	319,92	2160,10
52	C130-33 варіант 1	Бачки змивні напівфарфорові та фарфорові з арматурою, безпосередньо встановлювані на унітази	комплект	13	1131,92	1102,67	7,06	22,19
53	C130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,00237	55511,29	53960,17	462,66	1088,46
54	+C130-499 варіант 1	Мийка з тумбою 10л, із пляшковим пластмасовим сифоном	шт	1	3367,82	3299,00	2,78	66,04
55	+C130-606 варіант 1	Рукав гумовий напірний , діаметр 15 мм,L=5м(2 шт)	м	10	167,28	163,50	0,50	3,28
56	+C130-624 варіант 1	Змішувачі для душових установок	комплект	1	1500,82	1470,41	0,98	29,43
57	+C130-628 варіант 1	Змішувачі для умивальників	комплект	9	1495,88	1466,00	0,55	29,33
58	C130-635	Трапи Т-50 чавунні емальовані з прямим відводом, ґратами та гумовою пробкою, розмір 260x140x110 мм	комплект	3	982,85	961,11	2,47	19,27
59	+C130-857 варіант 1	Умивальник керамічний з сифоном пластмасовим типу СПР ППМ	комплект	8	2557,03	2499,00	7,89	50,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9
60	+С130-861 варіант 1	Умивальник з тумбою 10л "Мийдодир"	комплект	1	2759,84	2699,00	6,73	54,11
61	+С130-907 варіант 1	Унітази з косим випуском типу "Компакт"	шт	13	2476,51	2417,00	10,95	48,56
62	С130-965	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 40 мм	шт	1	301,99	295,36	0,71	5,92
63	С130-966	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см ²], діаметр 50 мм	шт	3	334,48	327,07	0,85	6,56
64	+С142-10-2	Вода	м3	0,07	-	-	-	-
65	С1113-74	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, І сорт	т	0,00104	170447,16	166370,78	734,28	3342,10
66	+С1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,014	2993,63	1840,35	1153,28	-
67	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,00156	3467,20	2313,92	1153,28	-
68	+С1425-11696-2	Розчин азбоцементний	м3	0,0099	3816,12	2662,84	1153,28	-
69	+С1530-64 варіант 1	Труби фузіотерм PN20 із ПП-Р80, STABI, діаметр 20x2,8 мм (по типу "Aguatherm")	10м	8	1587,64	1555,46	1,05	31,13
70	+С1530-65 варіант 1	Труби фузіотерм PN20 із ПП-Р80, зовнішній діаметр 25x3,5 мм (по типу "Aguatherm" STABI)	10м	0,7	2775,25	2719,34	1,49	54,42
71	+С1530-66 варіант 1	Труби фузіотерм PN20 із ПП-Р80, зовнішній діаметр 32x4,5 мм (по типу "Aguatherm" STABI)	10м	1,5	3911,27	3832,21	2,37	76,69
72	+С1530-67 варіант 1	Труби фузіотерм STABI PN20 із ПП-Р80, зовнішній діаметр 40x5,6 мм(по типу "Aguatherm")	10м	2,5	5373,20	5264,15	3,69	105,36
73	+С1530-116 варіант 1	Ізоляційна конструкція для п/е труб діаметр 20 мм, т. 13мм(по типу "Thermaflex")	10м	8	481,77	470,83	1,49	9,45
74	+С1530-117 варіант 1	Ізоляційна конструкція для п/е труб діам.25мм(по типу "Thermaflex")	10м	0,7	598,30	584,20	2,37	11,73
75	+С1530-118 варіант 1	Ізоляційна конструкція для п/е труб діам.32мм(по типу "Thermaflex")	10м	1,5	739,11	720,84	3,78	14,49
76	+С1530-119 варіант 1	Ізоляційна конструкція для п/е труб діам.40мм(по типу "Thermaflex")	10м	2,5	860,34	837,50	5,97	16,87
77	С1541-43	Набивка сальника водяного насосу, квадратна, сторона квадрата 12 мм	т	0,000001	626173,05	613428,36	466,79	12277,90
78	С1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,04	2039,22	1998,74	0,50	39,98
79	+С1545-43 варіант 1	Дюбелі розпірні п/е	100шт	0,88	1120,71	1098,24	0,50	21,97
80	С1545-159	Очіс льняний	т	0,0004594	39386,18	38134,72	479,18	772,28
81	С1545-248	Скоби будівельні	кг	26	47,03	45,66	0,45	0,92
82	С1546-45	Масло машинне	т	0,00002	117961,53	115023,06	625,50	2312,97
83	С1546-54	Пароніт	т	0,0001	247002,22	241560,74	598,30	4843,18
84	+С1630-87 варіант 1	Кран поливочний з пл.ручкою, з насадкою під шланг, діаметр 15 мм	шт	4	587,65	576,00	0,13	11,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9
85	C1630-114 варіант 1	Кріплення	кг	3,24	55,65	54,10	0,46	1,09
86	C1630-130	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 40 мм	шт	1	55,91	54,10	0,71	1,10
87	+C1630-541 варіант 1	Клапани зворотні муфтові, діаметр 15 мм (по типу"Danfoss")	шт	2	1030,46	1010,00	0,25	20,21
88	+C1630-542 варіант 1	Клапани зворотні муфтові, діаметр 20 мм (по типу"Danfoss")	шт	1	1214,22	1190,00	0,41	23,81
89	+C1630-544 варіант 1	Клапани зворотні муфтові, діаметр 32 мм Ру1,6 (по типу"Danfoss")	шт	1	1404,29	1375,80	0,95	27,54
90	+C1630-670 варіант 1	Крани кульові муфтові, діаметр 25 мм (по типу"Danfoss")	шт	2	1799,11	1763,00	0,83	35,28
91	+C1630-671 варіант 1	Крани кульові муфтові, діаметр 32 мм по типу"Danfoss"	шт	1	1984,14	1944,00	1,24	38,90
92	+C1630-1432 варіант 1	Крани кульові муфтові, діаметр 15 мм "Danfoss" Ру1,6(по типу"Danfoss")	шт	25	1383,42	1356,00	0,29	27,13
93	+C1630-1433 варіант 1	Крани кульові муфтові, діаметр 20 мм Ру1,6(по типу"Danfoss")	шт	4	1599,91	1568,00	0,54	31,37
94	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	3,21	8,95857	8,95857	-	-
95	+&1905-4092-1-1 варіант 1	Електробойлер V= 200л по типу "EWH 200"Електролюкс"	шт	1	28315,81	27729,00	31,60	555,21
96	+&1905-4092-1-1 варіант 2	Електробойлер V= 5л по типу "Leon Lun Small 5"	шт	1	3723,61	3619,00	31,60	73,01
97	+2301-1001 варіант 1	(по типу Каналізаційна автоматична насосна установка Q=2,5м3/год, H=7м, N=1,5кВт (по типу SFA Sanicubic 1WP)	шт	1	104255,67	102185,00	26,44	2044,23
98	+2307-11368 варіант 1	Затвор поворотно-дисковий ,д.50мм	шт	1	3859,75	3782,00	2,07	75,68
99	+2407-1820 варіант 1	Змішувач для мийок	шт	1	1491,79	1462,00	0,54	29,25
100	+2415-1336 варіант 1	Пластмасова ємкість для води двошарова з краном V= 500л ,діам.63см,Н=164см	шт	7	4115,59	3950,00	84,89	80,70
101	+2415-1336 варіант 2	Пластмасова ємкість для води двошарова квадратна V= 500л,144x65x62(Н)см	шт	1	5594,59	5400,00	84,89	109,70
102	+2415-1336 варіант 3	Ємкість для туалетів V= 250л,105x610x800(Н)	шт	2	6053,59	5850,00	84,89	118,70
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
103	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	9,3311	8,95857	8,95857		
104	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0176	162,15	162,15		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
105	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,5018	147,53	147,53		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 березня 2026 р.

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" -коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області
52/02.11.23

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04
на Вентиляція
Капітальний ремонт протирадіаційного укриття**

Основа:
креслення (специфікації) № ов.с

Кошторисна вартість 881,887 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,74138 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 100,171 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 березня" 2026 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. Вентиляція											
1	КР15-130-2	Системи П1,П2 Установлення вентиляторів радіальних масою понад 0,05 до 0,12 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	<u>2018,22</u> 1956,91	-	2018	1957	-	<u>12,6000</u>	<u>12,60</u>
2	2308-1106	Вентилятор ВЦУН 450х203-3.08 N=3квт в к-варіант 1	шт	1	<u>89279,04</u>	-	89279	-	-	-	-
3	КР15-130-2	Установлення вентиляторів електроручних	шт	1	<u>2018,22</u> 1956,91	-	2018	1957	-	<u>12,6000</u>	<u>12,60</u>
4	С130-120	Електроручний вентилятор N=0,37 кВт Lном.=2100м3/год. в к-ті з гнучкими вставками (по типу ЕРВ -72-3)	шт	1	<u>45329,28</u>	-	45329	-	-	-	-
5	КР15-123-6	Установлення клапанів	клапан	2	<u>458,22</u> 443,52	-	916	887	-	<u>3,3000</u>	<u>6,60</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C1630-453 варіант 3	Зворотній клапан-показник витрат повітря (по типу КРО-3)	шт	2	<u>9693,79</u>	-	19388	-	-	-	-
7	KB20-36-1 к=1,15	Установлення противубухового пристрою	1агрегата	1	<u>1473,81</u>	<u>40,80</u>	1474	1161	<u>41</u>	<u>9,4185</u>	<u>9,42</u>
8	C130-1 варіант 1	Противубуховий пристрій Lном. =8000м3/год (по типу УЗС-1)	шт	1	<u>21463,80</u>	-	21464	-	-	-	-
9	KP15-121-11	Прокладання повітроводів периметром понад 1600 до 2400 мм з оцинкованої сталі	100м2	0,2886	<u>97415,85</u>	-	28114	6794	-	<u>179,4700</u>	<u>51,80</u>
10	KP15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі	100м2	0,3925	<u>105499,42</u>	-	41409	12280	-	<u>238,5100</u>	<u>93,62</u>
11	KP15-121-3	Прокладання повітроводів периметром 800 мм, 700мм або 1000 мм з оцинкованої сталі	100м2	0,14	<u>132570,96</u>	-	18560	5062	-	<u>275,6600</u>	<u>38,59</u>
12	KP15-121-9	Прокладання повітроводів периметром до 900 мм з оцинкованої сталі	100м2	0,1395	<u>110834,63</u>	-	15461	5044	-	<u>275,6600</u>	<u>38,45</u>
13	KP15-121-2	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна]	100м2	0,0225	<u>135903,99</u>	-	3058	889	-	<u>301,0700</u>	<u>6,77</u>
14	KP15-121-6	Прокладання повітроводів діаметром понад 355 до 450 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна]	100м2	0,008792	<u>118260,22</u>	-	1040	275	-	<u>238,5100</u>	<u>2,10</u>
15	C1630-1051 варіант 1	Фільтри повітряні ФЯР	шт	4	<u>3777,75</u>	-	15111	-	-	-	-
16	KP15-121-11	Перехід з оцинкованої сталі 700х400 на 400х400мм; 400х400 на 300 на 400мм; 450х400 на 250х300мм; 300х400 на 200х300мм	100м2	0,0183	<u>97415,85</u>	-	1783	431	-	<u>179,4700</u>	<u>3,28</u>
17	KP15-121-3	Перехід з оцинкованої сталі 250х300 на 100х150мм	100м2	0,0024	<u>132570,96</u>	-	318	87	-	<u>275,6600</u>	<u>0,66</u>
18	KP15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	32	<u>280,90</u>	-	8989	8989	-	<u>2,0900</u>	<u>66,88</u>
19	2415-2435 варіант 3	Решітка MBM200с (по типу "Вентс")	шт	5	<u>403,38</u>	-	2017	-	-	-	-
20	2415-2435 варіант 4	Решітка MBM250с (по типу "Вентс")	шт	26	<u>405,11</u>	-	10533	-	-	-	-
21	2415-2435 варіант 2	Решітка MBM 150с (по типу Вентс)	шт	1	<u>261,60</u>	-	262	-	-	-	-
22	KP15-122-2	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі понад 0,25 до 1 м2	ґрати	2	<u>437,87</u>	<u>12,43</u>	876	728	<u>25</u>	<u>2,7100</u>	<u>5,42</u>
					<u>364,22</u>	<u>0,58</u>			<u>1</u>	<u>0,0040</u>	<u>0,01</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	2415-2435 варіант 1	Решітка РН 800х600 (по типу ВЕНТС)	шт	2	<u>5123,94</u>	-	10248	-	-	-	-
24	KP15-130-2	Система В1 Установлення вентиляторів електроручних	шт	1	<u>2018,22</u> 1956,91	-	2018	1957	-	<u>12,6000</u>	<u>12,60</u>
25	C130-120 варіант 2	Електроручний вентилятор N=0,37 кВт Лном. =2100м3/год. в к-ті з гнучкими вставками (по типу ЕРВ -72-3)	шт	1	<u>45329,28</u>	-	45329	-	-	-	-
26	KP15-123-6	Установлення клапанів	клапан	1	<u>458,22</u> 443,52	-	458	444	-	<u>3,3000</u>	<u>3,30</u>
27	C1630-453 варіант 2	Зворотній клапан-показник витрат повітря (по типу КРО-3)	шт	1	<u>9693,79</u>	-	9694	-	-	-	-
28	KB20-36-1 к=1,15	Установлення противухового пристрою	1 агрегат	1	<u>1473,81</u> 1161,30	<u>40,80</u> 16,00	1474	1161	<u>41</u> 16	<u>9,4185</u> 0,0863	<u>9,42</u> 0,09
29	C130-1 варіант 1	Противуховий пристрій Лном. =8000м3/год (по типу УЗС-1)	шт	1	<u>21463,80</u>	-	21464	-	-	-	-
30	& C1630-581-1 варіант 1	Коробка для УЗ-3(по типу УЗС-1)	шт	1	<u>15737,24</u>	-	15737	-	-	-	-
31	KP15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі	100м2	0,042	<u>105509,28</u> 31285,36	-	4431	1314	-	<u>238,5100</u>	<u>10,02</u>
32	KP15-121-3	Прокладання повітроводів периметром 800 мм, 700мм або 1000 мм з оцинкованої сталі	100м2	0,085	<u>132570,96</u> 36158,32	-	11269	3073	-	<u>275,6600</u>	<u>23,43</u>
33	KP15-121-6	Прокладання повітроводів діаметром понад 355 до 450 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна]	100м2	0,04396	<u>118260,22</u> 31285,36	-	5199	1375	-	<u>238,5100</u>	<u>10,48</u>
34	KP15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	11	<u>280,90</u> 280,90	-	3090	3090	-	<u>2,0900</u>	<u>22,99</u>
35	2415-2435 варіант 4	Решітка МВМ250с(по типу "Вентс")	шт	11	<u>405,11</u>	-	4456	-	-	-	-
36	KB22-9-10 к=1,15	Укладання сталевих водопровідних труб з пневматичним випробуванням, діаметр труб 400 мм	1000м	0,004	<u>361650,86</u> 182768,03	<u>139453,90</u> 19442,57	1447	731	<u>558</u> 78	<u>1176,7950</u> 134,2501	<u>4,71</u> 0,54
37	C113-217 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні , зовнішній діаметр 426 мм, товщина стінки 6 мм	м	4,016	<u>3870,24</u>	-	15543	-	-	-	-
38	C130-993	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 400 мм Системи В2,В2"	шт	2	<u>4485,88</u>	-	8972	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	KP15-130-2	Установлення вентиляторів радіальних масою понад 0,05 до 0,12 т з електродвигуном на одній осі	шт	1	<u>2018,22</u> 1956,91	-	2018	1957	-	<u>12,6000</u>	<u>12,60</u>
40	2308-1106 варіант 2	Вентилятор ВЦУН 400x183-1,5-8 N=1,5квт в к-ті з гнучкими вставками (по типу Вентс)	шт	1	<u>58127,73</u>	-	58128	-	-	-	-
41	KP15-130-2	Установлення вентиляторів електроручних	шт	1	<u>2018,22</u> 1956,91	-	2018	1957	-	<u>12,6000</u>	<u>12,60</u>
42	C130-120 варіант 1	Електроручний вентилятор N=0,37 кВт Lном.=2100м3/год. в к-ті з гнучкими вставками (по типу ЕРВ -72-2)	шт	1	<u>32722,08</u>	-	32722	-	-	-	-
43	KP15-123-6	Установлення клапанів	клапан	2	<u>458,22</u> 443,52	-	916	887	-	<u>3,3000</u>	<u>6,60</u>
44	C1630-453 варіант 1	Зворотній клапан-показник витрат повітря (по типу КРО-2)	шт	1	<u>6837,79</u>	-	6838	-	-	-	-
45	C1630-453 варіант 2	Зворотній клапан-показник витрат повітря (по типу КРО-3)	шт	1	<u>9693,79</u>	-	9694	-	-	-	-
46	KB20-36-1 к=1,15	Установлення противубухового пристрою	1агрега т	1	<u>1473,81</u> 1161,30	<u>40,80</u> 16,00	1474	1161	<u>41</u> 16	<u>9,4185</u> 0,0863	<u>9,42</u> 0,09
47	C130-1 варіант 1	Противубуховий пристрій Lном.=8000м3/год (по типу УЗС-1)	шт	1	<u>21463,80</u>	-	21464	-	-	-	-
48	& C1630-581-1 варіант 1	Коробка для УЗ-3(по типу УЗС-1)	шт	1	<u>15737,24</u>	-	15737	-	-	-	-
49	KP15-121-10	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі	100м2	0,364	<u>105509,28</u> 31285,36	-	38405	11388	-	<u>238,5100</u>	<u>86,82</u>
50	KP15-121-3	Прокладання повітроводів периметром 800 мм, 700мм або 1000 мм з оцинкованої сталі	100м2	0,105	<u>132570,96</u> 36158,32	-	13920	3797	-	<u>275,6600</u>	<u>28,94</u>
51	KP15-121-6	Прокладання повітроводів діаметром понад 355 до 450 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна]	100м2	0,04867	<u>118260,22</u> 31285,36	-	5756	1523	-	<u>238,5100</u>	<u>11,61</u>
52	KP15-121-11	Перехід з оцинкованої сталі 700x400 на 400x400мм; 400x400 на 300 на 400мм; 450x400 на 250x300мм; 300x400 на 200x300мм	100м2	0,0183	<u>97422,44</u> 23541,08	-	1783	431	-	<u>179,4700</u>	<u>3,28</u>
53	KP15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	23	<u>282,89</u> 280,90	-	6506	6461	-	<u>2,0900</u>	<u>48,07</u>
54	2415-2435 варіант 5	Решітка MBM200с(по типу "Вентс")	шт	9	<u>403,38</u>	-	3630	-	-	-	-
55	2415-2435 варіант 4	Решітка MBM250с(по типу "Вентс")	шт	14	<u>405,11</u>	-	5672	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	КБ22-9-11 к=1,15	Укладання сталевих водопровідних труб з пневматичним випробуванням, діаметр труб 480 мм	1000м	0,004	445466,81 234688,94	169915,27 23275,93	1782	939	680 93	1511,1000 161,2960	6,04 0,65
57	С113-226 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні, діаметр 480 мм, товщина стінки 6 мм	м	4,016	5579,54	-	22407	-	-	-	-
58	С130-993 варіант 1	Фланці плоскі приварні, діаметр 450 мм	шт	2	4485,88	-	8972	-	-	-	-
59	КР15-130-1	Система В3 Установлення вентиляторів каналних	шт	1	1567,37 1470,79	15,54 5,27	1567	1471	16 5	9,4700 0,0284	9,47 0,03
60	2308-1106 варіант 3	Вентилятор каналний "ВКМ 125" N=0, 085квт (по типу Вентс)	шт	1	6636,60	-	6637	-	-	-	-
61	КР15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна]	100м2	0,031792	135831,99 39491,35	-	4318	1256	-	301,0700	9,57
62	КР15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	2	283,93 280,90	-	568	562	-	2,0900	4,18
63	2415-2435 варіант 7	Решітка МВ121Вс (по типу "Вентс")	шт	1	317,70	-	318	-	-	-	-
64	2415-2435 варіант 6	Решітка МВ101Вс (по типу "Вентс")	шт	1	263,64	-	264	-	-	-	-
65	КБ22-9-4 к=1,15	Укладання сталевих водопровідних труб з пневматичним випробуванням, діаметр труб 133 мм	1000м	0,004	155976,20 93924,10	47914,39 11834,88	624	376	192 47	631,4650 83,0289	2,53 0,33
66	С113-170 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 133 мм, товщина стінки 4 мм	м	4,04	810,40	-	3274	-	-	-	-
67	С130-987	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 125 мм	шт	2	850,89	-	1702	-	-	-	-
68	КР15-130-2	Системи В4,В5 Установлення вентиляторів каналних	шт	1	2085,73 1956,91	31,08 10,54	2086	1957	31 11	12,6000 0,0568	12,60 0,06
69	2308-1106 варіант 4	Вентилятор каналний "ВКМ 200" N=0,24квт (по типу "Вентс")	шт	1	7915,68	-	7916	-	-	-	-
70	КР15-121-1	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна]	100м2	0,031792	135831,99 39491,35	-	4318	1256	-	301,0700	9,57
71	КМ11-31-2	Установка сигналізатора загазованості	шт	2	281,66 237,98	-	563	476	-	1,6000	3,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	1504-19050 варіант 1	Сигналізатор загазованості (по типу "Варта2-03А")	шт	2	3972,01	-	7944	-	-	-	-
73	КБ26-24-3	Ізоляція повітропроводів вогнезахисною системою	10 м2	2,05	1144,68	-	2347	2347	-	8,1200	16,65
74	& С111-1716-19-Ц варіант 1	Вогнезахисна система по типу для металевих повітропроводів (по типу "FIX М-45)	м2	20,5	350,24	-	7180	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					801714	99888	1625 283		739,49 1,89
		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.					801714 700201 100171 80173 - - 881887				
		Всього по розділу 1					881887				
		Разом прямі витрати по кошторису					801714	99888	1625 283		739,49 1,89
		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.					801714 700201 100171 80173 - - 881887				
		Всього по кошторису					881887				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					741,38				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						100171				

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-04
на Вентиляція**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	736,29	135,01			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,4				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	3,20	148,74			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,2				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	1,89	151,74			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,3				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	741,38				
		Середній розряд робіт	розряд	3,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,06	776,98			
11	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,2052	815,93			
12	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	2,4536	361,45			
13	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,4	62,13			
14	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,39552	84,08			
15	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	0,9512	487,79			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
16	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	12,19				
17	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	17,45339134				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
18	С111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,00380452	614489,50	601854,32	586,37	12048,81
19	С111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	3,58788	229,99	225,03	0,45	4,51
20	С111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,0020966	80330,92	78141,18	614,62	1575,12
21	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,00304	123471,92	120639,82	411,08	2421,02
22	+С111-1716-19-Ц варіант 1	Вогнезахисна система по типу для металевих повітропроводів (по типу "FIX M -45)	м2	20,5	350,24	350,00	0,24	-
23	С111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	0,681	124,36	121,47	0,45	2,44
24	С111-1846	Болти анкерні	т	0,0084	89285,72	87158,84	376,18	1750,70
25	С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0242849	113096,78	110499,63	379,57	2217,58
26	С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,00272	9947,31	9485,35	266,91	195,05
27	С113-170 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 133 мм, товщина стінки 4 мм	м	4,04	810,40	799,70	4,67	6,03
28	С113-217 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні , зовнішній діаметр 426 мм, товщина стінки 6 мм	м	4,016	3870,24	3821,53	19,90	28,81
29	С113-226 варіант 1	Труби сталеві електрозварні прямошовні , діаметр 480 мм, товщина стінки 6 мм	м	4,016	5579,54	5511,83	26,17	41,54
30	+С130-1 варіант 1	Противибуховий пристрій Lном.=8000м3/год (по типу УЗС-1)	шт	3	21463,80	20523,00	519,94	420,86
31	С130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,00045	55511,29	53960,17	462,66	1088,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9
32	+С130-120 варіант 1	Електроручний вентилятор N=0,37 кВт Lном.=2100м3/год. в к-ті з гнучкими вставками (по типу ЕРВ -72-2)	шт	1	32722,08	32058,00	22,47	641,61
33	+С130-120 варіант 2	Електроручний вентилятор N=0,37 кВт Lном.=2100м3/год. в к-ті з гнучкими вставками (по типу ЕРВ -72-3)	шт	2	45329,28	44418,00	22,47	888,81
34	С130-987	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 125 мм	шт	2	850,89	831,57	2,64	16,68
35	С130-993	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 400 мм	шт	2	4485,88	4385,11	12,81	87,96
36	С130-993 варіант 1	Фланці плоскі приварні , діаметр 450 мм	шт	2	4485,88	4385,11	12,81	87,96
37	+С130-1124 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі , круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	6,3585	869,23	850,00	2,19	17,04
38	+С130-1125 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі , прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	35,25	869,95	850,00	2,89	17,06
39	+С130-1125 варіант 2	Перехід з оцинкованої сталі 250х300 на 100х150мм	м2	0,24	869,95	850,00	2,89	17,06
40	+С130-1126 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,6 мм, круглого перерізу, діаметр від 250 до 450 мм	м2	10,1422	869,65	850,00	2,60	17,05
41	+С130-1128 варіант 1	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі , прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	122,66	729,70	712,50	2,89	14,31
42	+С130-1128 варіант 2	Перехід з оцинкованої сталі 700х400 на 400х400мм; 400х400 на 300 на 400мм;450х400 на 250х300мм;300х400 на 200х300мм	м2	1,83	729,70	712,50	2,89	14,31
43	+С130-1128 варіант 3	Перехід з оцинкованої сталі 400х350 на 100х150мм	м2	1,83	729,70	712,50	2,89	14,31
44	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,0012	3467,20	2313,92	1153,28	-
45	С1545-160	Паронітові прокладки	100шт	0,02	1677,15	1631,90	12,36	32,89
46	С1545-209	Рамка для написів РПМ55Х15	100шт	0,02	505,30	493,85	1,54	9,91
47	С1545-279	Хомут Х25У1	100шт	0,02	602,27	588,19	2,27	11,81
48	+С1630-453 варіант 1	Зворотній клапан-показник витрат повітря (по типу КРО-2)	шт	1	6837,79	6700,00	3,72	134,07
49	+С1630-453 варіант 2	Зворотній клапан-показник витрат повітря (по типу КРО-3)	шт	2	9693,79	9500,00	3,72	190,07
50	+С1630-453 варіант 3	Зворотній клапан-показник витрат повітря (по типу КРО-3)	шт	2	9693,79	9500,00	3,72	190,07
51	+&С1630-581- 1 варіант 1	Коробка для УЗ-3(по типу УЗС-1)	шт	2	15737,24	15420,00	8,67	308,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9
52	+С1630-1051 варіант 1	Фільтри повітряні ФЯР	шт	4	3777,75	3580,00	123,68	74,07
53	+1504-19050 варіант 1	Сигналізатор загазованості (по типу "Барта2-03А")	шт	2	3972,01	3890,00	4,13	77,88
54	+2308-1106 варіант 1	Вентилятор ВЦУН 450x203-3.08 N=3квт в к-ті з гнучкими вставками (по типу Вентс)	шт	1	89279,04	87438,00	90,47	1750,57
55	+2308-1106 варіант 2	Вентилятор ВЦУН 400x183-1,5-8 N=1,5квт в к-ті з гнучкими вставками (по типу Вентс)	шт	1	58127,73	56897,50	90,47	1139,76
56	+2308-1106 варіант 3	Вентилятор каналний "ВКМ 125" N=0,085квт(по типу Вентс)	шт	1	6636,60	6416,00	90,47	130,13
57	+2308-1106 варіант 4	Вентилятор каналний "ВКМ 200" N=0,24квт (по типу "Вентс")	шт	1	7915,68	7670,00	90,47	155,21
58	+2415-2435 варіант 1	Решітка РН 800x600 (по типу ВЕНТС)	шт	2	5123,94	5023,00	0,47	100,47
59	+2415-2435 варіант 2	Решітка МВМ 150с (по типу Вентс)	шт	1	261,60	256,00	0,47	5,13
60	+2415-2435 варіант 3	Решітка МВМ200с(по типу "Вентс")	шт	5	403,38	395,00	0,47	7,91
61	+2415-2435 варіант 4	Решітка МВМ250с(по типу "Вентс")	шт	51	405,11	396,70	0,47	7,94
62	+2415-2435 варіант 5	Решітка МВМ200с(по типу "Вентс")	шт	9	403,38	395,00	0,47	7,91
63	+2415-2435 варіант 6	Решітка МВ101Вс (по типу "Вентс")	шт	1	263,64	258,00	0,47	5,17
64	+2415-2435 варіант 7	Решітка МВ121Вс (по типу "Вентс")	шт	1	317,70	311,00	0,47	6,23
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат						
65	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	7,3304	8,95857	8,95857		
66	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,1219	162,15	162,15		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 березня 2026 р.

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака
Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області
52/02.11.23

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05
на Електромонтажні роботи
Капітальний ремонт протирадіаційного укриття**

Основа:
креслення (специфікації) № етр.с

Кошторисна вартість 678,090 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 1,26234 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 172,201 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 березня" 2026 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. Силове електрообладнання									
1	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів(устка в існ.ВРП)	шт	1	<u>240,24</u>	-	240	238	-	<u>1,6000</u>	<u>1,60</u>
					237,98	-			-	-	-
2	1504-1062 варіант 1	Вимикач автоматичний IC60N,3р,In=63A, Ip=63A (по типу "Scheider Electric")	шт	1	<u>2471,15</u>	-	2471	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
3	КМ8-573-4	Монтаж шафи автоматичного перемикачання на резерв	шт	1	<u>976,65</u>	<u>140,28</u>	977	476	<u>140</u>	<u>3,2000</u>	<u>3,20</u>
					475,97	30,46			30	0,1686	0,17
4	1504-1006 варіант 1	Шафа автоматичного перемикачання на резерв,63А, АВР-210-63-21У3 (по типу АВР) ШР1	шт	1	<u>17000,00</u>	-	17000	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
5	КМ8-573-4	Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм	шт	1	<u>976,65</u>	<u>140,28</u>	977	476	<u>140</u>	<u>3,2000</u>	<u>3,20</u>
					475,97	30,46			30	0,1686	0,17
6	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів	шт	7	<u>244,04</u>	<u>3,80</u>	1708	1666	<u>27</u>	<u>1,6000</u>	<u>11,20</u>
					237,98	1,78			12	0,0126	0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	1504-1062 варіант 1	Вимикач автоматичний IC60N,3p,In=63A, Ip=63A (по типу "Scheider Electric")	шт	1	<u>2471,15</u> -	-	2471	-	-	-	-
8	1504-1062 варіант 2	Вимикач автоматичний C60N,3p,In=63A, Ip=32A (по типу"Scheider Electric")	шт	1	<u>1324,00</u> -	-	1324	-	-	-	-
9	1504-1010 варіант 1	Вимикач автоматичний C60N,3p,In=63A, Ip=20A (по типу "Scheider Electric")	шт	1	<u>1150,70</u> -	-	1151	-	-	-	-
10	1504-1011 варіант 1	Вимикач автоматичний C60N,3p,In=63A, Ip=16A (по типу "Scheider Electric")	шт	1	<u>1063,60</u> -	-	1064	-	-	-	-
11	1504-1011 варіант 2	Вимикач автоматичний C60N,3p,In=63A, Ip=10A (по типу "Scheider Electric") ШС1	шт	1	<u>1005,89</u> -	-	1006	-	-	-	-
12	КМ8-573-4	Шкафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x350 мм	шт	1	<u>976,65</u> 475,97	<u>140,28</u> 30,46	977	476	<u>140</u> 30	<u>3,2000</u> 0,1686	<u>3,20</u> 0,17
13	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів	шт	21	<u>244,04</u> 237,98	<u>3,80</u> 1,78	5125	4998	<u>80</u> 37	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>33,60</u> 0,26
14	1504-1011 варіант 1	Вимикач автоматичний C60N,3p,In=63A, Ip=16A (по типу "Scheider Electric")	шт	1	<u>1063,60</u> -	-	1064	-	-	-	-
15	1504-1011 варіант 3	Вимикач автоматичний C60N,3p,In=63A, Ip=4A (по типу "Scheider Electric")	шт	3	<u>1239,23</u> -	-	3718	-	-	-	-
16	1504-1006 варіант 2	Вимикач автоматичний C60N,1p,In=63A, Ip=10A (по типу "Scheider Electric")	шт	9	<u>337,50</u> -	-	3038	-	-	-	-
17	1504-1006 варіант 3	Вимикач автоматичний C60N,1p,In=63A, Ip=1A (по типу "Scheider Electric")	шт	1	<u>319,80</u> -	-	320	-	-	-	-
18	1504-1003 варіант 1	Диференційний автоматичний вимикач, 2р, Vigi Ip=25A;IBt=30mA (по типу "Vigi")	шт	2	<u>2879,00</u> -	-	5758	-	-	-	-
19	1504-1231 варіант 1	Незалежний розчіплювач (по тиу МХ)	шт	1	<u>2010,42</u> -	-	2010	-	-	-	-
20	1504-4548- 12 варіант 1	Пускач електромагнітний LCK06,6A	шт	1	<u>521,00</u> -	-	521	-	-	-	-
21	1504-13064 варіант 1	Реле теплове LDR04,0,4---0,63A ШС2	шт	1	<u>1518,76</u> -	-	1519	-	-	-	-
22	КМ8-573-4	Шкафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600x600x350 мм	шт	1	<u>976,65</u> 475,97	<u>140,28</u> 30,46	977	476	<u>140</u> 30	<u>3,2000</u> 0,1686	<u>3,20</u> 0,17
23	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів	шт	29	<u>244,04</u> 237,98	<u>3,80</u> 1,78	7077	6901	<u>110</u> 52	<u>1,6000</u> 0,0126	<u>46,40</u> 0,37
24	1504-1011 варіант 1	Вимикач автоматичний C60N,3p,In=63A, Ip=16A (по типу "Scheider Electric")	шт	1	<u>1063,60</u> -	-	1064	-	-	-	-
25	1504-1011 варіант 4	Вимикач автоматичний C60N,3p,In=63A, Ip=8A (по типу "Scheider Electric")	шт	3	<u>1137,40</u> -	-	3412	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	1504-1011 варіант 5	Вимикач автоматичний С60N,3р,In=63А, Ip=2А (по типу "Scheider Electric")	шт	1	1358,24	-	1358	-	-	-	-
27	1504-1006 варіант 2	Вимикач автоматичний С60N,1р,In=63А, Ip=10А (по типу "Scheider Electric")	шт	10	337,50	-	3375	-	-	-	-
28	1504-1006 варіант 3	Вимикач автоматичний С60N,1р,In=63А, Ip=1А (по типу "Scheider Electric")	шт	2	319,80	-	640	-	-	-	-
29	1504-1003 варіант 1	Диференційний автоматичний вимикач, 2р, Vigi Ip=25А;ІВт=30мА (по типу "Vigi")	шт	7	2879,00	-	20153	-	-	-	-
30	1504-1231 варіант 1	Незалежний розчіплювач (по тиу МХ)	шт	1	2010,42	-	2010	-	-	-	-
31	1504-4548- 12 варіант 1	Пускач електромагнітний LCK06,6А	шт	2	521,00	-	1042	-	-	-	-
32	1504-13064 варіант 1	Реле теплове LDR04,0,4---0,63А	шт	1	1518,76	-	1519	-	-	-	-
33	1504-13064 варіант 2	Реле теплове LDR04,4---6А	шт	1	1562,50	-	1563	-	-	-	-
34	КМ8-573-4	ШСЗ Шафа [пульт] керування навісна, висота, ширина і глибина до 600х600х350 мм	шт	1	976,65	140,28	977	476	140	3,2000	3,20
35	КМ8-575-1	Установлення приладів або апаратів	шт	26	475,97	30,46	6345	6187	30	0,1686	0,17
36	1504-1062 варіант 2	Вимикач автоматичний С60N,3р,In=63А, Ip=32А (по типу "Scheider Electric")	шт	1	244,04	3,80	1324	-	99	1,6000	41,60
37	1504-1011 варіант 1	Вимикач автоматичний С60N,3р,In=63А, Ip=16А (по типу "Scheider Electric")	шт	2	237,98	1,78	2127	-	46	0,0126	0,33
38	1504-1011 варіант 4	Вимикач автоматичний С60N,3р,In=63А, Ip=8А (по типу "Scheider Electric")	шт	1	1324,00	-	1137	-	-	-	-
39	1504-1011 варіант 3	Вимикач автоматичний С60N,3р,In=63А, Ip=4А (по типу "Scheider Electric")	шт	1	1063,60	-	1239	-	-	-	-
40	1504-1006 варіант 2	Вимикач автоматичний С60N,1р,In=63А, Ip=10А (по типу "Scheider Electric")	шт	8	1137,40	-	2700	-	-	-	-
41	1504-1006 варіант 4	Вимикач автоматичний С60N,1р,In=63А, Ip=4А (по типу "Scheider Electric")	шт	2	1239,23	-	772	-	-	-	-
42	1504-1003 варіант 1	Диференційний автоматичний вимикач, 2р, Vigi Ip=25А;ІВт=30мА (по типу "Vigi")	шт	6	337,50	-	17274	-	-	-	-
43	1504-1231 варіант 1	Незалежний розчіплювач (по тиу МХ)	шт	1	385,76	-	2010	-	-	-	-
44	1504-4548- 12 варіант 1	Пускач електромагнітний LCK06,6А	шт	2	2879,00	-	1042	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
45	1504-13064 варіант 3	Реле теплове LDR04,1.6---2.5A	шт	1	<u>1249,98</u>	-	1250	-	-	-	-
46	1504-13064 варіант 2	Реле теплове LDR04,4---6A	шт	1	<u>1562,50</u>	-	1563	-	-	-	-
47	KM8-532-4	Пост керування кнопковий загального призначення, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, кількість елементів поста до 3	шт	24	<u>501,48</u> 288,64	<u>8,36</u> 0,43	12036	6927	<u>201</u> 10	<u>2,0000</u> 0,0030	<u>48,00</u> 0,07
48	1504-18093 варіант 1	Пост керування кнопочний ПKE222/2,IP54(по типу ПKE)	шт	24	<u>192,00</u>	-	4608	-	-	-	-
49	KP17-12-11	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	100шт	0,36	<u>4579,76</u> 4526,46	-	1649	1630	-	<u>35,4100</u>	<u>12,75</u>
50	KM8-525-1	Вимикач або перемикач пакетний у металевій оболонці з кількістю затискачів для підключення до 9, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	1	<u>652,40</u> 303,07	<u>16,30</u> 3,19	652	303	<u>16</u> 3	<u>2,1000</u> 0,0179	<u>2,10</u> 0,02
51	KP17-12-2	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,09	<u>4579,43</u> 4507,29	-	412	406	-	<u>35,2600</u>	<u>3,17</u>
52	KP17-5-3	Прокладання проводів при схованій проводці(кабелю)	100м	15,88	<u>4466,77</u> 4025,89	-	70932	63931	-	<u>30,3200</u>	<u>481,48</u>
53	KP17-7-2	Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром понад 25 мм до 40 мм, укладених по конструкціях	100м	0,04	<u>17039,87</u> 10592,49	<u>476,36</u> 294,53	682	424	<u>19</u> 12	<u>75,1400</u> 1,9818	<u>3,01</u> 0,08
54	KP17-7-17	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром понад 32 мм до 50 мм	100м	0,12	<u>4997,63</u> 2870,70	-	600	344	-	<u>21,6200</u>	<u>2,59</u>
55	KP17-8-2	Затягування кабелю в труби	100м	0,16	<u>1628,81</u> 1247,80	<u>14,70</u> 13,21	261	200	<u>2</u> 2	<u>9,6400</u> 0,0888	<u>1,54</u> 0,01
56	1517-2232 варіант 1	Матеріали Корпус начіпного виконання 400x300x220, IP21 з дверцятами та замком Н/К-400x300x220-IP21-У3 (по типу "Бутон")	шт	1	<u>2037,89</u>	-	2038	-	-	-	-
57	1517-2232 варіант 2	Корпус начіпного виконання 500x400x220, IP54 з дверцятами та замком Н/К-500x400x220-IP54-У3 (по типу "Бутон")	шт	1	<u>3002,71</u>	-	3003	-	-	-	-
58	1517-2232 варіант 3	Корпус начіпного виконання 600x600x240, IP54 з дверцятами та замком Н/К-600x600x240-IP54-У3 (по типу "Бутон")	шт	2	<u>4758,53</u>	-	9517	-	-	-	-
59	290518-1242-2 варіант 1	Шина нульова захитна PE 8/1	шт	1	<u>76,10</u>	-	76	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	290518-1242-2 варіант 2	Шина нульова робоча N 8/1	шт	1	<u>76,10</u>	-	76	-	-	-	-
61	290518-1242-2 варіант 3	Шина нульова захитна PE 20/2	шт	1	<u>70,68</u>	-	71	-	-	-	-
62	290518-1242-2 варіант 4	Шина нульова робоча N 20/2	шт	1	<u>70,68</u>	-	71	-	-	-	-
63	290518-1242-2 варіант 5	Шина нульова захитна PE 24/2	шт	1	<u>139,52</u>	-	140	-	-	-	-
64	290518-1242-2 варіант 6	Шина нульова робоча N 24/2	шт	1	<u>139,52</u>	-	140	-	-	-	-
65	290902-224 варіант 2	Розетка штепсельна одинарна 250В,16А,з заземл.контактом, IP44 (по типу "AQUATIC ")	шт	18	<u>211,16</u>	-	3801	-	-	-	-
66	290902-224 варіант 1	Розетка штепсельна подвійна 250В,16А,з заземл.контактом, IP65 (по типу "BINERA ")	шт	18	<u>302,96</u>	-	5453	-	-	-	-
67	1504-6002 варіант 1	Вимикач пакетний,10А ПВ2-10	шт	1	<u>112,27</u>	-	112	-	-	-	-
68	2405-1338	Коробка У196	1000шт	0,009	<u>6194,12</u>	-	56	-	-	-	-
69	2405-1372	Коробки відгалужувальні У197 У4	1000шт	0,05	<u>7333,77</u>	-	367	-	-	-	-
70	290902-55 варіант 1	Вимикач одноклавішний вологозахисний, 250В,10А (по типу "Hermetika ")	шт	9	<u>157,27</u>	-	1415	-	-	-	-
71	15093-35063 варіант 1	Кабель з мідними жилами, перерізом 4х16мм2 (по типу ВВГнгд)	1000м	0,05	<u>431371,13</u>	-	21569	-	-	-	-
72	15093-35063 варіант 2	Кабель з мідними жилами, перерізом 5х16мм2 ВВГнгд (по типу ВВГнгд)	1000м	0,01	<u>536295,19</u>	-	5363	-	-	-	-
73	15093-35033 варіант 1	Кабель з мідними жилами, перерізом 5.4мм2 ВВГнгд(по типу ВВГнгд)	1000м	0,03	<u>137205,08</u>	-	4116	-	-	-	-
74	15093-35023 варіант 2	Кабель з мідними жилами, перерізом 5.2, 5мм2 (по типу ВВГнгд)	1000м	0,08	<u>63931,39</u>	-	5115	-	-	-	-
75	15093-35013 варіант 3	Кабель з мідними жилами, перерізом 4.1, 5мм2 (по типу ВВГнгд)	1000м	0,198	<u>47000,46</u>	-	9306	-	-	-	-
76	15093-35023 варіант 1	Кабель з мідними жилами, перерізом 3.2, 5мм2(по типу ВВГнгд)	1000м	0,427	<u>56074,02</u>	-	23944	-	-	-	-
77	15093-35013 варіант 2	Кабель з мідними жилами, перерізом 3.1, 5мм2 (по типу ВВГнгд)	1000м	0,185	<u>34870,92</u>	-	6451	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	15093-35013 варіант 1	Кабель з мідними жилами в ізоляції, з помірною димоутворювальною здатністю, вогнестійкість 90хв, перерізом 3.1,5мм2 (по типу ВВГнгд-FR-0,66)	1000м	0,046	<u>83677,92</u>	-	3849	-	-	-	-
79	15093-34013 варіант 1	Кабель з мідними жилами в ізоляції, з помірною димоутворювальною здатністю, вогнестійкість 90хв, перерізом 2.1,5мм2 (по типу ВВГнгд-FR-0,66)	1000м	0,127	<u>51436,23</u>	-	6532	-	-	-	-
80	C113-5	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 40 мм, товщина стінки 3 мм	м	4	<u>188,77</u>	-	755	-	-	-	-
81	C1530-20 варіант 1	Труби з поліетилену двостінні, діаметр 40 мм	10м	1,2	<u>193,09</u>	-	232	-	-	-	-
Разом прямі витрати по розділу 1							343789	96535	<u>1254</u> 324		<u>705,04</u> 2,08
Разом устаткування, грн.							111587				
Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.							4383				
Всього устаткування, грн.							115970				
Разом будівельні роботи, грн.							232202				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							134413				
всього заробітна плата, грн.							96859				
Загальновиробничі витрати, грн.							23222				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							-				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							-				
Всього будівельні роботи, грн.							255424				

Всього по розділу 1							371394				
Розділ 2. Електроосвітлення											
82	KP17-11-2	Монтаж світильників для світлодіодних ламп вологозахисених на 40Вт, IP65	100шт	0,6	<u>44163,91</u> 29208,98	-	26498	17525	-	<u>207,2000</u>	<u>124,32</u>
83	KP17-11-1	Монтаж світильників світлодіодних, зовнішніх	100шт	0,12	<u>37064,66</u> 22109,73	-	4448	2653	-	<u>156,8400</u>	<u>18,82</u>
84	KP17-11-1	Монтаж світильників світлодіодних з блоком аварійного живлення противандальних	100шт	0,21	<u>37064,66</u> 22109,73	-	7784	4643	-	<u>156,8400</u>	<u>32,94</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	KP17-12-2	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	100шт	0,21	<u>4579,43</u> 4507,29	-	962	947	-	<u>35,2600</u>	<u>7,40</u>
86	KP17-12-3	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавішних	100шт	0,13	<u>4867,04</u> 4794,90	-	633	623	-	<u>37,5100</u>	<u>4,88</u>
87	KP17-12-7	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А(для управл. з 2-х місць)	100шт	0,01	<u>35138,75</u> 29966,71	-	351	300	-	<u>217,5600</u>	<u>2,18</u>
88	KP17-15-1	Установлення трансформаторів понижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	шт	4	<u>725,76</u> 308,84	<u>6,21</u> 0,29	2903	1235	<u>25</u> 1	<u>2,1400</u> 0,0020	<u>8,56</u> 0,01
89	KP17-5-3	Прокладання проводів при схованій проводці(кабелю) Матеріали	100м	11,35	<u>4466,77</u> 4025,89	-	50698	45694	-	<u>30,3200</u>	<u>344,13</u>
90	1507-3046 варіант 1	Світильник для світлодіодних ламп, 40Вт, IP65 ,волозахищений, RVL-PROM-Led-40W (по типу RVL-PROM)	шт	16	<u>1839,33</u>	-	29429	-	-	-	-
91	1507-3034 варіант 2	Світильник для світлодіодних ламп, IP65, 220В, 12Вт Videx-LED-12(по типу Videx)	шт	11	<u>540,16</u>	-	5942	-	-	-	-
92	1507-3034 варіант 1	Світильник для світлодіодних ламп, IP65, 220В, 18Вт Videx-LED-18(по типу Videx)	шт	1	<u>789,04</u>	-	789	-	-	-	-
93	1507-3034 варіант 3	Світильник світлодіодний у противандальному виконанні з блоком живлення ,8 Вт, IP65 ДПП06У-8-221 (по типу ДПП)	шт	21	<u>2929,72</u>	-	61524	-	-	-	-
94	290902-55 варіант 1	Вимикач одноклавішний вологозахищений, 250В, 10А (по типу "Hermetika ")	шт	21	<u>157,27</u>	-	3303	-	-	-	-
95	290902-256 варіант 1	Вимикач двоклавішний вологозахищений, 250В, 10А (по типу "Hermetika ")	шт	13	<u>246,52</u>	-	3205	-	-	-	-
96	1504-6142 варіант 1	Вимикач для управління з двох місць, 250В, 10А (по типу "Scheider Electric")	шт	1	<u>349,89</u>	-	350	-	-	-	-
97	2405-1338	Коробка У196	1000шт	0,035	<u>6194,12</u>	-	217	-	-	-	-
98	2405-1372	Коробки відгалужувальні У197 У4	1000шт	0,022	<u>7333,77</u>	-	161	-	-	-	-
99	2405-1364	Коробки відгалужувальні КОР-73У3	шт	10	<u>40,88</u>	-	409	-	-	-	-
100	15093-35013 варіант 2	Кабель з мідними жилами, перерізом 3.1, 5мм2 (по типу ВВГнгд)	1000м	0,98	<u>34870,92</u>	-	34174	-	-	-	-
101	15093-35013 варіант 1	Кабель з мідними жилами в ізоляції, з помірною димоутворювальною здатністю, вогнестійкість 90хв ,перерізом 3.1,5мм2 (по типу ВВГнгд-FR-0,66)	1000м	0,155	<u>83677,92</u>	-	12970	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
102	1517-2346 варіант 1	Ящик з трансформатором знижувальним ЯТП-0,25 220/36В(по типу ЯТП)	шт	4	<u>6273,73</u>	-	25095	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					271845	73620	<u>25</u> 1		<u>543,23</u> 0,01
		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.					271845 198200 73621 27182 - - 299027				
		Всього по розділу 2					299027				
103	КМ8-472-3	Розділ 3. Захисні заходи(заземлення) Провідник заземлюючий приховано в землі зі штабової сталі	100 м	0,17	<u>7297,48</u>	<u>616,33</u>	1241	498	<u>105</u>	<u>20,8000</u>	<u>3,54</u>
104	КМ8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,5	<u>2932,18</u>	<u>28,57</u>	5731	789	5	0,1984	0,03
		Разом прямі витрати по розділу 3			<u>11462,84</u>	<u>4002,83</u>	6972	1287	<u>2001</u>	<u>11,2000</u>	<u>5,60</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.			<u>1578,86</u>	<u>858,61</u>	6972 3579 1721 697 - - 7669		<u>429</u> 434	<u>5,6140</u>	<u>2,81</u> <u>9,14</u> <u>2,84</u>
		Всього по розділу 3					7669				
		Разом прямі витрати по кошторису					622606	171442	<u>3385</u>		<u>1257,41</u>
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					111587 4383		759		4,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всього устаткування, грн.					115970				
		Разом будівельні роботи, грн.					511019				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					336192				
		всього заробітна плата, грн.					172201				
		Загальновиробничі витрати, грн.					51101				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Всього будівельні роботи, грн.					562120				

		Всього по кошторису					678090				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					1262,34				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					172201				

Склав _____ Данчук
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Чоповська
 [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-05
на Електромонтажні роботи**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1257,41	136,35			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,5				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	4,93	155,01			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,5				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	1262,34				
		Середній розряд робіт	розряд	3,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,83	379,57			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,51	793,96			
12	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,0824	183,79			
13	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	12,0872	62,13			
14	КБМ216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3, 5 м	маш. год	2,1	901,28			
15	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	1	7,10			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
16	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	0,1683				
17	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	82,4412				
18	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	0,0928				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
19	С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00127	93410,98	91175,52	403,87	1831,59
20	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,0406835	9419,66	8685,61	549,35	184,70
21	С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,001	82929,80	80699,99	603,74	1626,07
22	С111-812	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,6 мм	т	0,000085	72791,22	71044,02	319,92	1427,28
23	С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,0006752	50423,03	49114,42	319,92	988,69
24	С111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	0,3	170,50	166,71	0,45	3,34
25	С111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00001	61618,95	60003,26	407,48	1208,21
26	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,000268	123471,92	120639,82	411,08	2421,02
27	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42А	т	0,002672	123471,92	120639,82	411,08	2421,02
28	С111-1663	Лак, марка 177	т	0,001629	57102,11	55297,13	685,33	1119,65
29	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,25	997,77	977,32	0,89	19,56
30	С111-1708	Ключчя просочене	кг	0,0124	75,74	73,64	0,61	1,49
31	С111-1809	Сталь кругла	т	0,0405	70007,89	69166,82	319,92	521,15
32	С111-1810	Сталь штабова кипляча, розмір 40x4 мм	т	0,01377	40648,73	40026,21	319,92	302,60
33	С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0023	113096,78	110499,63	379,57	2217,58
34	+С111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,000096	14681,89	13844,66	549,35	287,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35	C113-5	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 40 мм, товщина стінки 3 мм	м	4	188,77	186,29	1,07	1,41
36	C121-782	Металеві конструкції	т	0,0016	92036,08	90934,02	416,93	685,13
37	C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0313	110857,36	109615,19	416,93	825,24
38	+C142-10-2	Вода	м3	0,004042	-	-	-	-
39	+C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,000084	44834,84	43542,64	413,09	879,11
40	C1110-171	Сталь штабова 40x4 мм	т	0,000744	54083,32	52702,94	319,92	1060,46
41	C1110-172	Сталь кутова 32x32 мм	т	0,02	54726,04	53333,06	319,92	1073,06
42	C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0001	151938,57	148274,05	685,33	2979,19
43	+C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,0024	3467,20	2313,92	1153,28	-
44	+C1530-20 варіант 1	Труби з поліетилену двостінні, діаметр 40 мм	10м	1,2	193,09	187,10	2,20	3,79
45	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	3,1116	243,60	237,90	0,92	4,78
46	C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,2652	273,40	267,91	0,13	5,36
47	C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,024	211,06	206,64	0,28	4,14
48	C1545-23 варіант 1	Втулки п/е для труб	100шт	0,001	211,06	206,64	0,28	4,14
49	C1545-23 варіант 2	Втулка В54, В59	100шт	0,0192	211,06	206,64	0,28	4,14
50	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,3504	902,75	884,68	0,37	17,70
51	+C1545-43 варіант 1	Дюбелі розпірні п/е	100шт	0,184	1120,71	1098,24	0,50	21,97
52	C1545-43 варіант 2	Дюбелі п/е	100шт	0,0164	2039,22	1998,74	0,50	39,98
53	C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,3228	2036,96	1996,65	0,37	39,94
54	+C1545-96	Стрічка ФУМ	кг	0,00128	4252,60	4168,76	0,46	83,38
55	C1545-119	Муфти поліетиленові	шт	1,92	35,75	34,81	0,24	0,70
56	C1545-158	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	1,53	22,89	22,39	0,05	0,45
57	C1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,3228	137,40	133,35	1,36	2,69
58	C1545-167 варіант 1	Патрубки	100шт	0,024	2327,26	2277,09	4,54	45,63
59	+C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	29,32	61,48	60,00	0,27	1,21
60	+C1545-233	Стискачі відгалужувальні У734	100шт	0,0192	1285,90	1258,36	2,33	25,21
61	+C1545-241 варіант 1	Скобки для проводів кабелів дволапкові	100шт	7,48825	640,52	627,76	0,20	12,56
62	+C1545-245 варіант 1	Скоби дволапкові	100шт	0,0164	371,78	361,80	2,69	7,29
63	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,0252049	267064,96	261373,99	454,40	5236,57
64	C1545-291	Шпилька	комплект	189,72	69,03	67,51	0,17	1,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9
65	C1546-7	Вазелін технічний	т	0,00025	186886,76	182596,81	625,50	3664,45
66	C1546-20	Клей БМК5	кг	0,066	545,22	533,96	0,57	10,69
67	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00025	343884,13	336455,97	685,33	6742,83
68	+1504-1231 варіант 1	Незалежний розчіплювач (по тиу МХ)	шт	3	2010,42	1971,00	-	39,42
69	+1504-6002 варіант 1	Вимикач пакетний,10А ПВ2-10	шт	1	112,27	110,00	0,07	2,20
70	+1504-6142 варіант 1	Вимикач для управління з двох місць,250В,10А (по типу "Scheider Electric")	шт	1	349,89	343,00	0,03	6,86
71	+1507-3034 варіант 1	Світильник для світлодіодних ламп,IP65,220В,18Вт Videx-LED-18(по типу Videx)	шт	1	789,04	772,00	1,57	15,47
72	+1507-3034 варіант 2	Світильник для світлодіодних ламп,IP65,220В,12Вт Videx-LED-12(по типу Videx)	шт	11	540,16	528,00	1,57	10,59
73	+1507-3034 варіант 3	Світильник світлодіодний у противандальному виконанні з блоком живлення ,8 Вт,IP65 ДПП06У-8-221 (по типу ДПП)	шт	21	2929,72	2870,70	1,57	57,45
74	+1507-3046 варіант 1	Світильник для світлодіодних ламп, 40Вт,IP65 , волозахищений, RVL-PROM-Led-40W (по типу RVL-PROM)	шт	16	1839,33	1800,00	3,26	36,07
75	+1517-2232 варіант 1	Корпус начіпного виконання 400x300x220,IP21 з дверцятами та замком Н/К-400x300x220-IP21-У3 (по типу "Бутон")	шт	1	2037,89	1991,20	6,73	39,96
76	+1517-2232 варіант 2	Корпус начіпного виконання 500x400x220,IP54 з дверцятами та замком Н/К-500x400x220-IP54-У3 (по типу "Бутон")	шт	1	3002,71	2937,10	6,73	58,88
77	+1517-2232 варіант 3	Корпус начіпного виконання 600x600x240,IP54 з дверцятами та замком Н/К-600x600x240-IP54-У3 (по типу "Бутон")	шт	2	4758,53	4658,50	6,73	93,30
78	+1517-2346 варіант 1	Ящик з трансформатором знижувальним ЯТП-0,25 220/36В(по типу ЯТП)	шт	4	6273,73	6147,00	3,72	123,01
79	2405-1338	Коробка У196	1000шт	0,044	6194,12	6052,02	20,65	121,45
80	2405-1364	Коробки відгалужувальні КОР-73У3	шт	10	40,88	40,00	0,08	0,80
81	2405-1372	Коробки відгалужувальні У197 У4	1000шт	0,072	7333,77	7161,05	28,92	143,80
82	+15093-34013 варіант 1	Кабель з мідними жилами в ізоляції, з помірною димоутворювальною здатністю,вогнестійкість 90хв , перерізом 2.1,5мм2 (по типу ВВГнгд-FR-0,66)	1000м	0,127	51436,23	50400,00	27,68	1008,55
83	+15093-35013 варіант 1	Кабель з мідними жилами в ізоляції, з помірною димоутворювальною здатністю,вогнестійкість 90хв , перерізом 3.1,5мм2 (по типу ВВГнгд-FR-0,66)	1000м	0,201	83677,92	82000,00	37,18	1640,74
84	+15093-35013 варіант 2	Кабель з мідними жилами, перерізом 3.1,5мм2 (по типу ВВГнгд)	1000м	1,165	34870,92	34150,00	37,18	683,74
85	+15093-35013 варіант 3	Кабель з мідними жилами, перерізом 4.1,5мм2 (по типу ВВГнгд)	1000м	0,198	47000,46	46041,70	37,18	921,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9
86	+15093-35023 варіант 1	Кабель з мідними жилами, перерізом 3.2,5мм2(по типу ВВГнгд)	1000м	0,427	56074,02	54916,70	57,83	1099,49
87	+15093-35023 варіант 2	Кабель з мідними жилами, перерізом 5.2,5мм2 (по типу ВВГнгд)	1000м	0,08	63931,39	62620,00	57,83	1253,56
88	+15093-35033 варіант 1	Кабель з мідними жилами, перерізом 5.4мм2 ВВГнгд(по типу ВВГнгд)	1000м	0,03	137205,08	134433,40	81,38	2690,30
89	+15093-35063 варіант 1	Кабель з мідними жилами, перерізом 4x16мм2 (по типу ВВГнгд)	1000м	0,05	431371,13	422666,67	246,20	8458,26
90	+15093-35063 варіант 2	Кабель з мідними жилами, перерізом 5x16мм2 ВВГнгд (по типу ВВГнгд)	1000м	0,01	536295,19	525533,40	246,20	10515,59
91	+290518-1242-2 варіант 1	Шина нульова захитна РЕ 8/1	шт	1	76,10	76,10	-	-
92	+290518-1242-2 варіант 2	Шина нульова робоча N 8/1	шт	1	76,10	76,10	-	-
93	+290518-1242-2 варіант 3	Шина нульова захитна РЕ 20/2	шт	1	70,68	70,68	-	-
94	+290518-1242-2 варіант 4	Шина нульова робоча N 20/2	шт	1	70,68	70,68	-	-
95	+290518-1242-2 варіант 5	Шина нульова захитна РЕ 24/2	шт	1	139,52	139,52	-	-
96	+290518-1242-2 варіант 6	Шина нульова робоча N 24/2	шт	1	139,52	139,52	-	-
97	+290902-55 варіант 1	Вимикач одноклавішний вологозахищений, 250В,10А (по типу "Hermetika ")	шт	30	157,27	154,00	0,19	3,08
98	+290902-224 варіант 1	Розетка штепсельна подвійна 250В,16А,з заземл. контактом, IP65 (по типу "BINERA ")	шт	18	302,96	297,00	0,02	5,94
99	+290902-224 варіант 2	Розетка штепсельна одинарна 250В,16А,з заземл. контактом, IP44 (по типу "AQUATIC ")	шт	18	211,16	207,00	0,02	4,14
100	+290902-256 варіант 1	Вимикач двоклавішний вологозахищений, 250В,10А (по типу "Hermetika ")	шт	13	246,52	241,62	0,07	4,83
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
101	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	34,916	8,95857	8,95857		
102	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0034	162,15	162,15		
		IV. Устаткування						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
103	+1504-1003 варіант 1	Диференційний автоматичний вимикач, 2р, Vigi Ip=25A; IBT=30mA (по типу "Vigi")	шт	15	2992,06	2879,00	86,37	26,69
104	+1504-1006 варіант 1	Шафа автоматичного перемикачання на резерв, 63А, АВР-210- 63-21УЗ (по типу АВР)	шт	1	17667,59	17000,00	510,00	157,59
105	+1504-1006 варіант 2	Вимикач автоматичний С60N, 1р, In=63А, Ip=10А (по типу "Schneider Electric")	шт	27	350,76	337,50	10,13	3,13
106	+1504-1006 варіант 3	Вимикач автоматичний С60N, 1р, In=63А, Ip=1А (по типу "Schneider Electric")	шт	3	332,35	319,80	9,59	2,96
107	+1504-1006 варіант 4	Вимикач автоматичний С60N, 1р, In=63А, Ip=4А (по типу "Schneider Electric")	шт	2	400,91	385,76	11,57	3,58
108	+1504-1010 варіант 1	Вимикач автоматичний С60N, 3р, In=63А, Ip=20А (по типу "Schneider Electric")	шт	1	1195,89	1150,70	34,52	10,67
109	+1504-1011 варіант 1	Вимикач автоматичний С60N, 3р, In=63А, Ip=16А (по типу "Schneider Electric")	шт	5	1105,37	1063,60	31,91	9,86
110	+1504-1011 варіант 2	Вимикач автоматичний С60N, 3р, In=63А, Ip=10А (по типу "Schneider Electric")	шт	1	1045,39	1005,89	30,18	9,32
111	+1504-1011 варіант 3	Вимикач автоматичний С60N, 3р, In=63А, Ip=4А (по типу "Schneider Electric")	шт	4	1287,90	1239,23	37,18	11,49
112	+1504-1011 варіант 4	Вимикач автоматичний С60N, 3р, In=63А, Ip=8А (по типу "Schneider Electric")	шт	4	1182,06	1137,40	34,12	10,54
113	+1504-1011 варіант 5	Вимикач автоматичний С60N, 3р, In=63А, Ip=2А (по типу "Schneider Electric")	шт	1	1411,58	1358,24	40,75	12,59
114	+1504-1062 варіант 1	Вимикач автоматичний IC60N, 3р, In=63А, Ip=63А (по типу "Schneider Electric")	шт	2	2568,19	2471,15	74,13	22,91
115	+1504-1062 варіант 2	Вимикач автоматичний С60N, 3р, In=63А, Ip=32А (по типу "Schneider Electric")	шт	2	1375,99	1324,00	39,72	12,27
116	+1504-4548-12 варіант 1	Пускач електромагнітний LCK06, 6А	шт	5	541,46	521,00	15,63	4,83
117	+1504-13064 варіант 1	Реле теплове LDR04, 0,4---0,63А	шт	2	1578,40	1518,76	45,56	14,08
118	+1504-13064 варіант 2	Реле теплове LDR04, 4---6А	шт	2	1623,86	1562,50	46,88	14,48
119	+1504-13064 варіант 3	Реле теплове LDR04, 1,6---2,5А	шт	1	1299,07	1249,98	37,50	11,59
120	+1504-18093 варіант 1	Пост керування кнопочний ПKE222/2, IP54(по типу ПKE)	шт	24	199,54	192,00	5,76	1,78

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 березня 2026 р.

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" – коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області

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

Придбання обладнання

Капітальний ремонт протирадіаційного укриття

Основа: креслення (специфікації) № тх.св

Кошторисна вартість 2160,000 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "19 березня" 2026 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	560110-16 варіант 1	Шафа для прибирального інвентаря 600x450x2000; (маса=0)	шт	7	5750,00	40250
2	2406-1001 варіант 1	Холодильник N=0.4кВт,220В ; (маса=0,18)	шт	2	19400,00	38800
3	2406-10003 варіант 1	Піч мікрохвильова побутова N=0,8кВт,220В; (маса=0,26)	шт	1	5799,00	5799
4	2406-6003 варіант 1	Електрочайник побутовий N=1,5квт,220В; (маса=0,022)	шт	1	1799,00	1799
5	2417-601 варіант 1	Плита електрична 2-х комфорна,настільна 605x370x45,N=4кВт,220В; (маса=0,048)	шт	1	3900,00	3900
6	560110-124 варіант 1	Стільниця кухона з полицями 1800x600x850 ; (маса=0)	шт	1	16129,22	16129
7	241996-18014-4 варіант 1	Стіл кухонний 1200x600x850; (маса=0)	шт	1	2243,00	2243
8	560110-130 варіант 1	Шафа навісна кухонна металева 800x350x700; (маса=0)	шт	2	2974,00	5948
9	560110-170 варіант 1	Стілець напівм"який ; (маса=0)	шт	114	1090,10	124271
10	560103-32 варіант 1	Стіл робочий двотумбовий 1200x600x730; (маса=0)	шт	2	6715,00	13430
11	241996-11036 варіант 1	Сходовий електропідйомник для інвалідного візка (по типу "MIRID-11D"); (маса=0)	шт	1	101200,00	101200

1	2	3	4	5	6	7
12	280222-14095 варіант 1	Шафа медина металева 700x320x1655; (маса=0,08)	шт	2	11350,00	22700
13	560110-235 варіант 1	Тумба приліжкова 500x500x700 (типу ТП-2); (маса=0)	шт	1	4230,00	4230
14	280222-9102 варіант 1	Кушетка медична 1900x530x580 (по типу КРП); (маса=0,075)	шт	1	7300,00	7300
15	241996-18014- 11 варіант 1	Стелаж металевий 1500x600x2500; (маса=0)	шт	2	5502,00	11004
16	241996-20501 варіант 1	Підтоварник 1200x800x150; (маса=0)	шт	1	2638,00	2638
17	560110-72 варіант 1	Стіл обідній 1200x600x700 ; (маса=0)	шт	2	3436,00	6872
18	560110-11 варіант 1	Табурет350x350x420; (маса=0)	шт	8	742,00	5936
19	560110-280 варіант 1	Парта шкільна одномісна 700x500x760 ; (маса=0)	шт	60	1550,00	93000
20	560110-222 варіант 1	Ліжко 2-х ярусне трансформер 2000x800x1600 (по типу "Компред"); (маса=0)	шт	30	19800,00	594000
21	560110-235 варіант 2	Тумба підставка 600x500x700; (маса=0)	шт	1	1676,00	1676
22	15062-6048 варіант 1	Ємність для дезинфекції взуття 1200x600; (маса=0,148)	шт	2	540,00	1080
23	560110-222 варіант 2	Ліжко дитяче 2-х ярусне 1900x800x1600 ; (маса=0)	шт	16	11534,00	184544
24	560110-280 варіант 2	Парта шкільна одномісна 600x400x530 ; (маса=0)	шт	144	1510,00	217440
25	560110-9 варіант 1	Стілець 300x300x620; (маса=0)	шт	144	857,04	123414
26	241996-14064 варіант 1	Вішак для милиць; (маса=0)	шт	1	1449,00	1449
27	2402-3018 варіант 1	Вогнегаситель порошковий ; (маса=0,0105)	шт	9	656,00	5904
28	2402-3004 варіант 1	Вогнегаситель вуглекислотний ; (маса=0,014)	шт	6	1344,00	8064
29	560110-222 варіант 3	Нари 2-х ярусні одностороні 1830x550x1560; (маса=0)	шт	71	5880,00	417480
		Разом				2062500
	Настанова п. 3.14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати на складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи)	грн.	2143496	0,007	80996 15004

1	2	3	4	5	6	7
		Всього вартість устаткування				2143496
		Всього вартість будівельних робіт				15004
		Всього по кошторису				2160000

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака
Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області
52/02.11.23

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07
на Технологічне обладнання
Капітальний ремонт протирадіаційного укриття**

Основа:
креслення (специфікації) № тх.сo

Кошторисна вартість 62,471 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,02959 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 3,947 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 березня" 2026 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	КБ10-39-1	Установлення вішаків	100шт	0,11	<u>13673,98</u>	-	1504	1504	-	<u>106,9700</u>	<u>11,77</u>
					13673,98	-			-	-	-
2	241996-11037 варіант 1	Вішак напольний односторонній 1900x200x1800	шт	6	<u>2556,31</u>	-	15338	-	-	-	-
3	241996-11037 варіант 2	Вішак напольний двосторонній 1900x350x1800	шт	5	<u>2600,61</u>	-	13003	-	-	-	-
4	КМ28-927-8	Монтаж шафи сухожарової	шт	1	<u>1782,44</u>	<u>60,56</u>	1782	1720	<u>61</u>	<u>12,8000</u>	<u>12,80</u>
					1720,32	22,69			23	0,1590	0,16
5	280222-15028 варіант 1	Шафа сухожарова 520x440x420 N=1,2кВт 220В (по типу ГП-20)	шт	1	<u>11110,00</u>	-	11110	-	-	-	-
6	КБ17-2-4	Установлення гарнітури туалетної: вішалок, підстанників, поручнів для ванн і т.п.	10шт	0,5	<u>695,63</u>	-	348	331	-	<u>4,5900</u>	<u>2,30</u>
					662,43	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	& С111-825-1 варіант 1	Поручень пристінний стаціонарний L=1100, h=800	шт	2	<u>1313,60</u>	-	2627	-	-	-	-
8	& С111-825-1	Поручень настінний відкідний L=700,h=800	шт	2	<u>3190,40</u>	-	6381	-	-	-	-
9	& С111-825-1 варіант 2	Поручень настінний для умивальника h=800	шт	1	<u>1956,20</u>	-	1956	-	-	-	-
10	КБ17-5-1	Установлення мийок на одне відділення	10компл.	0,1	<u>4638,62</u>	-	464	369	-	<u>25,5800</u>	<u>2,56</u>
11	17064-1808-1 варіант 1	Мийка вмонтована на 1 чашу 500x500x350	шт	1	<u>4599,00</u>	-	4599	-	-	-	-
	Порядок, п. 3.14	Разом прямі витрати по кошторису					59112	3924	<u>61</u> 23		<u>29,43</u> 0,16
		Разом устаткування, грн.					44050				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1730				
		Всього устаткування, грн.					45780				
		Разом будівельні роботи, грн.					15062				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					11077				
		всього заробітна плата, грн.					3947				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1517				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					-				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					-				
		Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю (будівельні роботи) 15940,2 x 0,007, грн.					112				
		Всього будівельні роботи, грн.					16691				
		Всього по кошторису					62471				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.					29,59				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						3947				

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області

Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-07
на Технологічне обладнання

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Витрати труда								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	16,63	132,65			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,3				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	12,80	134,40			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,4				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	0,16	142,70			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,0				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	29,59				
		Середній розряд робіт	розряд	3,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,06	379,57			
11	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,06	629,71			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
12	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	0,21				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
13	С111-136	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5x48,5 мм	т	0,00018	91910,91	89704,87	403,87	1802,17
14	С111-311	Каболка	т	0,00014	171873,61	167959,63	543,91	3370,07
15	С111-384	Білило густотерте цинкове МА-011-1	т	0,000027	214960,31	210141,66	603,74	4214,91
16	С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,00005	53063,55	51619,22	403,87	1040,46
17	С111-792	Полотно голкопробивне для дорожнього будівництва "Дорнит-2"	10м2	0,00001	2324,85	2274,42	4,84	45,59
18	+&С111-825-1	Поручень настінний відкідний L=700,h=800	шт	2	3190,40	3127,00	0,84	62,56
19	+&С111-825-1 варіант 1	Поручень пристінний стаціонарний L=1100,h=800	шт	2	1313,60	1287,00	0,84	25,76
20	+&С111-825-1 варіант 2	Поручень настінний для умивальника h=800	шт	1	1956,20	1917,00	0,84	38,36
21	С111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,00014	67906,79	66171,41	403,87	1331,51
22	С111-1631	Замазка захисна	кг	0,2	186,36	182,02	0,69	3,65
23	С111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,013	362,58	354,84	0,63	7,11
24	С111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	0,082	124,36	121,47	0,45	2,44
25	С1545-159	Очіс льняний	т	0,000013	39386,18	38134,72	479,18	772,28
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
26	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,1365	8,95857	8,95857		
27	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0021	162,15	162,15		
		IV. Устаткування						
28	+17064-1808-1 варіант 1	Мийка вмонтована на 1 чашу 500x500x350	шт	1	4779,60	4599,00	137,97	42,63
29	+241996-11037 варіант 1	Вішак напольний односторонній 1900x200x1800	шт	6	2656,70	2556,31	76,69	23,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9
30	+241996-11037 варіант 2	Вішак напольний двосторонній 1900x350x1800	шт	5	2702,74	2600,61	78,02	24,11
31	+280222-15028 варіант 1	Шафа сухожарова 520x440x420 N=1,2кВт 220В (по типу ГП-20)	шт	1	11546,29	11110,00	333,30	102,99

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 березня 2026 р.

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування. Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

на будівництво : ДЕС

Кошторисна вартість об'єкта 553,443 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,05107 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 7,202 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 19 березня 2026 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	04-01-01	на Навіс для ДЕС	25,854	-	25,854	0,00815	1,078	-
2	04-01-02	на Обладнання ДЕС	12,895	514,694	527,589	0,04292	6,124	-
		Всього:	38,749	514,694	553,443	0,05100	7,202	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Данчук О.М.

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Данчук

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Чоповська

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
04-01-01	Навіс для ДЕС	<u>0,00676</u> 0,845	- -	<u>0,00139</u> 0,233	- -	- -	<u>0,00815</u> 1,078	- -	<u>0,00815</u> 1,078
04-01-02	Обладнання ДЕС	- -	<u>0,0404</u> 5,695	<u>0,00252</u> 0,429	- -	- -	<u>0,04292</u> 6,124	- -	<u>0,04292</u> 6,124
	Разом :	<u>0,00676</u> 0,845	<u>0,04</u> 5,695	<u>0,00391</u> 0,662	- -	- -	<u>0,051</u> 7,202	- -	<u>0,051</u> 7,202

Склав _____

Данчук

Перевірив _____

Чоповська

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області
52/02.11.23

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01
на Навіс для ДЕС
ДЕС**

Основа:
креслення (специфікації) № ГП

Кошторисна вартість 25,854 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,00815 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 1,078 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 березня" 2026 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	КР1-5-1	Розробка ґрунту екскаватором з доробкою вручну, група ґрунту 1	100 м3	0,0118	<u>7866,16</u> 458,62	<u>7407,54</u> 2735,70	93	5	<u>88</u> 32	<u>3,9400</u> 17,8750	<u>0,05</u> 0,21
2	КБ8-2-2 к=1,15	Улаштування основи під фундаменти щебеневої	1 м3	0,756	<u>2280,04</u> 337,02	<u>207,57</u> 83,07	1724	255	<u>157</u> 63	<u>2,7600</u> 0,5760	<u>2,09</u> 0,44
3	КР2-15-4	Улаштування залізобетонних фундаментів об'ємом до 5 м3 під устаткування [суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм]	100 м3	0,00684	<u>671542,27</u> 85525,06	<u>59680,34</u> 20142,75	4593	585	<u>408</u> 138	<u>675,3400</u> 108,6453	<u>4,62</u> 0,74
4	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,00135	<u>41208,08</u> -	-	56	-	-	-	-
5	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,009972	<u>40728,55</u> -	-	406	-	-	-	-
6	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,0156	<u>41628,35</u> -	-	649	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7 & C121-1-1	Навіс для генератора	шт	1	15983,33	-	15983	-	-	-	-	-
	Разом прямі витрати по кошторису						23504	845	653 233		6,76 1,39
	Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. Всього будівельні роботи, грн.						23504 22006 1078 2350 - - 25854				
	Всього по кошторису						25854				
	Кошторисна трудоємність, люд.год.						8,15				
	Кошторисна заробітна плата, грн.						1078				

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-01-01
на Навіс для ДЕС**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	6,76	125,17			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,8				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	1,39	167,58			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,1				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	8,15				
		Середній розряд робіт	розряд	2,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,521824	776,98			
11	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,07071	471,89			
12	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,0357	62,13			
13	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	0,30429	407,84			
14	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	0,16225	538,73			
		<u>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>						
15	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	0,2229156				
16	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	0,60858				
17	КБМ270-50	Вібратори для усіх видів будівництва, крім гідротехнічного	маш. год	0,2229156				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
18	С111-91	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0000068	65591,55	63901,57	403,87	1286,11
19	С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6х50 мм	т	0,0004432	51258,28	49849,35	403,87	1005,06
20	С111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,0004788	59414,18	57929,28	319,92	1164,98
21	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,0000684	123471,92	120639,82	411,08	2421,02
22	С111-1757	Рядно	м2	0,06908	90,19	88,26	0,16	1,77
23	С112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,0047196	4342,24	3946,43	310,67	85,14
24	С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,000547	9947,31	9485,35	266,91	195,05
25	С112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,001368	9176,32	8729,48	266,91	179,93
26	С112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	0,00472	8784,03	8344,88	266,91	172,24
27	+С121-1-1	Навіс для генератора	шт	1	15983,33	15983,33	-	-
28	С123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	0,33858	714,37	694,23	6,13	14,01
29	+С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,00135	41208,08	40080,16	319,92	808,00
30	+С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	0,009972	40728,55	39610,03	319,92	798,60
31	+С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,0156	41628,35	40492,19	319,92	816,24
32	+С142-10-2	Вода	м3	0,20908908	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	C1421-9465	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М600	м3	0,8694	1509,09	773,97	705,53	29,59
34	+C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,69768	4602,27	3344,14	1258,13	-
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат						
35	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,0446	8,95857	8,95857		
36	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0045	162,15	162,15		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає, що ресурс задан користувачем.

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 березня 2026 р.

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" -коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області
52/02.11.23

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-02
на Обладнання ДЕС
ДЕС**

Основа:
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 527,589 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,04292 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 6,124 тис. грн.
Середній розряд робіт 3,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 березня" 2026 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	КМ38-6-5	Монтаж устаткування виду машин і механізмів на відкритій площадці, маса устаткування 0,950 т	шт	1	11722,71 5695,19	1402,78 429,37	11723	5695	1403 429	40,4000 2,5168	40,40 2,52
2	2202-1010 варіант 1	Дизельна електростанція в капоті 380В,44 кВа,32кВт ESTAP BES-44SA по типу ENERGOSTAR UKRAINA	шт	1	495245,83 -	- -	495246	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по кошторису					506969	5695	1403 429		40,40 2,52
		Разом устаткування, грн.					495246				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					19448				
		Всього устаткування, грн.					514694				
		Разом будівельні роботи, грн.					11723				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4625				
		всього заробітна плата, грн.					6124				

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.					1172 - - 12895				
		----- Всього по кошторису					527589				
		Кошторисна трудоємність, люд.год. Кошторисна заробітна плата, грн.					42,92 6124				

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-01-02
на Обладнання ДЕС**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	-	-			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	-				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	40,40	140,97			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	2,52	170,60			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,2				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	42,92				
		Середній розряд робіт	розряд	3,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,6	379,57			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1,12	793,96			
12	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	4,6	62,13			
		Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат						
13	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	4,4				
14	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,32				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
15	С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	2,16	16,38	9,32	6,74	0,32
16	С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0228	53063,55	51619,22	403,87	1040,46
17	+С111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е55	т	0,0054	123471,92	120639,82	411,08	2421,02
18	С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	1,118	436,58	427,72	0,30	8,56
19	С115-71	Шпали дерев'яні непросочені, І тип, довжина 2,75 м, для залізниці широкої колії	шт	2	1041,49	988,69	32,38	20,42
20	С1545-248	Скоби будівельні	кг	2	47,03	45,66	0,45	0,92
21	+С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,1847	73,89	62,35	10,09	1,45
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат						
22	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	2,2	8,95857	8,95857		
23	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,088	162,15	162,15		
		IV. Устаткування						
24	+2202-1010 варіант 1	Дизельна електростанція в капоті 380В, 44 кВа, 32кВт ESTAP BES-44SA по типу ENERGOSTAR UKRAINA	шт	1	514694,13	495245,83	14857,37	4590,93

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 березня 2026 р.

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області

ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Благоустрій

Кошторисна вартість об'єкта 33,542 тис.грн.
 Кошторисна трудомісткість 0,06696 тис.люд.год.
 Кошторисна заробітна плата 8,543 тис.грн.
 Вимірник одиничної вартості
 Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 19 березня 2026 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудомісткість, тис. люд.год.	Кошторисна заробітна плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	всього			
1	07-01-01	на Благоустрій	33,542	-	33,542	0,06696	8,543	-
		Всього:	33,542	-	33,542	0,06700	8,543	-

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту)

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Данчук О.М.

Керівник

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Склав

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Данчук

Перевірив

[підпис, (ініціали, прізвище)]

Чоповська

ВІДОМІСТЬ ТРУДОМІСТКОСТІ І ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ
до об'єктного кошторису № 07-01

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконалагоджувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
07-01-01	Благоустрій	<u>0,06425</u> 8,128	- -	<u>0,00195</u> 0,294	<u>0,00076</u> 0,121	- -	<u>0,06696</u> 8,543	- -	<u>0,06696</u> 8,543
	Разом :	<u>0,06425</u> 8,128	- -	<u>0,00195</u> 0,294	<u>0,001</u> 0,121	- -	<u>0,067</u> 8,543	- -	<u>0,067</u> 8,543

Склав _____

Данчук

Перевірів _____

Чоповська

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області
52/02.11.23

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

Основа:
креслення (специфікації) № ГП

Кошторисна вартість 33,542 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість 0,06696 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата 8,543 тис. грн.
Середній розряд робіт 2,8 розряд

Складений за поточними цінами станом на "19 березня" 2026 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	
										на одиницю	всього
заробітної плати	в тому числі заробітної плати	в тому числі заробітної плати									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	KP18-12-1	Улаштування дорожніх корит напівкоритного профілю з застосуванням автогрейдерів, глибина корита до 250 мм	100м2	0,134	<u>1405,82</u> 314,28	<u>1091,54</u> 251,35	188	42	<u>146</u> 34	<u>2,7000</u> 1,3740	<u>0,36</u> 0,18
2	KP1-18-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2 (під бордюри)	100 м3	0,032	<u>35024,76</u> 35024,76	- -	1121	1121	- -	<u>300,9000</u> -	<u>9,63</u> -
3	KP1-9-9	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 1	100 м3	0,06416	<u>8072,14</u> 492,48	<u>7575,13</u> 2652,47	518	32	<u>486</u> 170	<u>4,1500</u> 17,1699	<u>0,27</u> 1,10
4	C311-3	Перевезення ґрунту до 3 км	т	10,24	<u>42,46</u> -	<u>42,46</u> 11,81	435	-	<u>435</u> 121	<u>-</u> 0,0740	<u>-</u> 0,76
5	KP1-10-1	Робота на відвалі, група ґрунту 1	100 м3	0,06416	<u>609,46</u> 62,32	<u>544,12</u> 149,04	39	4	<u>35</u> 10	<u>0,5300</u> 0,7920	<u>0,03</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КР18-20-2	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піщано-щебневих сумішей С7	100м3	0,0201	<u>205997,22</u> 3116,10	-	4141	63	-	<u>26,0000</u>	<u>0,52</u>
7	КБ27-65-4 к=1,15	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення товщ 40 мм з приготуванням відсіво-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,0134	<u>815017,68</u> 170500,06	<u>7287,80</u> 5958,82	10921	2285	<u>98</u> 80	<u>1223,4505</u> 46,6059	<u>16,39</u> 0,62
8	КР18-30-1	Установлення бетонних поребриків на бетонну основу	м	20	<u>423,41</u> 165,74	-	8468	3315	-	<u>1,3200</u>	<u>26,40</u>
9	К589921- А001 варіант 1	Камені бетонні бортові, БР 100.20.8	шт	20	<u>140,97</u>	-	2819	-	-	-	-
10	КР18-97-2	Підготовка ґрунту для влаштування партерного та звичайного газонів вручну без внесення рослинної землі	100м2	0,262	<u>3629,35</u> 3629,35	-	951	951	-	<u>31,1800</u>	<u>8,17</u>
11	КР18-97-6	Посів газонів партерних, мавританських та звичайних вручну	100м2	0,262	<u>3400,06</u> 1200,55	-	891	315	-	<u>9,4800</u>	<u>2,48</u>
		Разом прямі витрати по кошторису					30492	8128	<u>1200</u> 415		<u>64,25</u> 2,71
		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.					30492 21164 8543 3050 - - 33542				
		Всього по кошторису					33542				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					66,96				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						8543				

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

" Капітальний ремонт протирадіаційного укриття №67537 Радивилівського ліцею номер 2 ім. П.Г.Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області за адресою: Рівненська область, Дубенський район, м Радивилів, вул. Шкільна,5" - коригування Замовник : Радивилівський ліцей №2 ім. П.Г. Стрижака Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 07-01-01
на Благоустрій**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	64,25	126,45			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,8				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	-	-			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	-				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	1,95	149,55			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,2				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	0,76	159,59			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	-	-			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	66,96				
		Середній розряд робіт	розряд	2,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		II. Будівельні машини і механізми						
10	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,0268	653,71			
11	КБМ206-337	Експаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	0,66213	538,73			
12	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,18671	692,59			
13	КБМ207-149	Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	0,0385	906,87			
14	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	0,59313	158,43			
15	КБМ212-202	Автогрейдер середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	0,1072	1182,05			
16	КБМ212-701	Котки дорожні причіпні кулачкові, маса 8 т	маш. год	0,0268	75,77			
17	КБМ212-1560	Вібруоцильніювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкі, маса до 100 кг	маш. год	0,0433	85,14			
18	С311-3	Перевезення ґрунту до 3 км	т	10,24	42,46			
		Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат						
19	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	1,9271746				
20	КБМ270-244	Котки ручні, 30-40 кг	маш. год	0,13624				
		III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти						
21	+С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,10974	6461,62	5895,27	439,65	126,70
22	С111-1776-П1	Круг відрізний алмазний, діаметр 230 мм	шт	0,2144	1776,75	1741,83	0,08	34,84
23	+С142-10-2	Вода	м3	3,6977	-	-	-	-
24	С1421-9455-3	Щебінь-висівки, марка М-1000 і більше, фракція до 3 мм	м3	0,7437	2308,40	1487,06	776,08	45,26
25	С1421-9465	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М600	м3	0,00032	1509,09	773,97	705,53	29,59
26	С1421-9552	Пісок природний, збагачений	м3	0,04154	1216,51	701,39	491,27	23,85
27	С1421-9606	Готова піщано-щебенева суміш N7, розмір зерен понад 0 до 20 мм, марка М1000	м3	2,4522	1662,96	877,79	752,56	32,61
28	С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	0,36	772,92	233,74	524,02	15,16
29	+С1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	1,02	4602,27	3344,14	1258,13	-
30	+С1426-11789 варіант 2	Плити бетонні тротуарні фігурні 40 мм	м2	14,0298	417,49	348,00	61,30	8,19
31	С1429-117	Суміш насіння газонних трав	ц	0,00524	109975,47	107783,03	36,06	2156,38
32	+К589921- А001 варіант 1	Каміні бетонні бортові, БР 100.20.8	шт	20	140,97	108,00	30,21	2,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	C1999-9001	Електроенергія Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат	кВт-год	0,5782	8,95857	8,95857		

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.
Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на 19 березня 2026 р.

Склав _____ Данчук
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____ Чоповська
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]