

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01

на влаштування котловану і вертикальної планіровки території

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги,1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області (коригування).

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість	73,064 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,25847 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	20,774 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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
<b>Розділ 1. Підготовчі роботи</b>											
1	КБ1-191-6	Звалювання дерев м'яких порід з кореня, діаметр стволів понад 32 см	100шт	0,02	<u>3466,95</u> 2525,23	- -	69	51	- -	<u>34.8500</u> -	<u>0,7</u> -
2	КБ1-197-3	Корчування пнів у ґрунтах природного залягання викорчувачами-збирачами на тракторі потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням пнів до 5 м, діаметр пнів понад 32 см	100 пнів	0,02	<u>8502,88</u> -	<u>8502,88</u> 1453,36	170	-	<u>170</u> 29	<u>-</u> 15,2439	<u>-</u> 0,3
3	КБ1-197-5 Н1=5	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення пнів [понад 5 м] при корчуванні пнів у ґрунтах природного залягання викорчувачами-збирачами на тракторі потужністю 79 кВт [108 к.с.], діаметр пнів до 32 см	100 пнів	0,02	<u>3894,76</u> -	<u>3894,76</u> 665,71	78	-	<u>78</u> 13	<u>-</u> 6,9825	<u>-</u> 0,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	КБ1-200-2	Оббивання землі з викорчуваних пнів викорчовувачами-збирачами на тракторі потужністю 79 кВт [108 к.с.], діаметр пнів понад 24 см	100 пнів	0,02	<u>1951.48</u> -	<u>1951.48</u> 333,56	39	-	<u>39</u> 7	<u>-</u> 3,4986	<u>-</u> 0,07
5	КБ1-199-1	Засипання підкорінних ям бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.]	100ям	0,02	<u>2832.84</u> -	<u>2832.84</u> 459,65	57	-	<u>57</u> 9	<u>-</u> 4,7520	<u>-</u> 0,1
6	КБ1-202-1	Вивезення пнів тракторними причепами 2 т на відстань до 100 м, діаметр дерев до 32 см	100шт	0,02	<u>1898.12</u> 257,27	<u>1640.85</u> 314,28	38	5	<u>33</u> 6	<u>4.3000</u> 3,3839	<u>0.09</u> 0,07
7	КБ1-193-7	Обробка деревини м'яких порід, крім модрина, одержаної від звалювання лісу, діаметр стовбурів понад 32 см	100шт	0,02	<u>11910.38</u> 8991,05	<u>-</u> -	238	180	<u>-</u> -	<u>136.8500</u> -	<u>2.74</u> -
Разом прямі витрати по розділу 1							689	236	<u>377</u> 64		<u>3.53</u> 0,68
Разом будівельні роботи, грн.							689				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							76				
всього заробітна плата, грн.							300				
Загальновиробничі витрати, грн.							172				
трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.							0,51				
заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.							58				
<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>							<b>861</b>				
-----											
<b>Всього по розділу 1</b>							<b>861</b>				
<b>Розділ 2. Влаштування котловану</b>											
8	КБ1-24-6	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2 (зняття верхнього рослинного шару ґрунту)	1000м3	0,298	<u>9112.30</u> -	<u>9112.30</u> 1478,53	2715	-	<u>2715</u> 441	<u>-</u> 15,2856	<u>-</u> 4,56
9	КБ1-24-14 Н1=4	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 79 кВт [108 к.с.], група ґрунтів 2	1000м3	0,298	<u>28832.02</u> -	<u>28832.02</u> 4678,20	8592	-	<u>8592</u> 1394	<u>-</u> 48,3648	<u>-</u> 14,41
10	КБ1-16-8	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 1,6 [1,25-1,6] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,298	<u>33484.97</u> 528,90	<u>32897.26</u> 5741,54	9979	158	<u>9803</u> 1711	<u>8.8400</u> 65,1780	<u>2.63</u> 19,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	СЗ11-1	Перевезення ґрунту до 1 км	т	702,1	<u>11,61</u>	<u>11,61</u>	8151	-	<u>8151</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	3,94			2766	0,0480	33,7
12	КБ1-30-1	Планування площ бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] за 1 прохід	1000м2	0,5455	<u>354,89</u>	<u>354,89</u>	194	-	<u>194</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	63,50			35	0,7740	0,42
13	КБ1-90-2	Планування вручну дна і скосів виїмок каналів, група ґрунтів 2	1000м2	0,4305	<u>14408,01</u>	<u>-</u>	6203	6203	<u>-</u>	<u>219,3000</u>	<u>94,41</u>
					14408,01	-			-	-	-
14	КБ1-71-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 303 кВт [410 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,399	<u>5262,47</u>	<u>5262,47</u>	2100	-	<u>2100</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	583,59			233	6,6130	2,64
15	КБ1-27-8 Н1=10	Додавати на кожні наступні 5 м переміщення ґрунту [понад 5 м] для засипки траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.], група ґрунтів 2	1000м3	0,399	<u>40043,87</u>	<u>40043,87</u>	15978	-	<u>15978</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	7165,37			2859	87,3330	34,85
		Разом прямі витрати по розділу 2					53912	6361	<u>47533</u>		<u>97,04</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					53912		9439		110
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					18				
		всього заробітна плата, грн.					15800				
		Загальновиробничі витрати, грн.					8754				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					24,85				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2854				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>62666</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>62666</b>				
		<b>Розділ 3. Вертикальне планування</b>									
16	КБ1-16-8	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 1,6 [1,25-1,6] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,0336	<u>33484,97</u>	<u>32897,26</u>	1125	18	<u>1105</u>	<u>8,8400</u>	<u>0,3</u>
					528,90	5741,54			193	65,1780	2,19
17	СЗ11-10	Перевезення ґрунту до 10 км	т	46,784	<u>116,79</u>	<u>116,79</u>	5464	-	<u>5464</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	13,21			618	0,1610	7,53
18	КБ1-24-2 тех.ч. п.1.3.70 к(ЕММ)=0,85	Розроблення ґрунту бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2[ /раніше розпушеного ґрунту, за винятком підірваної скельної породи, сипучих пісків/]	1000м3	0,00608	<u>9829,09</u>	<u>9829,09</u>	60	-	<u>60</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	1758,80			11	21,4366	0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
19	КБ1-24-10 Н1=10	Додавати на кожні наступні 10 м переміщення ґрунту [понад 10 м] бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] , група ґрунтів 2	1000м3	0,00608	<u>98956.28</u> -	<u>98956.28</u> 17707,03	602	-	<u>602</u> 108	<u>-</u> 215,8170	<u>-</u> 1,31			
20	КБ1-30-1	Планування площ бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] за 1 прохід	1000м2	0,27748	<u>354.89</u> -	<u>354.89</u> 63,50	98	-	<u>98</u> 18	<u>-</u> 0,7740	<u>-</u> 0,21			
21	КБ1-135-1	Полив водою ущільнювального ґрунту в насипах	1000м3	0,027748	<u>22284.91</u> 1149,00	<u>16925.91</u> 2061,14	618	32	<u>470</u> 57	<u>20.7400</u> 26,9620	<u>0.58</u> 0,75			
22	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,27748	<u>2676.17</u> 1206,25	<u>1469.92</u> 370,82	743	335	<u>408</u> 103	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>5.09</u> 1,42			
		Разом прямі витрати по розділу 3					8710	385	<u>8207</u> 1108		<u>5.97</u> 13,54			
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					8710		118	1493	828	2,35	269	<b>9538</b>
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>9538</b>							
		Разом прямі витрати по кошторису					63311	6982	<u>56117</u> 10611		<u>106.54</u> 124,22			
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					63311		212	17593	9753	27,71	3181	<b>73064</b>
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>73064</b>							
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>258,47</b>							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>20774</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-011

на влаштування системи протипожежного захисту

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги,1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області (коригування).

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість 87,603 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,27852 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 20,493 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,5 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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
<b>Розділ 1. Обладнання.</b>											
1	КМ10-667-2	Пожежна сигналізація Монтаж прилада приймально-контрольного	шт	1	4254,18	-	4254	4254	-	60.8000	60.8
2	1704-10001	Прилад прийомо-контрольний охоронно - пожежний ППКП «Тірас-4п»	шт	1	4254,18	-	7585	-	-	-	-
3	1504-1271-1-1К	Блок живлення БЖ-1230	шт	1	7585,23	-	5760	-	-	-	-
4	КМ8-121-1	Монтаж акумулятора	шт	2	5760,00	-	475	475	-	3.2000	6.4
5	1504-1011-1-23	Акумуляторна батарея 12В 7А/г	шт	2	237,38	-	2398	-	-	-	-
	варіант 1				1199,00	-			-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КМ10-667-5	Монтаж модуля GSM	шт	1	655,20	-	655	655	-	9,6000	9,6
					655,20	-			-	-	-
7	& 1504-1011-1-23	Модульний блок GSM	шт	1	5261,71	-	5262	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
8	КМ8-531-1	Монтаж пристрою управління і затрими	шт	1	488,21	5,54	488	163	6	2,2000	2,2
					163,20	0,26			-	0,0036	-
9	КМ10-668-1	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	39	105,12	-	4100	4100	-	1,6000	62,4
					105,12	-			-	-	-
10	1602-30066	Сповіщувач пожежний тепловий СРТ - 3Б	шт	33	348,00	-	11484	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
11	& 1602-10947-1-2Г	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1	шт	2	191,00	-	382	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
12	& 2203-3072-52	Сповіщувач пожежний димовий СПД -3	шт	4	235,00	-	940	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
13	КМ10-386-15	Монтаж оповіщувача світлозвукового	шт	6	248,74	-	1492	1424	-	3,2000	19,2
					237,38	-			-	-	-
14	1701-2020	Пристрій світло - звуковий сигнальний ОС3 "Джміль"	шт	1	1182,85	-	1183	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-
15	1701-2020	Оповіщувач світлозвуковий ОС3-1 "Тривога"	шт	3	912,00	-	2736	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
16	1701-2020	Оповіщувач світлозвуковий ОС3-12 "Вихід"	шт	2	1120,00	-	2240	-	-	-	-
	варіант 3				-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					51434	11071	6		160,6
		Разом устаткування, грн.					39970				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					1570				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>41540</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					11464				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					387				
		всього заробітна плата, грн.					11071				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5144				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					12,8				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1472				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>16608</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 1</b>						<b>58147</b>				
		<b>Розділ 2. Кабельні вироби</b>										
17	КМ8-403-3	Провід дво-, трижильний під штукатурку по стінах або у борознах	100 м	0,85	<u>7163.31</u> 1747,20	<u>3825.17</u> 706,20	6089	1485	<u>3251</u> 600	<u>25.6000</u> 9,7317	<u>21.76</u> 8,27	
18	& С172-1280-1 варіант 2	НХН FE180/E 90 1x2x0.7	м	85	<u>22.68</u> -	<u>-</u> -	1928	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
19	КМ8-146-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	100 м	2,3	<u>6666.67</u> 1391,23	<u>3655.80</u> 693,84	15333	3200	<u>8408</u> 1596	<u>19.2000</u> 9,4105	<u>44.16</u> 21,64	
20	& С172-1280-1 варіант 3	Кабель ПСВВ-4x0,4	м	230	<u>6.20</u> -	<u>-</u> -	1426	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
21	1602-30066 варіант 2	Коробка розгалужувальна КМС-1	шт	6	<u>170.64</u> -	<u>-</u> -	1024	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 2						25800	4685	<u>11659</u> 2196	<u>65.92</u> 29,91	
		Разом будівельні роботи, грн.						25800				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						9456				
		всього заробітна плата, грн.						6881				
		Загальновиробничі витрати, грн.						3657				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						9,29				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						1069				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>29457</b>				
		-----										
		<b>Всього по розділу 2</b>						<b>29457</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису						77234	15756	<u>11665</u> 2196	<u>226.52</u> 29,91	
		Разом устаткування, грн.						39970				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.						1570				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>						<b>41540</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.						37264				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						9843				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		всього заробітна плата, грн.					17952					
		Загальновиробничі витрати, грн.					8800					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					22,09					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					2541					
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>46064</b>					
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>87603</b>					
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>278,52</b>					
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>20493</b>					

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-012

на влаштування електричних мереж

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги,1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області (коригування).

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість 467,232 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,87881 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 69,473 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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
		<b>Розділ 1. Електротехнічне обладнання</b>									
		=Шафа ввідна розподільча ШВР=									
1	КМ10-901-5	Шафа настінна, розмір до 640x840 мм	шт	1	292,38	8,50	292	224	9	3,2000	3,2
					223,90	2,74			3	0,0378	0,04
2	1504-2004	Корпус металевий ЩРн -24з-036 УХЛЗ ІР 31	шт	1	2490,00	-	2490	-	-	-	-
	варіант 15	PRO			-	-			-	-	-
3	КМ8-526-2	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	4	509,69	21,00	2039	831	84	2,8000	11,2
					207,70	3,38			14	0,0421	0,17
4	& 1503-2001-1	Вимикач автоматичний ввідний ВА47-100, Ін.р.=100А	шт	1	1019,00	-	1019	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	& 1504-1011-2 варіант 1	Вимикач автоматичний лінійний ВА47-29М ЗР, незалежний розчіплювач Ін.р.= 50А, 3р	шт	1	<u>342.00</u> -	- -	342	-	- -	- -	- -
6	& 1504-1011-2 варіант 2	Вимикач автоматичний лінійний ВА47-29М ЗР, Ін.р. 40А, 3р	шт	2	<u>334.83</u> -	- -	670	-	- -	- -	- -
7	КМ8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	6	<u>313.28</u> 118,69	<u>21.00</u> 3,38	1880	712	<u>126</u> 20	<u>1.6000</u> 0,0421	<u>9.6</u> 0,25
8	& 1504-1006-1 варіант 1	Лінійний автоматичний вимикач ВА47-29М 1Р, Ін.р.=16А	шт	4	<u>81.05</u> -	- -	324	-	- -	- -	- -
9	1504-2004 варіант 13	Лінійний диференційний вимикач АД 12,Ін.р.= 16А, І вит. = 30 мА =Дизель-генератор=	шт	2	<u>413.14</u> -	- -	826	-	- -	- -	- -
10	КМ6-407-2	Монтаж дизель-генератора стаціонарного, маса до 2 т	т	1,022	<u>71624.04</u> 20870,85	<u>14250.89</u> 5111,76	73200	21330	<u>14564</u> 5224	<u>273.0000</u> 54,6889	<u>279.01</u> 55,89
11	& 1501-9070-1	Дизель-генератор SDMO з двигуном JOHN DEERE, генератором MECCALTE, варіант СОМРАСТ, потужністю 60/48 кВА/кВт =ЯПР - 100=	шт	1	- -	- -	-	-	- -	- -	- -
12	КМ8-524-4	Ящик з одним двополюсним рубильником або з двополюсним рубильником і двома запобіжниками або з двома блоками "запобіжник-вимикач", або з двома запобіжниками, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1	<u>643.35</u> 237,38	<u>31.03</u> 3,52	643	237	<u>31</u> 4	<u>3.2000</u> 0,0439	<u>3.2</u> 0,04
13	1504-2004 варіант 6	Ящик силовий 380 В,100 А з перекидним рубильником	шт	1	<u>3850.00</u> -	- -	3850	-	- -	- -	- -
14	КБ21-22-1	Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,06	<u>1884.36</u> 1662,87	- -	113	100	- -	<u>25.3100</u> -	<u>1.52</u> -
15	1504-2004 варіант 14	Вимикач з індикацією 250 В, 10 А 1-клавішний для відкритої установки	шт	4	<u>339.00</u> -	- -	1356	-	- -	- -	- -
16	1504-2004 варіант 1	Вимикач з індикацією 250 В, 10 А ,2-клавішний для відкритої установки.	шт	2	<u>471.70</u> -	- -	943	-	- -	- -	- -
17	КБ21-22-7	Установлення штепсельних розеток незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,14	<u>1772.96</u> 1662,87	- -	248	233	- -	<u>25.3100</u> -	<u>3.54</u> -
18	С113-2106 варіант 1	Розетка 250 В,16 А для відкритої установки, герметична з 3-м заземлюючим контактом РШ - ц- О -54-16/250□	шт	14	<u>298.91</u> -	- -	4185	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	КМ8-146-1	=Кабельні вироби= Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	100 м	2,6	<u>7457.03</u> 1391,23	<u>3655.80</u> 693,84	19388	3617	<u>9505</u> 1804	<u>19,2000</u> 9,4105	<u>49,92</u> 24,47
20	15093-34013 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами , негорючий, з числом жил і перерізом 3x1,5 - 0,66	1000м	0,03	<u>24116.50</u> -	<u>-</u> -	723	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
21	15093-34013 варіант 3	Кабель силовий з мідними жилами , негорючий, з числом жил і перерізом 2x1,5 - 0,66	1000м	0,065	<u>15700.21</u> -	<u>-</u> -	1021	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
22	15093-34013 варіант 4	Кабель силовий з мідними жилами , негорючий, з числом жил і перерізом 4x1,5 - 0,66	1000м	0,015	<u>31464.43</u> -	<u>-</u> -	472	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23	15093-34013 варіант 5	Кабель силовий з мідними жилами , негорючий, з числом жил і перерізом 3x2,5	1000м	0,15	<u>38091.71</u> -	<u>-</u> -	5714	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
24	КМ8-146-2	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,7	<u>8358.46</u> 1623,10	<u>4317.72</u> 831,03	5851	1136	<u>3022</u> 582	<u>22.4000</u> 11,1815	<u>15.68</u> 7,83
25	15093-34013 варіант 7	Кабель силовий з мідними жилами , негорючий, з числом жил і перерізом 5x10,0 мм	1000м	0,07	<u>229579.80</u> -	<u>-</u> -	16071	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
26	КМ8-146-3	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 2 кг	100 м	1	<u>9401.79</u> 1854,98	<u>5110.39</u> 991,72	9402	1855	<u>5110</u> 992	<u>25,6000</u> 13,2814	<u>25.6</u> 13,28
27	15093-34013 варіант 8	Кабель силовий з мідними жилами , негорючий, з числом жил і перерізом 4x35,0-1,0 мм	1000м	0,1	<u>660484.17</u> -	<u>-</u> -	66048	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
28	КБ21-14-1	=Монтажні вироби= Прокладання коробу (кабель- каналу) із нерозповсюдженого горіння ПВХ пластику	100м	0,8	<u>3850.25</u> 3420,84	<u>177.29</u> 6,57	3080	2737	<u>142</u> 5	<u>47.2100</u> 0,0888	<u>37.77</u> 0,07
29	С1630-1466 варіант 6	Короб пластиковий, розміром 80 х 40 мм.	м	30	<u>289.55</u> -	<u>-</u> -	8687	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
30	С1630-1466 варіант 7	Короб пластиковий, розміром 40 х 20 мм.	м	50	<u>196.73</u> -	<u>-</u> -	9837	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
31	290902-256 варіант 1	Коробка розгалужувальна КОР 73	шт	15	<u>63.61</u> -	<u>-</u> -	954	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					241668	33012	<u>32593</u> 8648		<u>440,24</u> 102,04
		Разом устаткування, грн.					11820				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					466				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>12286</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					229848				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	КБ21-22-1	Установлення вимикачів незаглибленого типу при відкритій проводці	100шт	0,28	<u>1884,36</u> 1662,87	- -	528	466	- -	<u>25,3100</u> -	<u>7,09</u> -
38	1504-2004 варіант 14	Вимикач з індикацією 250 В, 10 А 1-клавішний для відкритої установки	шт	11	<u>339,00</u> -	- -	3729	-	- -	- -	- -
39	1504-2004 варіант 1	Вимикач з індикацією 250 В, 10 А, 2-клавішний для відкритої установки.	шт	9	<u>471,70</u> -	- -	4245	-	- -	- -	- -
40	1504-2004 варіант 4	Вимикач з індикацією 250 В, 10 А, IP 44 1-клавішний для відкритої установки.	шт	8	<u>451,31</u> -	- -	3610	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 3					12112	466	- -		<u>7,09</u> -
		Разом устаткування, грн.					11584				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					454				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>12038</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					528				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					62				
		всього заробітна плата, грн.					466				
		Загальновиробничі витрати, грн.					260				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,69				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					79				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>788</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>12827</b>				
		<b>Розділ 4. Світильники в комплекті з джерелом світла</b>									
41	КБ21-17-5	Монтаж світильників для ламп розжарювання: бра і плафони з кількістю ламп до 2	100шт	0,04	<u>10775,68</u> 9663,28	<u>895,58</u> 170,59	431	387	<u>36</u> 7	<u>126,4000</u> 1,8025	<u>5,06</u> 0,07
42	& С1-1-7-29-99 варіант 2	Світильник до 3 ВТ з вбудованим джерелом живлення і написом "Вихід" ДБО 02ВСП -3-А -104	шт	2	<u>3478,44</u> -	- -	6957	-	- -	- -	- -
43	& С1-1-7-29-99 варіант 3	Світильник до 3 ВТ з вбудованим джерелом живлення і написом "Сховище" ДБО 02ВСП -3 -Б-121	шт	2	<u>3478,44</u> -	- -	6957	-	- -	- -	- -
44	КБ21-17-4	Монтаж світильників	100шт	0,54	<u>12322,37</u> 11987,36	<u>118,19</u> 4,38	6654	6473	<u>64</u> 2	<u>156,8000</u> 0,0592	<u>84,67</u> 0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
45	& C1-1-7-1 варіант 1	Світильник з незалежним джерелом живлення 12Вт, ДББ26У-12-202 У1 Селена-LED	шт	2	<u>2203.59</u> -	- -	4407	-	- -	- -	- -
46	& C1-1-7-1 варіант 4	Світильник з незалежним джерелом живлення 12Вт, ДББ26У-12-102 У1 Селена-LED	шт	8	<u>1549.79</u> -	- -	12398	-	- -	- -	- -
47	& C1-1-7-1 варіант 2	Світильник з незалежним джерелом живлення 16Вт, ДББ26У-16-104 У1 Селена-LED	шт	40	<u>1738.71</u> -	- -	69548	-	- -	- -	- -
48	& C1-1-7-1 варіант 3	Світильник з незалежним джерелом живлення 12D С 20Вт, ДББ26У-20-106 У1 Селена-LED	шт	4	<u>1852.05</u> -	- -	7408	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 4					114760	6860	<u>100</u> 9		<u>89.73</u> 0,1
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					114760 107800 6869 3526 8,72 1002 <b>118286</b>				
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>118286</b>				
		<b>Розділ 5. Кабельні вироби</b>									
49	КМ8-146-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 0,5 кг	100 м	3,9	<u>7457.03</u> 1391,23	<u>3655.80</u> 693,84	29082	5426	<u>14258</u> 2706	<u>19.2000</u> 9,4105	<u>74.88</u> 36,7
50	15093-34013 варіант 1	Кабель силовий з мідними жилами , негорючий,з числом жил і перерізом 3x1,5 - 0,66	1000м	0,3	<u>24116.50</u> -	- -	7235	-	- -	- -	- -
51	15093-34013 варіант 3	Кабель силовий з мідними жилами , негорючий,з числом жил і перерізом 2x1,5 - 0,66	1000м	0,05	<u>15700.21</u> -	- -	785	-	- -	- -	- -
52	15093-34013 варіант 4	Кабель силовий з мідними жилами , негорючий,з числом жил і перерізом 4x1,5 - 0,66	1000м	0,04	<u>31464.43</u> -	- -	1259	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 5					38361	5426	<u>14258</u>		<u>74.88</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					38361		2706		36,7
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					18677				
		всього заробітна плата, грн.					8132				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4286				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,82				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1244				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>42647</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>42647</b>				
		<b>Розділ 6. Монтажні вироби</b>									
53	КБ21-14-1	Прокладання коробу (кабель- каналу)із нерозповсюдженого горіння ПВХ пластику	100м	0,8	<u>3850.25</u>	<u>177.29</u>	3080	2737	<u>142</u>	<u>47.2100</u>	<u>37.77</u>
					3420,84	6,57			5	0,0888	0,07
54	С1630-1466 варіант 6	Короб пластиковий,розміром 80 х 40 мм.	м	30	<u>289.55</u>	-	8687	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
55	С1630-1466 варіант 7	Короб пластиковий,розміром 40 х 20 мм.	м	50	<u>196.73</u>	-	9837	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
56	290902-256 варіант 1	Коробка розгалужувальна КОР 73	шт	40	<u>63.61</u>	-	2544	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 6					24148	2737	<u>142</u>		<u>37.77</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					24148		5		0,07
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					21269				
		всього заробітна плата, грн.					2742				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1450				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,67				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					422				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>25598</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 6</b>					<b>25598</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					436113	49800	<u>47263</u>		<u>667.63</u>
									11374		138,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом устаткування, грн.					23404				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					920				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>24324</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					412709				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					315646				
		всього заробітна плата, грн.					61174				
		Загальновиробничі витрати, грн.					30201				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					72,19				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					8299				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>442910</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>467232</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>878,81</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>69473</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-013  
на систему водопостачання та каналізації**

**Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги,1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області (коригування).**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість	321,431 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,61876 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	48,326 тис. грн.
Середній розряд робіт	4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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
		<b>Розділ 1. Внутрішній водопровід В1,Т3</b>									
1	КБ16-14-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліпропіленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,72	<u>24253.84</u> 20250,00	<u>4003.84</u> 1771,70	17463	14580	<u>2883</u> 1276	<u>268.9600</u> 24,7574	<u>193.65</u> 17,83
2	& С113-1352-1 варіант 2	Труба поліпропіленова KAN-therm PP PN 20 бар діаметр 20*3,4 мм	м	72	<u>58.21</u> -	- -	4191	-	- -	- -	- -
3	С113-1705 варіант 1	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм КАН	шт	1	<u>14.11</u> -	- -	14	-	- -	- -	- -
4	С113-1713 варіант 1	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 20 мм КАН	шт	50	<u>18.19</u> -	- -	910	-	- -	- -	- -
5	& С113-1039-1	Трійник Д 20мм, ПП КАН	шт	8	<u>18.41</u> -	- -	147	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C113-1792 варіант 2	Муфта Д 20 мм, ПП КАН	шт	36	<u>10.03</u>	-	361	-	-	-	-
7	C113-1869 варіант 1	Обвід Д 20 мм, ПП КАН	шт	10	<u>61.03</u>	-	610	-	-	-	-
8	& C113- 1705-1	Коліно фіксоване з вушками з різьб.внутр. 20-1/2", ПП КАН	шт	28	<u>116.92</u>	-	3274	-	-	-	-
9	C113-1861 варіант 1	Заглушка для перевірки герметичності 1/2", ПП КАН	шт	28	<u>63.07</u>	-	1766	-	-	-	-
10	КБ16-14-2	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліпропіленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням контактним зварюванням</i>	100м	0,16	<u>18468.69</u> 15928,35	<u>2540.34</u> 1095,94	2955	2549	<u>406</u> 175	<u>211.5600</u> 15,2947	<u>33.85</u> 2,45
11	& C113- 1353-2 варіант 1	Труба поліпропіленова KAN-therm PP PN 20 бар діаметр 25*4,2 мм	м	16	<u>88.40</u>	-	1414	-	-	-	-
12	C113-1706 варіант 1	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм КАН	шт	20	<u>18.19</u>	-	364	-	-	-	-
13	C113-1714 варіант 1	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 25 мм КАН	шт	10	<u>19.82</u>	-	198	-	-	-	-
14	& C113- 1040-2	Трійник Д 25мм, ПП КАН	шт	4	<u>19.30</u>	-	77	-	-	-	-
15	& C113- 1040-1	Трійник редукційний Д 25/20/25 мм, ПП КАН	шт	12	<u>23.38</u>	-	281	-	-	-	-
16	C113-1793 варіант 1	Муфта Д 25 мм, ПП КАН	шт	24	<u>13.29</u>	-	319	-	-	-	-
17	& C113- 1194-11Д-1	Перехідник Д 25/20 мм, нв ПП КАН	шт	8	<u>14.40</u>	-	115	-	-	-	-
18	C113-1870 варіант 1	Обвід Д 25мм, ПП КАН	шт	10	<u>70.82</u>	-	708	-	-	-	-
19	C113-1811	Муфта із зовнішньою різьбою діам. 25x3/4" мм	шт	1	<u>163.84</u>	-	164	-	-	-	-
20	C113-1880 варіант 1	Фіксатор подв. для труб до 25мм з дюбелем (крюк)	шт	40	<u>6.08</u>	-	243	-	-	-	-
21	КБ16-14-3	<i>Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліпропіленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням</i>	100м	0,14	<u>14570.22</u> 12964,94	<u>1605.28</u> 657,17	2040	1815	<u>225</u> 92	<u>172.2000</u> 9,1445	<u>24.11</u> 1,28
22	& C113- 1354-1 варіант 1	Труба КАН поліпропіленова PP-R PN 20 бар діаметр 32*5,4 мм	м	14	<u>146.72</u>	-	2054	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	C113-1707 варіант 1	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм КАН	шт	8	<u>24.71</u>	-	198	-	-	-	-
24	& C113- 1041-1	Трійник редукційний Д 32/20/32 мм, ПП КАН	шт	2	<u>38.52</u>	-	77	-	-	-	-
25	C113-1794 варіант 1	Муфта Д 32 мм, ПП КАН	шт	4	<u>21.86</u>	-	87	-	-	-	-
26	& C113- 1196-1	Перехідник Д 32/25 мм, нв ПП КАН	шт	2	<u>15.22</u>	-	30	-	-	-	-
27	& C113- 1196-2	Перехідник Д 32/20 мм, нв ПП КАН	шт	1	<u>14.40</u>	-	14	-	-	-	-
28	& C113- 1041-3	Трійник редукційний Д 32/25/32 мм, ПП КАН	шт	2	<u>40.15</u>	-	80	-	-	-	-
29	& C113- 1041-2 варіант 1	Пластина монтажна ПП КАН	шт	2	<u>88.29</u>	-	177	-	-	-	-
30	& C113- 1041-2	Трійник Д 32 мм, ПП КАН	шт	3	<u>37.29</u>	-	112	-	-	-	-
31	C113-1813	Муфта із зовнішньою різьбою діам. 32x1" мм	шт	1	<u>449.03</u>	-	449	-	-	-	-
32	C113-1813 варіант 1	Коліно 90 град., 32 ПП КАН	шт	8	<u>245.03</u>	-	1960	-	-	-	-
33	C188888-4 варіант 1	Дюбель F1 8 x 4 x 45	шт	56	<u>3.91</u>	-	219	-	-	-	-
34	C113-1881 варіант 1	1" 32 - 36 мм Хомут мет. (2 в.) з проклад. та дюбелем	шт	2	<u>32.85</u>	-	66	-	-	-	-
35	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	10,2	<u>700.26</u>	-	7143	2512	-	<u>3.5200</u>	<u>35.9</u>
36	& C113- 2438-1	Термоізоляція Д 22/6 мм Climaflex	м	72	<u>17.35</u>	-	1249	-	-	-	-
37	& C113- 2439-1	Термоізоляція Д 28/6 мм Climaflex	м	16	<u>22.37</u>	-	358	-	-	-	-
38	& C113- 2440-1	Термоізоляція Д 35/6 мм Climaflex	м	14	<u>33.05</u>	-	463	-	-	-	-
39	КБ18-5-1	Установлення водопідігрівників ємкісних місткістю до 1 м3	шт	2	<u>2595.48</u>	<u>520.13</u>	5191	3149	<u>1040</u>	<u>21.9800</u>	<u>43.96</u>
40	& C130-152- 1	Електробойлер Ariston ABS VELIS EVO POWER 100л.	шт	2	<u>18707.00</u>	-	37414	-	<u>255</u>	<u>1,6551</u>	<u>3,31</u>
41	КБ16-15-1	Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	6	<u>329.46</u>	<u>58.68</u>	1977	1048	<u>352</u>	<u>2.4100</u>	<u>14.46</u>
					<u>174,63</u>	<u>11,58</u>			<u>69</u>	<u>0,1561</u>	<u>0,94</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	& С113-2154-1	Кран кульовий 1/2" нв, КФА метелик	шт	4	<u>248,25</u>	-	993	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
43	& С113-2154-3	Кран кульовий кут 1/2"x1/2" Арко А-80	шт	2	<u>182,78</u>	-	366	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
44	& С113-1736-1	Трійник 1/2" ВВВ нікель Fado	шт	2	<u>211,88</u>	-	424	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
45	С113-2062 варіант 1	Ніпель 1/2" з/з нікель Fado	шт	4	<u>52,76</u>	-	211	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
46	& С1630-130-2	Американка-згін 1/2" пряма нікель Fado	шт	4	<u>195,40</u>	-	782	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
47	& С113-1940-1	Кутник 1/2" ВЗ нікель Fado	шт	4	<u>235,34</u>	-	941	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
48	С113-1793 варіант 2	Муфта з різьбою зовніш. 25-1/2", ПП КАН	шт	4	<u>136,51</u>	-	546	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
49	КБ16-26-1	<i>Установлення лічильників [водомірів] діаметром до 40 мм</i>	<i>шт</i>	1	<u>60,89</u>	<u>7,11</u>	61	49	<u>7</u>	<u>0,6700</u>	<u>0,67</u>
					48,55	1,97			2	0,0266	0,03
50	С1630-1821 варіант 1	Лічильники [водоміри] холодної води, 15 мм	шт	1	<u>1336,29</u>	-	1336	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
51	КБ18-21-1	<i>Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм</i>	<i>10шт</i>	0,1	<u>1663,87</u>	<u>682,09</u>	166	89	<u>68</u>	<u>12,3000</u>	<u>1,23</u>
					891,26	152,14			15	2,0478	0,2
52	С1630-103 варіант 1	Фільтр грубої очистки 3/4" КФА	шт	1	<u>271,67</u>	-	272	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
53	КБ16-15-1	<i>Установлення вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм</i>	<i>шт</i>	3	<u>329,46</u>	<u>58,68</u>	988	524	<u>176</u>	<u>2,4100</u>	<u>7,23</u>
					174,63	11,58			35	0,1561	0,47
54	& С113-2154-1 варіант 1	Кран кульовий повнопрохідний 3/4" нв, КФА метелик	шт	2	<u>334,87</u>	-	670	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
55	& С113-2301-2 варіант 1	Клапан зворотній 3/4" КФА пласт.шток	шт	1	<u>305,81</u>	-	306	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
56	& С1630-130-3	Американка-згін 3/4" пряма нікель Fado	шт	1	<u>307,09</u>	-	307	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
57	С113-2062 варіант 2	Ніпель редукц. 3/4" x 1/2" з/з нікель Fado	шт	2	<u>106,31</u>	-	213	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
58	С113-1793 варіант 3	Муфта з різьбою зовніш. 32-3/4", ПП КАН	шт	1	<u>114,98</u>	-	115	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
59	С113-1793 варіант 4	Муфта ПЕ з різьбою зовніш. 32-3/4"	шт	1	<u>81,83</u>	-	82	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	С113-1466 варіант 1	Коліно 40 град. діам.25 ПП КАН	шт	4	<u>141.45</u>	-	566	-	-	-	-
61	КБ18-10-9	Установлення баків запасу питної води місткістю 1 м3	шт	1	<u>1477.86</u>	<u>172.67</u>	1478	1231	<u>173</u>	<u>18,0400</u>	<u>18,04</u>
					1231,23	48,61			49	0,6224	0,62
62	С130-18 варіант 1	Бак-запасу питної води 1000л. в к-ті з краном	шт	1	<u>18859.94</u>	-	18860	-	-	-	-
63	КБ22-33-5	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром 100-250 мм (гільза)	т	0,00856	<u>66410.45</u>	<u>36185.32</u>	568	259	<u>309</u>	<u>353.8000</u>	<u>3,03</u>
					30225,13	598,79			5	8,0707	0,07
64	& С1-1-9 варіант 5	Патрубок сталевий (гільза) Д 108х4мм, L = 400мм	шт	2	<u>225.09</u>	-	450	-	-	-	-
65	КБ16-30-1	Зароблення сальників при проходженні труб через фундаменти або стіни підвалу, діаметр труб до 100 мм	сальник	2	<u>312.70</u>	-	625	413	-	<u>2.9500</u>	<u>5.9</u>
					206,41	-			-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					128258	28218	<u>5639</u>		<u>382.03</u>
									1973		27,2
		Разом будівельні роботи, грн.					128258				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					94401				
		всього заробітна плата, грн.					30191				
		Загальновиробничі витрати, грн.					16273				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					41,24				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4739				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>144531</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>144531</b>				
		<b>Розділ 2. Внутрішня каналізація</b>									
66	КБ16-13-1	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 50 мм	100м	0,11	<u>7495.07</u>	<u>75.36</u>	824	805	8	<u>95.7800</u>	<u>10.54</u>
					7322,38	20,91			2	0,2700	0,03
67	& С113- 2226-3	Труба ПВХ внутрішня каналізаційна. 50х2, 5х250 Wavin	шт	4	<u>50.78</u>	-	203	-	-	-	-
68	& С113- 2226-2	Труба ПВХ внутрішня каналізаційна. 50х2, 5х315 Wavin	шт	4	<u>54.04</u>	-	216	-	-	-	-
69	& С113- 2226-4	Труба ПВХ внутрішня каналізаційна. 50х2, 5х500 Wavin	шт	8	<u>94.94</u>	-	760	-	-	-	-
70	& С113- 2226-5	Труба ПВХ внутрішня каналізаційна. 50х2, 5х1000 Wavin	шт	4	<u>153.78</u>	-	615	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
71	& C113-1709-1 варіант 2	Коліно 88 град. ПВХ діам. 50 мм Wavin	шт	8	<u>67.15</u> -	- -	537	-	- -	- -	- -
72	& C113-1717-2 варіант 1	Коліно 45 град. ПВХ діам. 50 мм Wavin	шт	20	<u>58.58</u> -	- -	1172	-	- -	- -	- -
73	КБ16-13-2	<i>Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб низького тиску діаметром 100 мм</i>	100м	0,65	<u>7412.28</u> <u>7021,17</u>	<u>154.20</u> <u>43,49</u>	4818	4564	<u>100</u> 28	<u>91.8400</u> <u>0,5652</u>	<u>59.7</u> <u>0,37</u>
74	& C113-1451-2-2	Труба ПВХ внутрішньої каналізації 110х2. 6х2000 мм Wavin	шт	20	<u>670.80</u> -	- -	13416	-	- -	- -	- -
75	& C113-1451-2-3	Труба ПВХ внутрішньої каналізації 110х2. 6х500 мм Wavin	шт	16	<u>222.78</u> -	- -	3564	-	- -	- -	- -
76	& C113-1451-2-4	Труба ПВХ внутрішньої каналізації 110х2. 6х315 мм Wavin	шт	3	<u>177.76</u> -	- -	533	-	- -	- -	- -
77	& C113-1451-2-5	Труба ПВХ внутрішньої каналізації 110х2. 6х250 мм Wavin	шт	8	<u>101.70</u> -	- -	814	-	- -	- -	- -
78	& C113-1451-2-1	Труба ПВХ внутрішньої каналізації 110х2. 6х1000 мм Wavin	шт	14	<u>356.82</u> -	- -	4995	-	- -	- -	- -
79	C113-1466-1 варіант 1	Коліно ПВХ діам. 110/88	шт	10	<u>133.50</u> -	- -	1335	-	- -	- -	- -
80	C113-1466	Коліно ПВХ діам. 110/45	шт	54	<u>118.50</u> -	- -	6399	-	- -	- -	- -
81	C113-1466 варіант 2	Заглушка ВТ /ПВХ ,50	шт	10	<u>36.39</u> -	- -	364	-	- -	- -	- -
82	& C113-1458-3	Трійник ВТ/ПВХ 110х110/45° Wavin	шт	18	<u>246.51</u> -	- -	4437	-	- -	- -	- -
83	& C113-1458-2	Трійник ВТ/ПВХ 110х50/45° Wavin	шт	4	<u>189.39</u> -	- -	758	-	- -	- -	- -
84	& C113-2294-1 варіант 2	Трап стічний прямий діам. 50 мм	шт	1	<u>670.37</u> -	- -	670	-	- -	- -	- -
85	& C113-1484-1	Перехід ВТ/ПВХ 110х50 мм Wavin	шт	8	<u>121.37</u> -	- -	971	-	- -	- -	- -
86	& C113-1485-2	Перехід з одним раструбом, клас N 160/110 Wavin	шт	1	<u>336.27</u> -	- -	336	-	- -	- -	- -
87	C113-1489	Заглушка ПВХ діам. 110 мм	шт	10	<u>109.37</u> -	- -	1094	-	- -	- -	- -
88	& C113-1885-4	Хомут металевий з прокладкою та дюбелем 4" 108 - 115 мм	шт	4	<u>130.69</u> -	- -	523	-	- -	- -	- -
89	КБ17-3-1	<i>Установлення унітазів із бачком безпосередньо приєднаним</i>	10компл.	0,6	<u>3969.07</u> <u>2670,67</u>	<u>393.29</u> <u>114,78</u>	2381	1602	<u>236</u> 69	<u>36.4100</u> <u>1,5210</u>	<u>21.85</u> <u>0,91</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90	& С130-904-2 варіант 1	Унітаз з косим випуском.	шт	6	<u>4426,22</u> -	- -	26557	-	- -	- -	- -
91	& С1545-13-1	Гнучкий шланг Д15 в металевому оплетінні І=30см	шт	6	<u>134,93</u> -	- -	810	-	- -	- -	- -
92	& С1545-13-1 варіант 1	Арматура для зливу з кнопкою 3 л. та 6 л.	шт	6	<u>1080,47</u> -	- -	6483	-	- -	- -	- -
93	& С113-1451-2-6	Труба гофрована для унітазу Alcaplast Д 110 мм	шт	6	<u>415,56</u> -	- -	2493	-	- -	- -	- -
94	КБ17-4-1	Установлення пісуарів настінних [одиначних]	10компл.	0,1	<u>1576,84</u> 1105,02	<u>156,46</u> 43,41	158	111	<u>16</u> 4	<u>15,2500</u> 0,5852	<u>1,53</u> 0,06
95	& С130-529-1	Пісуар Cersanit President P101	шт	1	<u>1727,49</u> -	- -	1727	-	- -	- -	- -
96	& С111-1867-8 варіант 1	Кріплення для пісуарів з кришкою 14x140 мм 2 шт EXPERT FIX	компл.	1	<u>223,52</u> -	- -	224	-	- -	- -	- -
97	КБ17-1-6	Установлення умивальників одиначних з підведенням холодної і гарячої води	10компл.	0,8	<u>2887,16</u> 2372,28	<u>225,09</u> 65,28	2310	1898	<u>180</u> 52	<u>31,9800</u> 0,8669	<u>25,58</u> 0,69
98	& С130-644-2	Умивальник EGO ART 60 см + п'єдестал	комплект	8	<u>4690,99</u> -	- -	37528	-	- -	- -	- -
99	& С1630-973-15-B2	Сифон пляшковий для умивальника	шт	8	<u>242,93</u> -	- -	1943	-	- -	- -	- -
100	КБ17-2-3	Установлення змішувачів	10шт	0,9	<u>952,10</u> 864,33	- -	857	778	- -	<u>11,4800</u> -	<u>10,33</u> -
101	& С130-616-1	Змішувач для умивальників	комплект	8	<u>2558,50</u> -	- -	20468	-	- -	- -	- -
102	& С1545-13-1	Гнучкий шланг Д15 в металевому оплетінні І=30см	шт	16	<u>134,93</u> -	- -	2159	-	- -	- -	- -
103	& С130-616-1 варіант 1	Змішувач для душу з лейкою	комплект	1	<u>2988,94</u> -	- -	2989	-	- -	- -	- -
104	КБ17-1-9	Установлення піддонів душових глибоких	10компл.	0,1	<u>6213,54</u> 1778,64	<u>552,90</u> 155,16	621	178	<u>55</u> 16	<u>25,4200</u> 1,9886	<u>2,54</u> 0,2
105	& С130-543-1	Піддон акриловий EGO Vora 90x90x38 напівкруглий	шт	1	<u>5073,65</u> -	- -	5074	-	- -	- -	- -
106	& С1630-973-15-B2 варіант 1	Сифон пляшковий для піддона	шт	1	<u>463,25</u> -	- -	463	-	- -	- -	- -
107	КБ17-1-11	Установлення трапів діаметром 50 мм	10компл.	0,2	<u>710,10</u> 553,06	<u>58,94</u> 17,06	142	111	<u>12</u> 3	<u>7,5400</u> 0,2267	<u>1,51</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
108	& С113-2294-1	Трап для душа кутовий EPELLI ANGOLARE діам. 50 мм	шт	1	<u>1352.75</u>	-	1353	-	-	-	-
109	& С113-2294-1 варіант 3	Трап стічний кутовий діам. 50 мм	шт	1	<u>660.17</u>	-	660	-	-	-	-
110	КБ22-33-5	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром 100-250 мм (гільза)	т	0,035	<u>66410.45</u>	<u>36185.32</u>	2324	1058	<u>1266</u>	<u>353,8000</u>	<u>12,38</u>
111	& С1-1-9 варіант 1	Патрубок сталевий (гільза) Д 219мм, L = 400мм	шт	1	<u>920.67</u>	-	921	-	-	-	-
112	КБ16-30-2	Зароблення сальників при проходженні труб через фундаменти або стіни підвалу, діаметр труб до 200 мм	сальник	1	<u>648.91</u>	-	649	271	-	<u>3,8700</u>	<u>3,87</u>
		Разом прямі витрати по розділу 2					170648	11376	<u>1873</u>		<u>149,83</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					170648		195		2,59
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					157399				
		всього заробітна плата, грн.					11571				
		Загальновиробничі витрати, грн.					6251				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					15,87				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1825				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>176899</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>176899</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					298906	39594	<u>7512</u>		<u>531,86</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					298906		2168		29,79
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					251800				
		всього заробітна плата, грн.					41762				
		Загальновиробничі витрати, грн.					22525				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					57,11				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					6564				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>321431</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>321431</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					618,76				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					48326				

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-014  
на влаштування системи опалення**

**Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги,1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області (коригування).**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість	351,282 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,73072 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	56,751 тис. грн.
Середній розряд робіт	4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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
<b>Розділ 1. Система опалення</b>											
1	КБ18-6-2	Установлення радіаторів сталевих	100кВт	0,2801	<u>9492,29</u>	<u>1975,53</u>	2659	1875	<u>553</u>	<u>96.9200</u>	<u>27,15</u>
					<u>6695,23</u>	<u>565,10</u>			<u>158</u>	<u>7,4618</u>	<u>2,09</u>
2	& С130-559-6	Радіатор Purmo Compact 22 500 x 500 мм 0,93 кВт	шт	3	<u>5939,27</u>	-	17818	-	-	-	-
3	& С130-559-7	Радіатор Purmo Compact 22 500 x 600 мм 1,11 кВт	шт	2	<u>6554,52</u>	-	13109	-	-	-	-
4	& С130-559-8	Радіатор Purmo Compact 22 500 x 700 мм 1,3 кВт	шт	2	<u>7147,61</u>	-	14295	-	-	-	-
5	& С130-559-9	Радіатор Purmo Compact 22 500 x 1100 мм 2,04 кВт	шт	10	<u>9110,55</u>	-	91106	-	-	-	-
6	КБ19-12-1	Установлення головки повітряної	шт	17	<u>255,67</u>	<u>3,56</u>	4346	1211	<u>61</u>	<u>0,9600</u>	<u>16,32</u>
					<u>71,21</u>	<u>0,99</u>			<u>17</u>	<u>0,0133</u>	<u>0,23</u>
7	& С130-1158-1	Міні термоголовка з поз "0" (6-30) HERZ	шт	17	<u>1359,38</u>	-	23109	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	КБ16-15-1	Установлення вентилів, клапанів кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	шт	34	<u>262.04</u> 174,63	<u>39.11</u> 10,85	8909	5937	<u>1330</u> 369	<u>2.4100</u> 0,1463	<u>81.94</u> 4,97
9	& С1630-536-1	Клапан термостатичний кутовий 1/2" TS-90 HERZ	шт	17	<u>625.54</u> -	-	10634	-	-	-	-
10	& С130-1104-1	Вентиль запірний кут. 1/2" RL-1 HERZ	шт	17	<u>522.47</u> -	-	8882	-	-	-	-
11	С113-1792 варіант 1	Муфта з різьбою зовніш. 20-1/2", ПП КАН	шт	34	<u>119.78</u> -	-	4073	-	-	-	-
12	КБ16-14-1	Прокладання трубопроводів опалення з напірних поліпропіленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 20 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,4	<u>24253.84</u> 20250,00	<u>4003.84</u> 1771,70	9702	8100	<u>1602</u> 709	<u>268.9600</u> 24,7574	<u>107.58</u> 9,9
13	& С113-1352-1 варіант 3	Труба stabii Д 20x3,4 PN3,4 ПП КАН	м	40	<u>130.84</u> -	-	5234	-	-	-	-
14	С113-1705 варіант 1	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм КАН	шт	50	<u>14.11</u> -	-	706	-	-	-	-
15	С113-1713 варіант 1	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 20 мм КАН	шт	20	<u>18.19</u> -	-	364	-	-	-	-
16	КБ16-14-2	Прокладання трубопроводів опалення з напірних поліпропіленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 25 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,6	<u>18468.69</u> 15928,35	<u>2540.34</u> 1095,94	11081	9557	<u>1524</u> 658	<u>211.5600</u> 15,2947	<u>126.94</u> 9,18
17	С113-1792 варіант 2	Муфта Д 20 мм, ПП КАН	шт	10	<u>10.03</u> -	-	100	-	-	-	-
18	& С113-1353-2 варіант 1	Труба поліпропіленова КАН-therm PP PN 20 бар діаметр 25*4,2 мм	м	60	<u>88.40</u> -	-	5304	-	-	-	-
19	С113-1706 варіант 1	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 25 мм КАН	шт	10	<u>18.19</u> -	-	182	-	-	-	-
20	С113-1714 варіант 1	Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 25 мм КАН	шт	6	<u>19.82</u> -	-	119	-	-	-	-
21	& С113-1040-1	Трійник редукційний Д 25/20/25 мм, ПП КАН	шт	14	<u>23.38</u> -	-	327	-	-	-	-
22	С113-1793 варіант 1	Муфта Д 25 мм, ПП КАН	шт	16	<u>13.29</u> -	-	213	-	-	-	-
23	& С113-1194-11Д-1	Перехідник Д 25/20 мм, нв ПП КАН	шт	4	<u>14.40</u> -	-	58	-	-	-	-
24	С113-1880 варіант 1	Фіксатор подв. для труб до 25мм з дюбелем (крюк)	шт	30	<u>6.08</u> -	-	182	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	КБ16-14-3	Прокладання трубопроводів опалення з напірних поліпропіленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням	100м	0,8	<u>14570.22</u> 12964,94	<u>1605.28</u> 657,17	11656	10372	<u>1284</u> 526	<u>172.2000</u> 9,1445	<u>137.76</u> 7,32
26	& С113-1354-1 варіант 1	Труба КАН поліпропіленова PP-R PN 20 бар діаметр 32*5,4 мм	м	80	<u>146.72</u> -	- -	11738	-	- -	- -	- -
27	С113-1707 варіант 1	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 32 мм КАН	шт	8	<u>24.71</u> -	- -	198	-	- -	- -	- -
28	& С113-1041-1	Трійник редукційний Д 32/20/32 мм, ПП КАН	шт	16	<u>38.52</u> -	- -	616	-	- -	- -	- -
29	С113-1794 варіант 1	Муфта Д 32 мм, ПП КАН	шт	20	<u>21.86</u> -	- -	437	-	- -	- -	- -
30	& С113-1196-1	Перехідник Д 32/25 мм, нв ПП КАН	шт	4	<u>15.22</u> -	- -	61	-	- -	- -	- -
31	& С113-1042-2 варіант 2	Трійник Д 32 мм, ПП КАН	шт	2	<u>85.26</u> -	- -	171	-	- -	- -	- -
32	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	18	<u>700.26</u> 246,29	- -	12605	4433	- -	<u>3.5200</u> -	<u>63.36</u> -
33	& С113-2438-1	Термоізоляція Д 22/6 мм Climaflex	м	40	<u>17.35</u> -	- -	694	-	- -	- -	- -
34	& С113-2439-1	Термоізоляція Д 28/6 мм Climaflex	м	60	<u>22.37</u> -	- -	1342	-	- -	- -	- -
35	& С113-2440-1	Термоізоляція Д 35/6 мм Climaflex	м	80	<u>33.05</u> -	- -	2644	-	- -	- -	- -
36	КБ18-3-5 Заст.	Установлення водопідігрівників швидкісних односекційних поверхнею нагріву однієї секції до 30 м2(котел електричний)	шт	1	<u>7287.21</u> 3235,73	<u>2058.57</u> 507,46	7287	3236	<u>2059</u> 507	<u>43.6200</u> 6,7943	<u>43.62</u> 6,79
37	& С113-1042-2 варіант 3	Електрокотел навісний Protherm "Скат - 24" 24,0 кВт	шт	1	<u>32794.62</u> -	- -	32795	-	- -	- -	- -
38	КМ11-168-1	Щити, пульти, стативи, маса до 50 кг	шт	1	<u>1108.65</u> 586,80	<u>70.50</u> 14,54	1109	587	<u>71</u> 15	<u>8.0000</u> 0,1736	<u>8</u> 0,17
39	& С1630-130-1 варіант 1	Кімнатний програматор темпер. SALUS RT500-RF (безпроводний)	шт	1	<u>2399.62</u> -	- -	2400	-	- -	- -	- -
40	& С113-1042-2 варіант 4	Кран кульовий 3/4" нв RODA, метелик	шт	2	<u>348.42</u> -	- -	697	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	& С113-1042-2 варіант 5	Кран кульовий 1/2" нв RODA, метелик	шт	1	<u>218.88</u> -	- -	219	-	- -	- -	- -
42	С113-1795 варіант 3	Муфта з різьбою зовніш. 20-1/2", ПП КАН	шт	1	<u>268.49</u> -	- -	268	-	- -	- -	- -
43	С113-1795 варіант 4	Клапан зворотній 1/2" RODA пласт.шток	шт	1	<u>173.63</u> -	- -	174	-	- -	- -	- -
44	КБ18-21-1	<i>Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 25 мм</i>	10шт	0,1	<u>1658.27</u> 891,26	<u>676.49</u> 149,87	166	89	<u>68</u> 15	<u>12.3000</u> 2,0206	<u>1.23</u> 0,2
45	& С113-1198-1 варіант 2	Фільтр гр. очистки 3/4" RODA	шт	1	<u>302.45</u> -	- -	302	-	- -	- -	- -
46	& С113-1795-2 варіант 2	Американка-згін 3/4" пряма нікель	шт	2	<u>326.63</u> -	- -	653	-	- -	- -	- -
47	& С113-1795-2 варіант 3	Американка-згін 1/2" пряма нікель	шт	1	<u>296.03</u> -	- -	296	-	- -	- -	- -
48	С113-1708 варіант 2	Кутник 3/4" В3 нікель	шт	2	<u>222.59</u> -	- -	445	-	- -	- -	- -
49	С113-1708 варіант 3	Кутник 1/2" В3 нікель	шт	1	<u>120.59</u> -	- -	121	-	- -	- -	- -
50	С113-1717 варіант 2	Ніпель 3/4" з/з нікель	шт	2	<u>129.77</u> -	- -	260	-	- -	- -	- -
51	С113-1717 варіант 3	Ніпель 1/2" з/з нікель	шт	1	<u>100.19</u> -	- -	100	-	- -	- -	- -
52	& С113-1795-2 варіант 4	Коліно з різьбою внутр. 32-3/4", ПП КАН	шт	2	<u>299.93</u> -	- -	600	-	- -	- -	- -
53	С113-1792 варіант 4	Трійник редукц. 3/4"x1/2"x3/4" ВВВ нікель	шт	1	<u>202.19</u> -	- -	202	-	- -	- -	- -
54	С119-406 варіант 2	Трійник 32,ПП	шт	2	<u>115.08</u> -	- -	230	-	- -	- -	- -
55	КБ16-14-3	<i>Прокладання трубопроводів опалення з напірних поліпропіленових труб високого тиску зовнішнім діаметром 32 мм зі з'єднанням контактним зварюванням</i>	100м	0,04	<u>14570.22</u> 12964,94	<u>1605.28</u> 657,17	583	519	<u>64</u> 26	<u>172.2000</u> 9,1445	<u>6.89</u> 0,37
56	& С113-1354-1 варіант 1	Труба КАН поліпропіленова РР-Р РН 20 бар діаметр 32*5,4 мм	м	4	<u>146.72</u> -	- -	587	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57	КБ26-11-1	Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку, поліетилену	10 м	0,4	<u>700.26</u>	-	280	99	-	<u>3.5200</u>	<u>1.41</u>
58	& С113-2446-1	Термоізоляція 35/6 Climaflex	м	4	<u>37.22</u>	-	149	-	-	-	-
59	варіант 1				-	-			-	-	-
59	С113-1882	Хомут мет. (2 в.) 1" 32-36 мм з прокладкою та дюбелем	шт	4	<u>46.11</u>	-	184	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					324781	46015	<u>8616</u>		<u>622.2</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					324781		3000		41,22
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					270150				
		всього заробітна плата, грн.					49015				
		Загальновиробничі витрати, грн.					26501				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					67,3				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7736				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>351282</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>351282</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					324781	46015	<u>8616</u>		<u>622.2</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					324781		3000		41,22
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					270150				
		всього заробітна плата, грн.					49015				
		Загальновиробничі витрати, грн.					26501				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					67,3				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					7736				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>351282</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>351282</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>730,72</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Кошторисна заробітна плата, грн.						56751				

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірів \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02  
на влаштування фундаментів**

**Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги,1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області (коригування).**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість	132,606 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	0,1627 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	12,329 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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
<b>Розділ 1. Збірний фундамент будівлі</b>											
1	КБ11-2-1	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих піщаних шарів	м3	18	<u>2256,54</u> 261,49	<u>137,04</u> 29,34	40618	4707	<u>2467</u> 528	<u>3,9800</u> 0,4036	<u>71,64</u> 7,26
2	КБ7-42-4	Установлення блоків стін підвалів масою більше 1,5 т	100шт	0,19	<u>89937,09</u> 10417,26	<u>56117,20</u> 16375,39	17088	1979	<u>10662</u> 3111	<u>150,8000</u> 198,5330	<u>28,65</u> 37,72
3	К581121-А003 варіант 4	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.5.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100	шт	19	<u>3628,08</u> -	<u>-</u> -	68934	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
Разом прямі витрати по розділу 1							126640	6686	<u>13129</u> 3639		<u>100,29</u> 44,98
Разом будівельні роботи, грн.							126640				
в тому числі:											
вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.							106825				
всього заробітна плата, грн.							10325				

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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					5966 17,43 2004 <b>132606</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>132606</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					126640	6686	<u>13129</u>		<u>100,29</u>
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн.					126640 106825 10325		3639		44,98
		Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					5966 17,43 2004 <b>132606</b>				
-----											
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>132606</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>162,7</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>12329</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03

на влаштування монолітних залізобетонних колон та балок

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги,1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області (коригування).

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 604,807 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,74882 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 57,523 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,7 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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
		<b>Розділ 1. Колонна К-1 (16 шт)</b>									
1	КБ6-14-4	Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м	100м3	0,0819	<u>738781,17</u> 108018,04	<u>37921,06</u> 13692,89	60506	8847	<u>3106</u> 1121	<u>1508.0000</u> 165,0336	<u>123,51</u> 13,52
2	С124-47	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 8 мм	т	0,3162	<u>12579,41</u> -	- -	3978	-	- -	- -	- -
3	& С147-1-6-9	Арматура А240С Д 8 мм	кг	316,2	<u>40,05</u> -	- -	12664	-	- -	- -	- -
4	С124-50	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 14 мм	т	0,3136	<u>9401,14</u> -	- -	2948	-	- -	- -	- -
5	& С147-1-10-8	Арматура А400С Д 14 мм	кг	313,6	<u>39,03</u> -	- -	12240	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	C124-51	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 16-18 мм	т	0,4096	<u>8570.69</u>	-	3511	-	-	-	-
7	& C147-1-10-7	Арматура А400С Д 16 мм	кг	409,6	<u>44.28</u>	-	18137	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 1					113984	8847	<u>3106</u>		<u>123.51</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					113984		1121		13,52
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					102031				
		всього заробітна плата, грн.					9968				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5680				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					16,44				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1890				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>119664</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>119664</b>				
8	КБ6-14-4	<b>Розділ 2. Колонна К-2 (16 шт)</b> Улаштування залізобетонних колон у дерев'яній опалубці висотою до 4 м, периметром до 2 м	100м3	0,0819	<u>738781.17</u>	<u>37921.06</u>	60506	8847	<u>3106</u>	<u>1508.0000</u>	<u>123.51</u>
					108018,04	13692,89			1121	165,0336	13,52
9	C124-47	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 8 мм	т	0,3162	<u>12579.41</u>	-	3978	-	-	-	-
10	& C147-1-6-9	Арматура А240С Д 8 мм	кг	316,2	<u>40.05</u>	-	12664	-	-	-	-
11	C124-51	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 16-18 мм	т	0,8192	<u>8570.69</u>	-	7021	-	-	-	-
12	& C147-1-10-7	Арматура А400С Д 16 мм	кг	819,2	<u>44.28</u>	-	36274	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 2					120443	8847	<u>3106</u>		<u>123.51</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					120443		1121		13,52
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					108490				
		всього заробітна плата, грн.					9968				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	КБ6-18-3	Улаштування балок для перекриттів, підкранових і об'язувальних на висоті від опорної площадки до 6 м при висоті балок понад 500 мм до 800 мм	100м3	0,2112	<u>714415.89</u> 98369,52	<u>30377.96</u> 9358,77	150885	20776	<u>6416</u> 1977	<u>1389,4000</u> 113,4416	<u>293.44</u> 23,96
19	С124-46	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 5-6 мм	т	0,0691	<u>15968.09</u> -	- -	1103	-	- -	- -	- -
20	& С147-1-6-1	Арматура А240С Д 6 мм	кг	69,1	<u>40.05</u> -	- -	2767	-	- -	- -	- -
21	С124-47	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 8 мм	т	0,7373	<u>12579.41</u> -	- -	9275	-	- -	- -	- -
22	& С147-1-6-9	Арматура А240С Д 8 мм	кг	737,3	<u>40.05</u> -	- -	29529	-	- -	- -	- -
23	С124-49	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 12 мм	т	0,1536	<u>10298.50</u> -	- -	1582	-	- -	- -	- -
24	& С147-1-10-9	Арматура А400С Д 12 мм	кг	153,6	<u>39.03</u> -	- -	5995	-	- -	- -	- -
25	С124-51	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 16-18 мм	т	0,6464	<u>8570.69</u> -	- -	5540	-	- -	- -	- -
26	& С147-1-10-7	Арматура А400С Д 16 мм	кг	646,4	<u>44.28</u> -	- -	28623	-	- -	- -	- -
27	С124-52	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 20-22 мм	т	0,8448	<u>7603.67</u> -	- -	6424	-	- -	- -	- -
28	& С147-1-10-10	Арматура А400С Д 20 мм	кг	844,8	<u>39.03</u> -	- -	32973	-	- -	- -	- -
		Разом прями витрати по розділу 4					274696	20776	<u>6416</u> 1977		<u>293.44</u> 23,96
		Разом будівельні роботи, грн.					274696				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					247504				
		всього заробітна плата, грн.					22753				
		Загальновиробничі витрати, грн.					13082				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					38,09				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					4379				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>287778</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 4</b>						<b>287778</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису						577165	43450	<u>14376</u>		<u>609,98</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						577165		4850		58,61
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						519339				
		всього заробітна плата, грн.						48300				
		Загальновиробничі витрати, грн.						27642				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						80,23				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						9223				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>604807</b>				
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>604807</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>						<b>748,82</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>57523</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04

на влаштування стін і монолітного перекриття

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги,1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області (коригування).

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 2210,308 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 2,33275 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 175,961 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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
<b>Розділ 1. Стіни</b>											
1	КБ7-42-1	Установлення блоків стін підвалів масою до 0,5 т	100шт	1,14	<u>27606.65</u>	<u>16086.46</u>	31472	4304	<u>18339</u>	<u>56.0000</u>	<u>63.84</u>
					3775,52	4803,38			5476	55,3704	63,12
2	К581121-А012	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 9.4.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100	шт	114	<u>1035.38</u>	-	118033	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
3	КБ7-42-3	Установлення блоків стін підвалів масою до 1,5 т	100шт	0,64	<u>60985.38</u>	<u>36325.79</u>	39031	5238	<u>23249</u>	<u>118.4700</u>	<u>75.82</u>
					8183,91	10761,46			6887	126,2388	80,79
4	К581121-А002	Блоки бетонні для стін підвалів марки ФБС 24.4.6-Т ГОСТ 13579-78 із бетону марки 100	шт	64	<u>2525.16</u>	-	161610	-	-	-	-
	варіант 2				-	-			-	-	-
5	КБ7-44-10	Укладання перемичок масою до 0,3 т	100шт	0,7	<u>7609.17</u>	<u>4968.34</u>	5326	1013	<u>3478</u>	<u>21.4600</u>	<u>15.02</u>
					1446,83	1589,79			1113	20,4483	14,31
6	К582821-555	Перемички з/б марки 1ПБ16-1 серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	1	<u>180.69</u>	-	181	-	-	-	-
	варіант 1				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	K582821-554 варіант 1	Перемички з/б марки 1ПБ13-1 серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	14	<u>133,74</u> -	- -	1872	-	- -	- -	- -
8	K582821-559 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ13-1-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	3	<u>241,39</u> -	- -	724	-	- -	- -	- -
9	K582821-561 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ16-2-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	15	<u>324,69</u> -	- -	4870	-	- -	- -	- -
10	K582821-565 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ19-3-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	4	<u>438,59</u> -	- -	1754	-	- -	- -	- -
11	K582821-567 варіант 1	Перемички з/б марки 2ПБ22-3-П серія 1.038.1-1 вип.1(Ф309)	шт	33	<u>509,64</u> -	- -	16818	-	- -	- -	- -
12	КБ8-5-1	Мурування зовнішніх простих стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	21,02	<u>5589,04</u> 566,46	<u>126,03</u> 50,90	117482	11907	<u>2649</u> 1070	<u>8,2000</u> 0,6120	<u>172,36</u> 12,86
13	КБ8-5-1	Мурування зовнішніх простих стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м (парапет)	1 м3	11,07	<u>5589,04</u> 566,46	<u>126,03</u> 50,90	61871	6271	<u>1395</u> 563	<u>8,2000</u> 0,6120	<u>90,77</u> 6,77
		Разом прямі витрати по розділу 1					561044	28733	<u>49110</u> 15109		<u>417,81</u> 177,85
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					561044 483201 43842 24817 71,49 8218 <b>585861</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>585861</b>				
		<b>Розділ 2. Монолітне перекриття МП-1</b>									
14	КБ6-8-1	Улаштування опалубки [знизу] і підтримуючих її конструкцій для монолітного перекриття	100м2	5,1662	<u>17877,87</u> 6661,20	<u>797,74</u> 172,91	92361	34413	<u>4121</u> 893	<u>97,6000</u> 1,9031	<u>504,22</u> 9,83
15	КБ6-22-1	Улаштування перекриттів безбалкових товщиною до 200 мм на висоті від опорної площадки до 6 м	100м3	0,9428	<u>712617,91</u> 66646,31	<u>15548,19</u> 5563,91	671856	62834	<u>14659</u> 5246	<u>964,7700</u> 67,3508	<u>909,59</u> 63,5
16	С124-48	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 10 мм	т	0,7447	<u>11128,96</u> -	- -	8288	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	& С147-1-10-1 варіант 1	Арматура А240С Д 10 мм	кг	744,7	<u>40.05</u> -	- -	29825	-	- -	- -	- -
18	С124-51	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 16-18 мм	т	3,4384	<u>8570.69</u> -	- -	29469	-	- -	- -	- -
19	& С147-1-10-7	Арматура А400С Д 16 мм	кг	3438,4	<u>44.28</u> -	- -	152252	-	- -	- -	- -
20	С124-49	Надбавки до цін заготовок за складання та зварювання каркасів та сіток просторових діаметром 12 мм	т	11,755	<u>10298.50</u> -	- -	121059	-	- -	- -	- -
21	& С147-1-10-9	Арматура А400С Д 12 мм	кг	11755	<u>39.03</u> -	- -	458798	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					1563908	97247	<u>18780</u> 6139		<u>1413.81</u> 73,33
		Разом будівельні роботи, грн.					1563908				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1447881				
		всього заробітна плата, грн.					103386				
		Загальновиробничі витрати, грн.					60539				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					178,46				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					20515				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1624447</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>1624447</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					2124952	125980	<u>67890</u> 21248		<u>1831.62</u> 251,18
		Разом будівельні роботи, грн.					2124952				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1931082				
		всього заробітна плата, грн.					147228				
		Загальновиробничі витрати, грн.					85356				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					249,95				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					28733				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>2210308</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>2210308</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>2332,75</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>175961</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-05  
на влаштування покрівлі**

**Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги,1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області (коригування).**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість	2205,093 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	1,51633 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	109,740 тис. грн.
Середній розряд робіт	3,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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
<b>Розділ 1. Покрівля</b>											
1	РС1-1-4	Підготовчі роботи при влаштуванні покрівель із полівінілхлоридних мембран по цементнобетонній основі: збивання нерівностей, очищення та знепилювання основи	100 м2	5,0274	<u>466,97</u> 224,72	<u>240,13</u> 64,10	2348	1130	<u>1207</u> 322	<u>3,5800</u> 0,8879	<u>18</u> 4,46
2	КБ12-20-3	Улаштування пароізоляції прокладної в один шар	100м2	5,0274	<u>4607,87</u> 767,57	<u>120,10</u> 33,31	23166	3859	<u>604</u> 167	<u>10,9700</u> 0,4017	<u>55,15</u> 2,02
3	КБ12-18-1	Утеплення покриттів плитами з пінопласту полістирольного на бітумній мастиці в один шар	100м2	5,0274	<u>89202,36</u> 1930,92	<u>576,02</u> 167,92	448456	9708	<u>2896</u> 844	<u>29,3900</u> 1,9888	<u>147,76</u> 10
4	КБ12-18-2	Утеплення покриттів плитами з пінопласту полістирольного на бітумній мастиці на кожний наступний шар	100м2	5,0274	<u>86778,44</u> 1380,36	<u>576,02</u> 167,92	436270	6940	<u>2896</u> 844	<u>21,0100</u> 1,9888	<u>105,63</u> 10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	PC1-2-1	Улаштування розділювального шару із геотекстилю зі зварюванням стику	100 м2	5,0274	<u>9074.01</u> 381,94	<u>9.61</u> 8,46	45619	1920	<u>48</u> 43	<u>5.7400</u> 0,1224	<u>28.86</u> 0,62
6	KB11-2-1	Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючих піщаних шарів	м3	57,8151	<u>2256.54</u> 261,49	<u>137.04</u> 29,34	130462	15118	<u>7923</u> 1696	<u>3.9800</u> 0,4036	<u>230.1</u> 23,33
7	KB12-22-1	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних товщиною 15 мм	100м2	5,0289	<u>11676.32</u> 2279,98	<u>1927.01</u> 544,55	58719	11466	<u>9691</u> 2738	<u>38.3900</u> 6,4686	<u>193.06</u> 32,53
8	KB12-22-2 Н1=65	Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних на кожний 1 мм зміни товщини (до товщ. 80 мм)	100м2	5,0289	<u>36606.76</u> 540,45	<u>1662.71</u> 461,20	184092	2718	<u>8362</u> 2319	<u>9.1000</u> 5,4470	<u>45.76</u> 27,39
9	KB11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	5,0289	<u>48249.83</u> 1016,87	<u>51.96</u> 43,28	242644	5114	<u>261</u> 218	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>81.47</u> 2,85
10	KB12-21-1	Грунтування основ із бетону або розчину під водоізоляційний покрівельний килим	100м2	5,0289	<u>8546.65</u> 475,31	<u>21.34</u> 5,92	42980	2390	<u>107</u> 30	<u>7.0500</u> 0,0798	<u>35.45</u> 0,4
11	PC1-2-1	Улаштування розділювального шару із геотекстилю зі зварюванням стику	100 м2	5,0289	<u>9074.01</u> 381,94	<u>9.61</u> 8,46	45632	1921	<u>48</u> 43	<u>5.7400</u> 0,1224	<u>28.87</u> 0,62
12	PC1-2-3	Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран	100 м2	5,0289	<u>83788.96</u> 2325,07	<u>88.89</u> 54,79	421366	11693	<u>447</u> 276	<u>32.8400</u> 0,7932	<u>165.15</u> 3,99
13	ХБ4-8-1	Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT MB [без опорядження] при товщині мінераловатних плит 50 мм (внутрішня сторона парапету)	100 м2	0,1764	<u>90159.46</u> 20108,84	<u>-</u> -	15904	3547	<u>-</u> -	<u>255.6100</u> -	<u>45.09</u> -
14	PC1-4-1	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха, висота примикань 400 мм	100 м	0,252	<u>110097.88</u> 6710,52	<u>56.07</u> 49,32	27745	1691	<u>14</u> 12	<u>92.6100</u> 0,7140	<u>23.34</u> 0,18
15	PC1-4-2	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха. На перші 100 мм висоти примикань понад 400 мм додавати	100 м	0,252	<u>28625.15</u> 3120,85	<u>33.64</u> 29,59	7214	786	<u>8</u> 7	<u>43.0700</u> 0,4284	<u>10.85</u> 0,11
16	PC1-4-3 Н1=6,5	Улаштування примикань із полівінілхлоридних мембран до стін і парапетів із улаштуванням фартуха. На кожні наступні 100 мм висоти примикань понад 500 мм до 600 мм+ ширина парапету з утепленням 550 мм додавати	100 м	0,252	<u>45530.86</u> 981,64	<u>72.89</u> 64,12	11474	247	<u>18</u> 16	<u>14.5600</u> 0,9282	<u>3.67</u> 0,23
17	PC1-3-1	Встановлення покрівельного аератора	1л-ка	6	<u>369.13</u> 206,85	<u>-</u> -	2215	1241	<u>-</u> -	<u>2.8200</u> -	<u>16.92</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
18	& С130-262-1 варіант 1	Покрівельна ТПЕ флюгарка 175x200 мм. з фартухом	шт	6	731,01	-	4386	-	-	-	-	
		Разом прямі витрати по розділу 1					2150692	81489	34530 9575		1235,13 118,73	
		Разом будівельні роботи, грн.					2150692					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2034673					
		всього заробітна плата, грн.					91064					
		Загальновиробничі витрати, грн.					54401					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					162,47					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					18676					
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>2205093</b>					
		-----										
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>2205093</b>					
		Разом прямі витрати по кошторису					2150692	81489	34530 9575		1235,13 118,73	
		Разом будівельні роботи, грн.					2150692					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					2034673					
		всього заробітна плата, грн.					91064					
		Загальновиробничі витрати, грн.					54401					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					162,47					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					18676					
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>2205093</b>					
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>2205093</b>					
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>1516,33</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>109740</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-06  
на влаштування опорядження фасаду**

**Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги,1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області (коригування).**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість	2248,832 тис. грн.
Кошторисна трудомісткість	3,18434 тис.люд.год.
Кошторисна заробітна плата	255,784 тис. грн.
Середній розряд робіт	4,1 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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
		<b>Розділ 1. Опорядження фасаду</b>									
1	КБ8-36-1	Установлення і розбирання зовнішніх інвентарних риштувань трубчастих висотою до 16 м для мурування облицювання	100м2 вп	4,286	<u>7221,78</u> 3022,25	-	30953	12953	-	<u>45.4200</u> -	<u>194,67</u> -
2	ХБ4-8-2	Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT MB [без опорядження] при товщині мінераловатних плит від 120 мм до 170 мм	100 м2	3,762	<u>162391,67</u> 20962,41	-	610917	78861	-	<u>266.4600</u> -	<u>1002,42</u> -
3	КБ8-3-7	Гідроізоляція стін, фундаментів бокова обмазувальна бітумна в 2 шари по вирівняній поверхні будового мурування, цеглі, бетону (цоколь)	100м2	0,204	<u>44886,59</u> 2457,23	-	9157	501	-	<u>33.5000</u> -	<u>6.83</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	ХБ4-9-2	Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT ППС [без опорядження] при товщині пінополістирольних плит від 120 мм до 200 мм	100 м2	0,204	<u>183530.39</u> 19621,08	<u>-</u> -	37440	4003	<u>-</u> -	<u>249.4100</u> -	<u>50.88</u> -
5	МП1-8-1	Рулонна гідроізоляція бетонних та залізобетонних конструкцій гідроізоляційною мембраною з геотекстилем з використанням ґрунтовки	100 м2	0,204	<u>39388.93</u> 4244,58	<u>-</u> -	8035	866	<u>-</u> -	<u>57.2200</u> -	<u>11.67</u> -
6	ХБ4-11-1	Улаштування декоративно-мозаїчної полімерної штукатурки по зовнішніх стінових конструкціях, утеплених із застосуванням систем CERESIT MB чи CERESIT ППС, штукатурка декоративно-мозаїчна полімерна Ceresit CT 77, зерно 0,8 - 1,2 мм	100 м2	3,966	<u>94435.17</u> 7022,86	<u>-</u> -	374530	27853	<u>-</u> -	<u>84.4500</u> -	<u>334.93</u> -
7	ХБ4-9-1	Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT ППС [без опорядження] при товщині плит від 50 мм до 120 мм (нижче рівня землі на 1 м.)	100 м2	0,82	<u>94526.89</u> 19071,97	<u>-</u> -	77512	15639	<u>-</u> -	<u>242.4300</u> -	<u>198.79</u> -
8	МП1-8-1	Рулонна гідроізоляція бетонних та залізобетонних конструкцій гідроізоляційною мембраною з геотекстилем з використанням ґрунтовки	100 м2	0,82	<u>39388.93</u> 4244,58	<u>-</u> -	32299	3481	<u>-</u> -	<u>57.2200</u> -	<u>46.92</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					1180843	144157	<u>-</u> -		<u>1847.11</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					1180843				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1036686				
		всього заробітна плата, грн.					144157				
		Загальновиробничі витрати, грн.					78864				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					221,66				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					25481				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1259707</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>1259707</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 2. Вхід в будівлю</b>									
9	ХБ4-9-1	Улаштування теплоізоляції вертикальних будівельних конструкцій з дрібноштучних стінових матеріалів із застосуванням системи утеплення CERESIT ППС [без опорядження] при товщині пінополістирольних плит від 50 мм до 120 мм	100 м2	0,8126	<u>57238.46</u> 19071,97	<u>-</u> -	46512	15498	<u>-</u> -	<u>242.4300</u> -	<u>197</u> -
10	МП1-8-1	Рулонна гідроізоляція бетонних та залізобетонних конструкцій гідроізоляційною мембраною з використанням ґрунтовки	100 м2	0,259	<u>39388.93</u> 4244,58	<u>-</u> -	10202	1099	<u>-</u> -	<u>57.2200</u> -	<u>14.82</u> -
11	ХБ4-11-1	Улаштування декоративно-мозаїчної полімерної штукатурки по зовнішніх стінових конструкціях, утеплених із застосуванням систем CERESIT MB чи CERESIT ППС, штукатурка декоративно-мозаїчна полімерна Ceresit СТ 77, зерно 0,8 - 1,2 мм	100 м2	0,5536	<u>89080.17</u> 7022,86	<u>-</u> -	49315	3888	<u>-</u> -	<u>84.4500</u> -	<u>46.75</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 2					106029	20485	<u>-</u> -		<u>258.57</u> -
		Разом будівельні роботи, грн.					106029				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					85544				
		всього заробітна плата, грн.					20485				
		Загальновиробничі витрати, грн.					11112				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					31,03				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3567				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>117141</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>117141</b>				
		<b>Розділ 3. Зовнішні водозливи</b>									
12	КБ12-14-2	Улаштування жолобів підвісних	100м	0,77	<u>10638.82</u> 2885,54	<u>102.71</u> 30,97	8192	2222	<u>79</u> 24	<u>43.9200</u> 0,3526	<u>33.82</u> 0,27
13	& С1545-89-1	Ринва водостічна PROFIL 130 мм	м	77	<u>135.92</u> -	<u>-</u> -	10466	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	C113-1489 варіант 1	Заглушка ринви Profil 130 мм пластикові	шт	4	<u>140.99</u>	-	564	-	-	-	-
15	& C121-792- 1 варіант 2	Держак ринви металевий Profil система водозливу 130 мм водостічної системи	шт	64	<u>237.05</u>	-	15171	-	-	-	-
16	& C1545- 410-7 варіант 2	З'єднувач ринви Профіл Д 130/100 мм	шт	24	<u>317.05</u>	-	7609	-	-	-	-
17	КР8-41-2 Н2,Н5=0,87	Навішування водостічних труб, колін, відливів і ліжок з готових елементів	100м	0,24	<u>6639.21</u>	-	1593	838	-	<u>48.1632</u>	<u>11.56</u>
18	& C111- 1303-2	Труба водостічна PROFIL Д 100 мм	м	24	<u>258.35</u>	-	6200	-	-	-	-
19	& C121-792- 1 варіант 1	Держак труби металевий Profil L-220 водостічної системи	шт	18	<u>265.30</u>	-	4775	-	-	-	-
20	& C111- 1896-25	Лійка прохідна для ринви водосток Profil 130/100 мм	шт	6	<u>484.92</u>	-	2910	-	-	-	-
21	& C113- 1466-1-1 варіант 2	Коліно труби PROFIL 60° Д100 мм	шт	18	<u>276.09</u>	-	4970	-	-	-	-
22	КБ31-23-1	Улаштування залізобетонних збірних лотків	100м	0,417	<u>84789.89</u>	<u>19940.51</u>	35357	12184	<u>8315</u>	<u>439.1000</u>	<u>183.1</u>
23	& C1415- 8322-1 варіант 1	Лоток бетонний водовідвідний з решіткою чугунною 2400x410x220 (h)	шт	13	<u>10199.99</u>	-	132600	-	-	-	-
24	& C1415- 8320-1	Лоток бетонний водовідвідний 2000x160x60 (h)	шт	3	<u>1702.16</u>	-	5106	-	-	-	-
25	& C1415- 8320-1 варіант 1	Лоток бетонний водовідвідний 1500x160x60 (h)	шт	3	<u>1582.23</u>	-	4747	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по розділу 3					240260	15244	<u>8394</u>		<u>228.48</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					240260		2006		23,06
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					216622				
		всього заробітна плата, грн.					17250				
		Загальновиробничі витрати, грн.					10885				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					32,66				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3753				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>251145</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 3</b>						<b>251145</b>				
		<b>Розділ 4. Відмостка</b>										
26	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,124	<u>38519.90</u> 1108,65	<u>37411.25</u> 8658,18	4776	137	<u>4639</u> 1074	<u>18.5300</u> 110,0580	<u>2.3</u> 13,65	
27	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,457	<u>2676.17</u> 1206,25	<u>1469.92</u> 370,82	1223	551	<u>672</u> 169	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>8.39</u> 2,34	
28	КР18-20-1	Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску	100м3	0,5027	<u>191076.36</u> 1601,60	<u>7236.26</u> 1051,01	96054	805	<u>3638</u> 528	<u>26.0000</u> 11,3877	<u>13.07</u> 5,72	
29	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	0,07564	<u>18237.65</u> 3050,82	<u>5235.13</u> 845,28	1379	231	<u>396</u> 64	<u>50.0135</u> 9,0992	<u>3.78</u> 0,69	
30	КБ27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	2,285	<u>43656.85</u> 1885,30	<u>1324.71</u> 300,08	99756	4308	<u>3027</u> 686	<u>28.9600</u> 3,5998	<u>66.17</u> 8,23	
31	КБ27-17-4 к=13	Улаштування основи тротуарів із щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-17-3	100м2	2,285	<u>38192.26</u> -	<u>949.38</u> 219,98	87269	-	<u>2169</u> 503	<u>-</u> 2,7365	<u>-</u> 6,25	
32	КБ27-65-4	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,2285	<u>1010626.0</u> 76205,01	<u>15457.43</u> 3947,25	230928	17413	<u>3532</u> 902	<u>1063.8700</u> 56,6153	<u>243.09</u> 12,94	
33	КБ27-66-6	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині понад 150 мм	100 м	1,185	<u>39214.88</u> 4487,46	<u>4535.62</u> 1008,22	46470	5318	<u>5375</u> 1195	<u>67.4400</u> 10,5750	<u>79.92</u> 12,53	
34	& С188888-35-1 варіант 2	Бордюр тротуарний 500x200x60 мм	шт	237	<u>134.48</u> -	<u>-</u> -	31872	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
		Разом прямі витрати по розділу 4						599727	28763	<u>23448</u> 5121		<u>416.72</u> 62,35
		Разом будівельні роботи, грн.						599727				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						547516				
		всього заробітна плата, грн.						33884				
		Загальновиробничі витрати, грн.						21114				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.						62,7				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						7207				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>620841</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 4</b>						<b>620841</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису						2126859	208649	<u>31842</u>		<u>2750.88</u>
		Разом будівельні роботи, грн.						2126859		7127		85,41
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						1886368				
		всього заробітна плата, грн.						215776				
		Загальновиробничі витрати, грн.						121973				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						348,05				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						40008				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>2248832</b>				
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>2248832</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>3184,34</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>255784</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-07

#### на внутрішні загальнобудівельні роботи

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги,1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області (коригування).

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 4209,696 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 8,67137 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 658,290 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,6 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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
<b>Розділ 1. Внутрішні стіни і перегородки</b>											
1	КБ8-5-7	Мурування внутрішніх стін з цегли [керамічної] при висоті поверху до 4 м	1 м3	25,64	<u>5622.16</u> 591,05	<u>126.03</u> 50,90	144152	15155	<u>3231</u> 1305	<u>8.6600</u> 0,6120	<u>222.04</u> 15,69
2	КБ8-11-1	Армування мурування стін та інших конструкцій	1 т	0,347	<u>55128.68</u> 4459,19	<u>128.83</u> 52,03	19130	1547	<u>45</u> 18	<u>63.7300</u> 0,6256	<u>22.11</u> 0,22
3	КБ8-6-5	Мурування перегородок неармованих з цегли [керамічної] товщиною в 1/2 цегли при висоті поверху до 4 м	100м2	3,0367	<u>73326.21</u> 13694,22	<u>1181.90</u> 477,28	222670	41585	<u>3589</u> 1449	<u>191.1800</u> 5,7392	<u>580.56</u> 17,43
4	КБ9-36-2 заст.	Санвузол Монтаж перегородок сантехнічних з алюмінієвих профілів, заповнення ламінована ДСП	100м2	0,32	<u>27613.20</u> 26804,74	<u>501.81</u> 111,55	8836	8578	<u>161</u> 36	<u>345.6000</u> 1,1700	<u>110.59</u> 0,37
5	& С1417-8748-2 варіант 1	Кабінки для громадських санвузлів EGGER (Австрія) 25мм з фурнітурою	м2	32	<u>1852.37</u> -	<u>-</u> -	59276	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 1					454064	66865	<u>7026</u> 2808		<u>935.3</u> 33,71
		Разом будівельні роботи, грн.					454064				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					380173				
		всього заробітна плата, грн.					69673				
		Загальновиробничі витрати, грн.					39985				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					116,29				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					13368				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>494049</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>494049</b>				
		<b>Розділ 2. Підлоги</b>									
		Тип 1									
6	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,31395	<u>2676.17</u> 1206,25	<u>1469.92</u> 370,82	840	379	<u>461</u> 116	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>5.76</u> 1,61
7	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих щебеневих шарів	м3	47,09	<u>3817.18</u> 314,05	<u>437.06</u> 94,45	179751	14789	<u>20581</u> 4448	<u>4.7800</u> 1,3014	<u>225.09</u> 61,28
8	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	3,1395	<u>14269.88</u> 3799,43	<u>94.75</u> 78,92	44800	11928	<u>297</u> 248	<u>57.8300</u> 1,0323	<u>181.56</u> 3,24
9	КБ11-11-6	Додавати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок (до товщ. 80 мм)	100м2	3,1395	<u>32299.43</u> 1379,70	<u>293.41</u> 244,40	101404	4332	<u>921</u> 767	<u>21.0000</u> 3,1968	<u>65.93</u> 10,04
10	КБ26-30-1	Улаштування гідроізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	31,395	<u>843.16</u> 97,08	-	26471	3048	-	<u>1.4400</u> -	<u>45.21</u> -
11	КБ26-35-5	Теплоізоляція покриттів і перекриттів виробами з пінопласту насухо	1 м3	15,7	<u>6672.66</u> 1097,77	-	104761	17235	-	<u>15.1500</u> -	<u>237.86</u> -
12	КБ26-30-1	Улаштування ізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	31,395	<u>843.16</u> 97,08	-	26471	3048	-	<u>1.4400</u> -	<u>45.21</u> -
13	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	3,1395	<u>14419.70</u> 3799,43	<u>94.75</u> 78,92	45271	11928	<u>297</u> 248	<u>57.8300</u> 1,0323	<u>181.56</u> 3,24
14	КБ11-11-6	Додавати на кожні 5 мм зміни товщини бетонних стяжок (до товщ. 40 мм)	100м2	3,1395	<u>10916.29</u> 459,90	<u>97.80</u> 81,47	34272	1444	<u>307</u> 256	<u>7.0000</u> 1,0656	<u>21.98</u> 3,35
15	КБ11-11-18	Армування стяжки дротяною сіткою	100м2	3,1395	<u>37358.33</u> 1016,87	<u>51.96</u> 43,28	117286	3192	<u>163</u> 136	<u>16.2000</u> 0,5661	<u>50.86</u> 1,78
16	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	3,1395	<u>14539.44</u> 3695,63	<u>94.75</u> 78,92	45647	11602	<u>297</u> 248	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>176.6</u> 3,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100м2	3,1395	<u>92649.43</u> 11145,63	<u>36.68</u> 30,55	290873	34992	<u>115</u> 96	<u>155.6000</u> 0,3996	<u>488.51</u> 1,25
18	КБ15-26-2	Улаштування плінтусів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші Тип II	1 м2	32,65	<u>1251.54</u> 618,88	<u>1.02</u> 0,85	40863	20206	<u>33</u> 28	<u>8.6400</u> 0,0111	<u>282.1</u> 0,36
19	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,0854	<u>2676.17</u> 1206,25	<u>1469.92</u> 370,82	229	103	<u>126</u> 32	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>1.57</u> 0,44
20	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих щебеневих шарів	м3	12,81	<u>3817.18</u> 314,05	<u>437.06</u> 94,45	48898	4023	<u>5599</u> 1210	<u>4.7800</u> 1,3014	<u>61.23</u> 16,67
21	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	0,854	<u>14269.88</u> 3799,43	<u>94.75</u> 78,92	12186	3245	<u>81</u> 67	<u>57.8300</u> 1,0323	<u>49.39</u> 0,88
22	КБ11-11-6	Додавати на кожні 5 мм зміни товщини Н1=12 бетонних стяжок (до товщ. 80 мм)	100м2	0,8574	<u>32299.43</u> 1379,70	<u>293.41</u> 244,40	27694	1183	<u>252</u> 210	<u>21.0000</u> 3,1968	<u>18.01</u> 2,74
23	КБ26-30-1	Улаштування гідроізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	8,54	<u>843.16</u> 97,08	-	7201	829	-	<u>1.4400</u> -	<u>12.3</u> -
24	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,854	<u>14539.44</u> 3695,63	<u>94.75</u> 78,92	12417	3156	<u>81</u> 67	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>48.04</u> 0,88
25	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,854	<u>89654.30</u> 11815,37	<u>36.68</u> 30,55	76565	10090	<u>31</u> 26	<u>164.9500</u> 0,3996	<u>140.87</u> 0,34
26	КБ15-26-2	Улаштування плінтусів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші Тип III	1 м2	24	<u>1251.54</u> 618,88	<u>1.02</u> 0,85	30037	14853	<u>24</u> 20	<u>8.6400</u> 0,0111	<u>207.36</u> 0,27
27	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,02605	<u>2676.17</u> 1206,25	<u>1469.92</u> 370,82	70	31	<u>39</u> 10	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>0.48</u> 0,13
28	КБ11-2-4	Улаштування ущільнених трамбівками підстиляючих щебеневих шарів	м3	3,91	<u>3817.18</u> 314,05	<u>437.06</u> 94,45	14925	1228	<u>1709</u> 369	<u>4.7800</u> 1,3014	<u>18.69</u> 5,09
29	КБ11-11-5	Улаштування стяжок бетонних товщиною 20 мм	100м2	0,2605	<u>14269.88</u> 3799,43	<u>94.75</u> 78,92	3717	990	<u>25</u> 21	<u>57.8300</u> 1,0323	<u>15.06</u> 0,27
30	КБ11-11-6	Додавати на кожні 5 мм зміни товщини Н1=12 бетонних стяжок (до товщ. 80 мм)	100м2	0,2605	<u>32299.43</u> 1379,70	<u>293.41</u> 244,40	8414	359	<u>76</u> 64	<u>21.0000</u> 3,1968	<u>5.47</u> 0,83
31	КБ26-30-1	Улаштування гідроізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	2,605	<u>843.16</u> 97,08	-	2196	253	-	<u>1.4400</u> -	<u>3.75</u> -
32	КБ11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	0,2605	<u>14539.44</u> 3695,63	<u>94.75</u> 78,92	3788	963	<u>25</u> 21	<u>56.2500</u> 1,0323	<u>14.65</u> 0,27
33	КБ11-29-2	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	100м2	0,2605	<u>89654.30</u> 11815,37	<u>36.68</u> 30,55	23355	3078	<u>10</u> 8	<u>164.9500</u> 0,3996	<u>42.97</u> 0,1
34	КБ15-26-2	Улаштування плінтусів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші	1 м2	6,8	<u>1251.54</u> 618,88	<u>1.02</u> 0,85	8510	4208	<u>7</u> 6	<u>8.6400</u> 0,0111	<u>58.75</u> 0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом прямі витрати по розділу 2					1338912	186715	<u>31557</u> 8722		<u>2706.82</u> 118,38
		Разом будівельні роботи, грн.					1338912				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1120640				
		всього заробітна плата, грн.					195437				
		Загальновиробничі витрати, грн.					113300				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					329,4				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					37864				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1452212</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>1452212</b>				
		<b>Розділ 3. Прорізи</b>									
35	КБ10-28-1	Двері Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,191	<u>53289.57</u> 7109,05	<u>6369.17</u> 1415,80	10178	1358	<u>1217</u> 270	<u>98.1100</u> 14,8500	<u>18.74</u> 2,84
36	& С123-199- 2 варіант 1	Двері з ПВХ-профілю , одностулкові	м2	19,1	<u>7852.56</u> -	<u>-</u> -	149984	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
37	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100м2	0,1772	<u>59020.82</u> 17997,86	<u>1505.44</u> 334,64	10458	3189	<u>267</u> 59	<u>235.4200</u> 3,5100	<u>41.72</u> 0,62
38	& С123-247- 2 варіант 1	Двері металеві (броньовані ),двостулкові 1200*2100	шт	4	<u>39175.59</u> -	<u>-</u> -	156702	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
39	& С123-247- 2 варіант 2	Двері металеві ,протипожежні ,одностулкові ЕІ60 910*2100	шт	1	<u>18931.69</u> -	<u>-</u> -	18932	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
40	& С123-247- 2 варіант 3	Двері металеві,одностулкові 910*2100	шт	3	<u>17141.59</u> -	<u>-</u> -	51425	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
41	КБ39-2-10	Вікна Обрамлення віконних прорізів масою комплекту до 1 т	т	0,9122	<u>74771.98</u> 9741,54	<u>15953.59</u> 3485,71	68207	8886	<u>14553</u> 3180	<u>125.6000</u> 39,9797	<u>114.57</u> 36,47
42	КБ13-16-6	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ГФ-021	100м2	0,6476	<u>1217.33</u> 392,20	<u>81.93</u> 5,29	788	254	<u>53</u> 3	<u>4.7800</u> 0,0720	<u>3.1</u> 0,05
43	КБ13-26-6	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	100м2	0,6476	<u>2178.40</u> 293,00	<u>60.15</u> 5,93	1411	190	<u>39</u> 4	<u>3.6200</u> 0,0804	<u>2.34</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	КБ20-11-2 Заст.	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 1 м2	ґрати	1	<u>249.04</u> 163,03	<u>42.52</u> 9,53	249	163	<u>43</u> 10	<u>2.3600</u> 0,1291	<u>2.36</u> 0,13
45	КБ20-11-4 Заст.	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 2,5 м2	ґрати	1	<u>412.27</u> 248,69	<u>68.96</u> 14,91	412	249	<u>69</u> 15	<u>3.6000</u> 0,2020	<u>3.6</u> 0,2
46	КБ20-11-5 Заст.	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 3,5 м2	ґрати	11	<u>479.98</u> 297,04	<u>80.68</u> 17,98	5280	3267	<u>887</u> 198	<u>4.3000</u> 0,2436	<u>47.3</u> 2,68
47	& С1-267- 115 варіант 1	Віконниці металеві розпашні	м2	36,42	<u>8881.47</u> -	- -	323463	-	- -	- -	- -
48	КБ10-20-1	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0072	<u>101636.30</u> 14405,24	- -	732	104	- -	<u>191.3300</u> -	<u>1.38</u> -
49	& С123-90-1 варіант 2	Вікно з ПВХ- профілів з подвійним склопакетом 1200х600. Необхідний опір теплопередачі -0,90 м2 К/Вт	м2	0,72	<u>7054.84</u> -	- -	5079	-	- -	- -	- -
50	КБ10-20-3	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,0204	<u>55510.84</u> 8665,61	- -	1132	177	- -	<u>113.3500</u> -	<u>2.31</u> -
51	& С123-90-1 варіант 3	Вікно з ПВХ- профілів з подвійним склопакетом 1200х1700. Необхідний опір теплопередачі -0,90 м2 К/Вт	м2	2,04	<u>6952.84</u> -	- -	14184	-	- -	- -	- -
52	КБ10-20-4	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	100м2	0,3366	<u>41904.23</u> 6625,92	- -	14105	2230	- -	<u>86.6700</u> -	<u>29.17</u> -
53	& С123-90-1 варіант 4	Вікно з ПВХ- профілів з подвійним склопакетом 1800х1700. Необхідний опір теплопередачі -0,90 м2 К/Вт	м2	33,66	<u>6748.84</u> -	- -	227166	-	- -	- -	- -
54	КБ10-25-3	Установлення пластикових підвіконних дошок	100м	0,248	<u>61679.77</u> 2125,08	- -	15297	527	- -	<u>31.5200</u> -	<u>7.82</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					1075184	20594	<u>17128</u> 3739		<u>274.41</u> 43,04
		Разом будівельні роботи, грн.					1075184				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					1037462				
		всього заробітна плата, грн.					24333				
		Загальновиробничі витрати, грн.					12610				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					32,24				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					3705				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>1087794</b>				
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>1087794</b>				
		<b>Розділ 4. Опорядження стель</b>									
55	КБ15-56-5	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "саменгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази (старт)	100 м2	4,254	<u>9284,51</u> 4673,34	<u>5,09</u> 4,24	39496	19880	<u>22</u> 18	<u>63.0000</u> 0,0555	<u>268</u> 0,24
56	КБ15-56-6	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "саменгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати (фініш)	100 м2	4,254	<u>2308,40</u> 979,18	<u>2,04</u> 1,70	9820	4165	<u>9</u> 7	<u>13.2000</u> 0,0222	<u>56,15</u> 0,09
57	КБ15-179-2	Просте фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування (акрилове фарбування - 1 шар)	100м2	3,216	<u>6726,63</u> 1777,94	<u>1,02</u> 0,85	21633	5718	<u>3</u> 3	<u>25.4100</u> 0,0111	<u>81,72</u> 0,04
58	КБ15-179-2	Просте фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування (миюча фарба - 1 шар)	100м2	0,638	<u>9652,07</u> 1777,94	<u>1,02</u> 0,85	6158	1134	<u>1</u> 1	<u>25.4100</u> 0,0111	<u>16,21</u> 0,01
59	КБ15-151-4	Фарбування вапняними розчинами стель всередині приміщень	100м2	0,4	<u>1736,05</u> 1330,13	<u>1,02</u> 0,85	694	532	<u>-</u> -	<u>19,0100</u> 0,0111	<u>7,6</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 4					77801	31429	<u>35</u> 29		<u>429,68</u> 0,38
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					77801 46337 31458 17872 51,61 5933				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>95673</b>				
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>95673</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Розділ 5. Опорядження стін</b>									
60	КБ15-63-5	Улаштування обшивки колон периметром до 1600 мм гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з улаштуванням металевого каркасу	100м2	0,43	<u>97880.48</u> 27745,12	<u>30.56</u> 25,46	42089	11930	<u>13</u> 11	<u>368.5100</u> 0,3330	<u>158.46</u> 0,14
61	КБ10-9-1	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшштін] по металевому каркасу	100м2	10,1445	<u>53094.53</u> 13724,31	<u>-</u> -	538617	139226	<u>-</u> -	<u>191.6000</u> -	<u>1943.69</u> -
62	КБ15-53-1 Заст.	Знімається вартість робіт по утепленню стін мінватою	100м2	-10,1445	<u>312.14</u> 311,12	<u>1.02</u> 0,85	-3167	-3156	<u>-11</u> -9	<u>5.2000</u> 0,0111	<u>-52.75</u> -0,11
63	КБ15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази (старт)	100 м2	10,5745	<u>6213.46</u> 2931,59	<u>3.06</u> 2,55	65704	31000	<u>32</u> 27	<u>39.5200</u> 0,0333	<u>417.9</u> 0,35
64	КБ15-56-4	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати (фініш)	100 м2	10,5745	<u>2105.88</u> 776,66	<u>2.04</u> 1,70	22269	8213	<u>22</u> 18	<u>10.4700</u> 0,0222	<u>110.72</u> 0,23
65	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування (акрилове фарбування)	100м2	6,4075	<u>13552.55</u> 2666,56	<u>1.02</u> 0,85	86838	17086	<u>7</u> 5	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>244.19</u> 0,07
66	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування (акрилове фарбування м'якими фарбами)	100м2	2,871	<u>20134.79</u> 2666,56	<u>1.02</u> 0,85	57807	7656	<u>3</u> 2	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>109.41</u> 0,03
67	КБ15-151-3	Фарбування вапняними розчинами стін всередині приміщень	100м2	1,296	<u>1417.11</u> 1043,25	<u>1.02</u> 0,85	1837	1352	<u>1</u> 1	<u>14.9100</u> 0,0111	<u>19.32</u> 0,01
		Разом прямі витрати по розділу 5					811994	213307	<u>67</u> 55		<u>2950.94</u> 0,72
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					811994	598620 213362 122064 354,19 40721 <b>934058</b>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по розділу 5</b>						<b>934058</b>				
		<b>Розділ 6. Опорядження укосів</b>										
68	КБ15-63-3	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу з утепленням мінераловатними плитами	100м2	0,342	<u>190768.92</u> 32846,77	<u>39.73</u> 33,10	65243	11234	<u>14</u> 11	<u>436.2700</u> 0,4329	<u>149.2</u> 0,15	
69	КБ15-53-1 Заст.	Знімається вартість робіт по утепленню укосів мінватою	100м2	-0,342	<u>312.14</u> 311,12	<u>1.02</u> 0,85	-107	-106	<u>-1</u> -	<u>5.2000</u> 0,0111	<u>-1.78</u> -	
70	КБ15-56-3	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази (старт)	100 м2	0,342	<u>6213.46</u> 2931,59	<u>3.06</u> 2,55	2125	1003	<u>1</u> 1	<u>39.5200</u> 0,0333	<u>13.52</u> 0,01	
71	КБ15-56-4	Безпіддане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати (фініш)	100 м2	0,342	<u>2105.88</u> 776,66	<u>2.04</u> 1,70	720	266	<u>1</u> 1	<u>10.4700</u> 0,0222	<u>3.58</u> 0,01	
72	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування (акрилове фарбування м'якими фарбами)	100м2	0,342	<u>20134.79</u> 2666,56	<u>1.02</u> 0,85	6886	912	<u>-</u> -	<u>38.1100</u> 0,0111	<u>13.03</u> -	
		Разом прями витрати по розділу 6						74867	13309	<u>15</u> 13		<u>177.55</u> 0,17
		Разом будівельні роботи, грн.						74867				
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.						61543				
		всього заробітна плата, грн.						13322				
		Загальновиробничі витрати, грн.						7461				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.						21,32				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.						2452				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>						<b>82328</b>				
		-----										
		<b>Всього по розділу 6</b>						<b>82328</b>				
		<b>Розділ 7. Ящики для піску-3 шт</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
73	КБ1-165-2	Копання ям для стояків і стовпів вручну без кріплень, без укосів, глибиною до 0,7 м, група ґрунтів 2	100м3	0,0303	<u>28479.08</u> 28479,08	- -	863	863	- -	<u>476.0000</u> -	<u>14.42</u> -		
74	КБ10-47-1 Заст.	Улаштування дерев'яних ящиків для піску	100м2	0,495	<u>10805.15</u> 4958,61	<u>4747.92</u> 1055,41	5349	2455	<u>2350</u> 522	<u>76.8300</u> 11,0700	<u>38.03</u> 5,48		
75	& С112-24-1 варіант 1	Брус 100х100 мм	м	77,4	<u>138.28</u> -	- -	10703	-	- -	- -	- -		
76	& С112-24-1 варіант 2	Дошка 150х40 мм	м	330	<u>53.90</u> -	- -	17787	-	- -	- -	- -		
77	КБ10-57-1	Антисептування водними розчинами	100м2	0,99	<u>4567.62</u> 611,50	<u>22.22</u> 4,12	4522	605	<u>22</u> 4	<u>9.0700</u> 0,0572	<u>8.98</u> 0,06		
78	КБ1-166-1	Засипка піску в ящики	100м3	0,12	<u>174945.93</u> 8668,93	- -	20994	1040	- -	<u>150.4500</u> -	<u>18.05</u> -		
		Разом прямі витрати по розділу 7					60218	4963	<u>2372</u> 526		<u>79.48</u> 5,54		
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					60218	52883	5489	3363	10,2	1173	<b>63581</b>
		<b>Всього по розділу 7</b>					<b>63581</b>						
		Разом прямі витрати по кошторису					3893040	537182	<u>58200</u> 15892		<u>7554.18</u> 201,94		
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					3893040	3297658	553074	316656	915,25	105216	<b>4209696</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>4209696</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>8671,37</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>658290</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірів \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-08

на влаштування припливно-витяжної системи вентиляції

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги,1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області (коригування).

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 538,035 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 1,22905 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 100,646 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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
<b>Розділ 1. Система П-1</b>											
1	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів каналних масою до 0,05 т	шт	1	<u>1343,91</u>	<u>48,43</u>	1344	731	48	<u>10,2000</u>	<u>10,2</u>
					730,63	12,73			13	0,1630	0,16
2	& 2308-1087-9	Вентилятор каналний Вентс ВКПФ 4Е 600х300	шт	1	<u>33344,00</u>	-	33344	-	-	-	-
3	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до каналних вентиляторів	м2	0,54	<u>681,76</u>	<u>7,11</u>	368	356	4	<u>9,7800</u>	<u>5,28</u>
					659,37	1,97			1	0,0266	0,01
4	& С130-231-6	Гнучка вставка 600х300 мм	шт	2	<u>1594,61</u>	-	3189	-	-	-	-
5	КМ11-168-1	Щити, пульти, стативи, маса до 50 кг	шт	1	<u>1108,65</u>	<u>70,50</u>	1109	587	71	<u>8,0000</u>	<u>8</u>
					586,80	14,54			15	0,1736	0,17
6	& 1503-8874-4	Трансформаторний регулятор швидкості РСА5Е-2-П	шт	1	<u>3832,00</u>	-	3832	-	-	-	-
7	КБ20-13-7	Установлення клапанів зворотних периметром до 2400 мм	клапан	1	<u>647,29</u>	<u>24,89</u>	647	222	25	<u>3,2500</u>	<u>3,25</u>
					221,81	6,91			7	0,0931	0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	& 1704-50081-1 варіант 1	Клапан зворотний КЗП 600х300 мм	шт	1	<u>2992.00</u> -	- -	2992	-	- -	- -	- -
9	КБ20-26-5	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих типу ГТП 1-5 перерізом 600х300 мм	шт	1	<u>599.39</u> 210,89	<u>17.78</u> 4,93	599	211	<u>18</u> 5	<u>3.0900</u> 0,0665	<u>3.09</u> 0,07
10	& С130-248-1	Шумоглушник 600х300/1000	шт	1	<u>9982.33</u> -	- -	9982	-	- -	- -	- -
11	КБ20-35-1	Установлення калориферів масою до 0,1 т	шт	1	<u>1162.31</u> 544,00	<u>169.03</u> 37,19	1162	544	<u>169</u> 37	<u>8.2800</u> 0,4886	<u>8.28</u> 0,49
12	& 2308-5001-2 варіант 1	Нагрівач НК 600х300-24-3	шт	1	<u>12356.00</u> -	- -	12356	-	- -	- -	- -
13	КБ20-37-1	Установлення фільтрів каналних	м2	0,18	<u>937.10</u> 510,12	<u>49.78</u> 13,81	169	92	<u>9</u> 2	<u>7.0400</u> 0,1862	<u>1.27</u> 0,03
14	& С1630-734-1	Фільтр прямокутний 600х300	шт	1	<u>2965.81</u> -	- -	2966	-	- -	- -	- -
15	КБ20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	1	<u>184.53</u> 125,73	<u>27.43</u> 5,49	185	126	<u>27</u> 5	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>1.82</u> 0,07
16	& С111-1756-14	Решітка фасадна 600х300	шт	1	<u>2639.29</u> -	- -	2639	-	- -	- -	- -
17	КБ20-12-7	Установлення ґрат жалюзійних сталевих регулювальних, розмір 300х150 мм	ґрати	6	<u>158.66</u> 125,73	<u>27.43</u> 5,49	952	754	<u>165</u> 33	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>10.92</u> 0,45
18	& С111-1756-15	Решітка однорядна регульована РДР 300х150	шт	6	<u>242.44</u> -	- -	1455	-	- -	- -	- -
19	КБ20-12-6	Установлення ґрат жалюзійних сталевих регулювальних, розмір 300х200 мм	ґрати	8	<u>158.66</u> 125,73	<u>27.43</u> 5,49	1269	1006	<u>219</u> 44	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>14.56</u> 0,6
20	& С111-1756-16	Решітка двоурядна регульована РДР 300х200	шт	8	<u>435.22</u> -	- -	3482	-	- -	- -	- -
21	КБ20-12-6 Заст.	Установлення адаптерів до решіток	ґрати	14	<u>158.66</u> 125,73	<u>27.43</u> 5,49	2221	1760	<u>384</u> 77	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>25.48</u> 1,04
22	& С1534-389-5 варіант 1	Адаптер для решітки	шт	14	<u>461.56</u> -	- -	6462	-	- -	- -	- -
23	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,044	<u>33144.50</u> 17650,56	<u>549.20</u> 154,85	1458	777	<u>24</u> 7	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>11.52</u> 0,09
24	& С130-1125-2	Повітропровід з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм 200х100 мм	м	4	<u>399.83</u> -	- -	1599	-	- -	- -	- -
25	& С130-1124-3	Повітропровід (фасонні частини) з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм	м2	2	<u>762.30</u> -	- -	1525	-	- -	- -	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	КБ20-3-3	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5; 0, 7 мм, периметром 800, 1000 мм	100м2	0,281	<u>32204.60</u> 16160,57	<u>481.64</u> 136,10	9049	4541	<u>135</u> 38	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>67.36</u> 0,52
27	& С130-1125-5	Повітропровід з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм 250x100мм	м	4	<u>459.91</u> -	-	1840	-	-	-	-
28	& С130-1125-3	Повітропровід з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм 200x150 мм	м	4	<u>459.17</u> -	-	1837	-	-	-	-
29	& С130-1124-3	Повітропровід (фасонні частини) з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм	м2	6	<u>762.30</u> -	-	4574	-	-	-	-
30	& С130-1125-6	Повітропровід з оцинкованої сталі товщ. 0,7 мм 300x150мм	м	15	<u>677.72</u> -	-	10166	-	-	-	-
31	& С130-1128-21	Повітропровід з оцинкованої сталі б=0,7 мм 350x150мм	м	4	<u>746.53</u> -	-	2986	-	-	-	-
32	& С130-1124-4	Повітропровід (фасонні частини) з оцинкованої сталі товщ. 0,7 мм	м2	5	<u>908.85</u> -	-	4544	-	-	-	-
33	& С1630-460-6	Дросель-клапан 300x150 мм	шт	1	<u>497.42</u> -	-	497	-	-	-	-
34	КБ20-3-10	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром від 1100 до 1600 мм	100м2	0,244	<u>26689.97</u> 13982,91	<u>438.97</u> 124,26	6512	3412	<u>107</u> 30	<u>207.4000</u> 1,6753	<u>50.61</u> 0,41
35	& С130-1128-3 варіант 1	Повітропровід з оцинкованої сталі б=0,7 мм 450x150мм	м	12	<u>882.75</u> -	-	10593	-	-	-	-
36	& С1630-460-7	Дросель-клапан 450x150 мм	шт	1	<u>884.06</u> -	-	884	-	-	-	-
37	& С130-1128-23	Повітропровід з оцинкованої сталі б=0,7 мм 550x200 мм	м	2	<u>1088.48</u> -	-	2177	-	-	-	-
38	& С130-1124-4	Повітропровід (фасонні частини) з оцинкованої сталі товщ. 0,7 мм	м2	12	<u>908.85</u> -	-	10906	-	-	-	-
39	КБ20-3-11	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100м2	0,036	<u>22808.70</u> 10521,57	<u>345.51</u> 92,87	821	379	<u>12</u> 3	<u>156.0600</u> 1,2521	<u>5.62</u> 0,05
40	& С130-1128-24	Повітропровід з оцинкованої сталі б=0,7 мм 600x300 мм	м	2	<u>1293.85</u> -	-	2588	-	-	-	-
41	КБ26-27-1	Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами із спіненого каучуку, поліетилену	10 м2	9,1	<u>2015.54</u> 466,70	-	18341	4247	-	<u>6.6700</u> -	<u>60.7</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 1					185621	19745	<u>1417</u> 317		<u>287.96</u> 4,25
		Разом устаткування, грн.					52524				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					2064				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>54588</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					133097 111935 20062 11314 29,68 3411 <b>144411</b>				
-----											
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>198997</b>				
<b>Розділ 2. Система В-1</b>											
42	КБ20-31-1	Установлення вентиляторів каналних масою до 0,05 т	шт	1	<u>1343.91</u> 730,63	<u>48.43</u> 12,73	1344	731	<u>48</u> 13	<u>10.2000</u> 0,1630	<u>10.2</u> 0,16
43	& 2308-1087-9	Вентилятор каналний Вентс ВКПФ 4Е 600х300	шт	1	<u>33344.00</u> -	<u>-</u> -	33344	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
44	КБ20-29-1	Установлення вставок гнучких до каналних вентиляторів	м2	0,54	<u>681.76</u> 659,37	<u>7.11</u> 1,97	368	356	<u>4</u> 1	<u>9.7800</u> 0,0266	<u>5.28</u> 0,01
45	& С130-231-6	Гнучка вставка 600х300 мм	шт	2	<u>1594.61</u> -	<u>-</u> -	3189	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
46	КМ11-168-1	Щити, пульти, стативи, маса до 50 кг	шт	1	<u>1108.65</u> 586,80	<u>70.50</u> 14,54	1109	587	<u>71</u> 15	<u>8.0000</u> 0,1736	<u>8</u> 0,17
47	& 1503-8874-4	Трансформаторний регулятор швидкості РСА5Е-2-П	шт	1	<u>3832.00</u> -	<u>-</u> -	3832	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
48	КБ20-13-7	Установлення клапанів зворотних периметром до 2400 мм	клапан	1	<u>647.29</u> 221,81	<u>24.89</u> 6,91	647	222	<u>25</u> 7	<u>3.2500</u> 0,0931	<u>3.25</u> 0,09
49	& 1704-50081-1 варіант 1	Клапан зворотний КЗП 600х300 мм	шт	1	<u>2992.00</u> -	<u>-</u> -	2992	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
50	КБ20-26-5	Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих типу ГТП 1-5 перерізом 600х300 мм	шт	1	<u>599.39</u> 210,89	<u>17.78</u> 4,93	599	211	<u>18</u> 5	<u>3.0900</u> 0,0665	<u>3.09</u> 0,07
51	& С130-248-1	Шумоглушник 600х300/1000	шт	1	<u>9982.33</u> -	<u>-</u> -	9982	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
52	КБ20-12-7	Установлення ґрат жалюзійних сталевих регульовальних , розмір 300х150 мм	ґрати	6	<u>158.66</u> 125,73	<u>27.43</u> 5,49	952	754	<u>165</u> 33	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>10.92</u> 0,45
53	& С111-1756-15	Решітка однорядна регульована РДР 300х150	шт	6	<u>242.44</u> -	<u>-</u> -	1455	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	КБ20-12-6	Установлення ґрат жалюзійних сталевих регульовальних, розмір 300x200 мм	ґрати	8	<u>158.66</u> 125,73	<u>27.43</u> 5,49	1269	1006	<u>219</u> 44	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>14.56</u> 0,6
55	& С111-1756-16 варіант 1	Решітка однорядна регульована РДР 300x200	шт	8	<u>284.26</u> -	- -	2274	-	- -	- -	- -
56	КБ20-12-5	Установлення ґрат жалюзійних сталевих регульовальних [РР] номер 1, розмір 100x200 мм	ґрати	5	<u>158.66</u> 125,73	<u>27.43</u> 5,49	793	629	<u>137</u> 27	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>9.1</u> 0,37
57	& С111-1756-10 варіант 1	Решітка однорядна регульована РДР 200x100	шт	5	<u>166.96</u> -	- -	835	-	- -	- -	- -
58	КБ20-12-6 Заст.	Установлення адаптерів до решіток	ґрати	19	<u>158.66</u> 125,73	<u>27.43</u> 5,49	3015	2389	<u>521</u> 104	<u>1.8200</u> 0,0745	<u>34.58</u> 1,42
59	& С1534-389-5 варіант 1	Адаптер для решітки	шт	19	<u>461.56</u> -	- -	8770	-	- -	- -	- -
60	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,0878	<u>40758.66</u> 17650,56	<u>549.20</u> 154,85	3579	1550	<u>48</u> 14	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>22.99</u> 0,18
61	& С130-1124-1	Повітропровід з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм Д100мм	м	20	<u>292.87</u> -	- -	5857	-	- -	- -	- -
62	& С1630-451-3	Дросель-кран Д100мм	шт	5	<u>229.90</u> -	- -	1150	-	- -	- -	- -
63	& С130-1124-3	Повітропровід (фасонні частини) з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм	м2	2,5	<u>762.30</u> -	- -	1906	-	- -	- -	- -
64	КБ20-3-2	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, периметром до 600 мм	100м2	0,299	<u>34756.92</u> 17650,56	<u>549.20</u> 154,85	10392	5278	<u>164</u> 46	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>78.28</u> 0,62
65	& С130-1125-9	Повітропровід з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм 150x150 мм	м	30	<u>399.83</u> -	- -	11995	-	- -	- -	- -
66	& С130-1125-2	Повітропровід з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм 200x100 мм	м	4	<u>399.83</u> -	- -	1599	-	- -	- -	- -
67	& С130-1124-3	Повітропровід (фасонні частини) з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм	м2	9,5	<u>762.30</u> -	- -	7242	-	- -	- -	- -
68	КБ20-3-3	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5; 0,7 мм, периметром 800, 1000 мм	100м2	0,218	<u>32294.64</u> 16160,57	<u>481.64</u> 136,10	7040	3523	<u>105</u> 30	<u>239.7000</u> 1,8349	<u>52.25</u> 0,4
69	& С130-1125-5	Повітропровід з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм 250x100мм	м	4	<u>459.91</u> -	- -	1840	-	- -	- -	- -
70	& С130-1125-3	Повітропровід з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм 200x150 мм	м	4	<u>459.17</u> -	- -	1837	-	- -	- -	- -



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	КБ20-32-1	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	8	<u>488.41</u> 460,66	<u>24.89</u> 6,91	3907	3685	<u>199</u> 55	<u>6.2100</u> 0,0931	<u>49.68</u> 0,74
82	& 2308-1087-4	Вентилятор каналний ВЕНТС 125 Квайт	шт	8	<u>2660.00</u> -	- -	21280	-	- -	- -	- -
83	КБ20-13-1	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	8	<u>142.64</u> 119,44	<u>7.11</u> 1,97	1141	956	<u>57</u> 16	<u>1.7500</u> 0,0266	<u>14</u> 0,21
84	& С1630-470-4 варіант 1	Клапан зворотній КО Д125мм ВЕНТС	шт	8	<u>140.54</u> -	- -	1124	-	- -	- -	- -
85	КБ20-3-1	Прокладання повітроводів з оцинкованої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	100м2	0,0912	<u>32662.93</u> 17650,56	<u>549.20</u> 154,85	2979	1610	<u>50</u> 14	<u>261.8000</u> 2,0876	<u>23.88</u> 0,19
86	& С130-1124-2	Повітропровід з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм Д125мм	м	8	<u>353.34</u> -	- -	2827	-	- -	- -	- -
87	& С130-1124-19	Повітропровід з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм Д160мм	м	4	<u>449.62</u> -	- -	1798	-	- -	- -	- -
88	& С130-1124-3	Повітропровід (фасонні частини) з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм	м2	4	<u>762.30</u> -	- -	3049	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 3					38105	6251	<u>306</u> 85		<u>87.56</u> 1,14
		Разом устаткування, грн.					21280				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					835				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>22115</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					16825				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					10268				
		всього заробітна плата, грн.					6336				
		Загальновиробничі витрати, грн.					3571				
		трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год.					9,31				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1072				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>20396</b>				
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>42512</b>				
89	КБ20-5-4	<b>Розділ 4. Димохід від дизельгенератора</b> Прокладання повітроводів із корозійностійкої сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,6 мм, діаметром до 250 мм	100м2	0,0675	<u>21320.91</u> 19369,77	<u>549.20</u> 154,85	1439	1307	<u>37</u> 10	<u>287.3000</u> 2,0876	<u>19.39</u> 0,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90	& С113-48-2 варіант 1	Труба димова Д 115/215 мм нерж.0, 8мм/нерж.0,5 L=1,0 м	шт	9	<u>1255.37</u> -	- -	11298	-	- -	- -	- -
91	& С113-48-2 варіант 2	Трійник з лієюю для зливу конденсату Д 115/215 мм нерж.0,8мм/нерж.0,5	шт	1	<u>1599.93</u> -	- -	1600	-	- -	- -	- -
92	& С113-48-2 варіант 3	Відвід 90 гр. Д 115/215 мм нерж.0,8мм/нерж. 0,5	шт	1	<u>1348.06</u> -	- -	1348	-	- -	- -	- -
93	& С113-48-2 варіант 4	Перехід Д 115/215 мм-Д114 нерж.0, 8мм/нерж.0,5	шт	1	<u>864.46</u> -	- -	864	-	- -	- -	- -
94	& С113-48-2 варіант 5	Зонт-дашок Д115/Д215 нерж.0,5мм/нерж.0,5	шт	1	<u>446.34</u> -	- -	446	-	- -	- -	- -
95	& С1545-76- 175 варіант 1	Кронштейн димохідний	шт	1	<u>1162.97</u> -	- -	1163	-	- -	- -	- -
96	& С1545-76- 175 варіант 2	Хомут настінний Д 215 мм, нерж	шт	3	<u>585.83</u> -	- -	1757	-	- -	- -	- -
97	& С1545-76- 175 варіант 3	Хомут обжимний Д 215 мм, нерж	шт	9	<u>312.72</u> -	- -	2814	-	- -	- -	- -
98	& С1545-76- 175 варіант 4	Хомут -скоба Д 215 мм, нерж	шт	9	<u>139.32</u> -	- -	1254	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 4					23983	1307	<u>37</u> 10		<u>19,39</u> 0,14
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					23983 22639 1317 769 2,05 236 <b>24752</b>				
		<b>Всього по розділу 4</b>					<b>24752</b>				
99	КПЗ-2-14	<b>Розділ 5. Пусконаладжувальні роботи</b> Вентилятор каналний	пристр.	2	<u>1493.10</u> 1493,10	- -	2986	2986	- -	<u>15.0000</u> -	<u>30</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	КПЗ-2-1	Вентилятор осьовий	пристр.	8	<u>895.86</u> 895,86	<u>-</u> -	7167	7167	<u>-</u> -	<u>9.0000</u> -	<u>72</u> -
101	КПЗ-11-5	Регулювально-запірні пристрої. Клапан зворотний	пристр.	10	<u>298.62</u> 298,62	<u>-</u> -	2986	2986	<u>-</u> -	<u>3.0000</u> -	<u>30</u> -
102	КПЗ-4-2	Калорифер водяний дворядний	установ.	1	<u>1294.02</u> 1294,02	<u>-</u> -	1294	1294	<u>-</u> -	<u>13.0000</u> -	<u>13</u> -
103	КПЗ-12-1	Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 5	вен.мер.	8	<u>1990.80</u> 1990,80	<u>-</u> -	15926	15926	<u>-</u> -	<u>20.0000</u> -	<u>160</u> -
104	КПЗ-12-2	Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 10	вен.мер.	2	<u>2787.12</u> 2787,12	<u>-</u> -	5574	5574	<u>-</u> -	<u>28.0000</u> -	<u>56</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 5					35933	35933	<u>-</u> -		<u>361</u> -
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі: всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					35933 35933 15266 31,4 3610 <b>51199</b>				
		<b>Всього по розділу 5</b>					<b>51199</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					488565	87212	<u>3497</u> 811		<u>1108.38</u> 10,88
		Разом устаткування, грн. Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн. <b>Всього устаткування, грн.</b> 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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					113972 4477 <b>118449</b> 374593 283884 88023 44995 109,79 12623 <b>419588</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>538035</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>1229,05</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>100646</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірів \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

### Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-09

на влаштування автоматики припливної системи вентиляції П-1

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги,1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області (коригування).

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість 102,724 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,09417 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 13,082 тис. грн.  
Середній розряд робіт 4,0 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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
<b>Розділ 1. Автоматика до припливної системи вентиляції</b>											
1	КМ11-168-1	Щити, пульти, статови, маса до 50 кг	шт	1	<u>1108,65</u>	<u>70,50</u>	1109	587	<u>71</u>	<u>8,0000</u>	<u>8</u>
					586,80	14,54			15	0,1736	0,17
2	& 1503-8377-1	Щит автоматики «Аеро ФМ МН-6.3-20НВ-П1-ЧП»	шт	1	<u>78800,00</u>	<u>-</u>	78800	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
3	КМ8-818-6	Датчик температури каналний	шт	2	<u>2602,61</u>	<u>1,42</u>	5205	3814	<u>3</u>	<u>6,8900</u>	<u>13,78</u>
					1907,19	0,46			1	0,0063	0,01
4	КМ8-818-6	Датчик температури накладний	шт	1	<u>2602,67</u>	<u>1,42</u>	2603	1907	<u>1</u>	<u>6,8900</u>	<u>6,89</u>
					1907,19	0,46			-	0,0063	0,01
5	КМ8-818-6	Датчик температури приміщення	шт	1	<u>2602,67</u>	<u>1,42</u>	2603	1907	<u>1</u>	<u>6,8900</u>	<u>6,89</u>
					1907,19	0,46			-	0,0063	0,01
6	КМ12-904-1	Монтаж клапана триходового з сервоприводом	10 шт	0,1	<u>20393,40</u>	<u>1086,10</u>	2039	1662	<u>109</u>	<u>224,0000</u>	<u>22,4</u>
					16616,32	40,26			4	0,5440	0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КМ28-928-11	Монтаж термостата протизаморозного	шт	1	<u>323.30</u>	<u>5.67</u>	323	315	<u>6</u>	<u>4.8000</u>	<u>4.8</u>
					315,36	1,83			2	0,0252	0,03
8	КМ21-30-5	Монтаж сервоприводу жалюзів припливу	комплект	1	<u>2231.98</u>	<u>11.33</u>	2232	1684	<u>11</u>	<u>20.8000</u>	<u>20.8</u>
					1683,55	3,65			4	0,0504	0,05
		Разом прямі витрати по розділу 1					94914	11876	<u>202</u>		<u>83.56</u>
									26		0,33
		Разом устаткування, грн.					78800				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3094				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>81894</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					16114				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4036				
		всього заробітна плата, грн.					11902				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4716				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,28				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1180				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>20830</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>102724</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					94914	11876	<u>202</u>		<u>83.56</u>
									26		0,33
		Разом устаткування, грн.					78800				
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					3094				
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>81894</b>				
		Разом будівельні роботи, грн.					16114				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4036				
		всього заробітна плата, грн.					11902				
		Загальновиробничі витрати, грн.					4716				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					10,28				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1180				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>20830</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>102724</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>94,17</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>13082</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

**Локальний кошторис на будівельні роботи №04-01-01**  
**на влаштування зовнішніх електричних мереж**  
**Зовнішні електромережі**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 57,172 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,07475 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 5,615 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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
<b>Розділ 1. Протяжка кабельної лінії в ґрунті</b>											
1	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,1	<u>38519,90</u> 1108,65	<u>37411,25</u> 8658,18	3852	111	<u>3741</u> 866	<u>18.5300</u> 110,0580	<u>1.85</u> 11,01
2	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	1	<u>17819,32</u> 1024,41	<u>-</u> -	17819	1024	<u>-</u> -	<u>16.3200</u> -	<u>16.32</u> -
3	КМ8-141-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,8	<u>3657,15</u> 1275,30	<u>571,21</u> 134,80	2926	1020	<u>457</u> 108	<u>17.6000</u> 1,5792	<u>14.08</u> 1,26
4	КМ8-143-5	Покрівання 1-2 кабелів, прокладених у траншеї, сигнальною стрічкою	100 м	0,8	<u>277,66</u> 246,36	<u>31,30</u> 7,79	222	197	<u>25</u> 6	<u>3.4000</u> 0,0915	<u>2.72</u> 0,07
5	С1-1-259-12 варіант 1	Стрічка сигнальна 1x250	м	80	<u>19,66</u> -	<u>-</u> -	1573	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	КБ1-27-1	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 1	1000м3	0,01	<u>6950.01</u> -	<u>6950.01</u> 1243,62	70	-	<u>70</u> 12	<u>-</u> 15,1575	<u>-</u> 0,15
7	КБ21-3-6	Прокладання поліетиленових труб по основі підлоги, діаметр труб до 50 мм	100м	0,2	<u>3253.44</u> 1283,10	<u>303.27</u> 74,68	651	257	<u>61</u> 15	<u>18.8000</u> 0,8800	<u>3.76</u> 0,18
8	& С113-955-5 варіант 1	Труба гнучка двошарова з порліетилену діам. 50мм	м	20	<u>34.08</u> -	- -	682	-	- -	- -	- -
9	КМ8-148-1	Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,2	<u>2553.71</u> 1159,36	<u>530.72</u> 130,68	511	232	<u>106</u> 26	<u>16.0000</u> 1,5400	<u>3.2</u> 0,31
10	& С1-372-3 варіант 1	Кабель силовий броньований АВББШв 4х25 мм	м.пог	100	<u>129.37</u> -	- -	12937	-	- -	- -	- -
11	КР20-27-7	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,02	<u>9448.70</u> 9099,76	<u>348.94</u> 37,03	189	182	<u>7</u> 1	<u>115.6700</u> 0,5610	<u>2.31</u> 0,01
12	КР20-27-8 Н1=4	На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 мм додавати до глибини 600 мм	100шт	0,02	<u>6935.88</u> 6655,48	<u>280.40</u> 29,75	139	133	<u>6</u> 1	<u>84.6000</u> 0,4508	<u>1.69</u> 0,01
13	КБ16-30-1	Зароблення сальників при проходженні труб через фундаменти або стіни підвалу, діаметр труб до 100 мм	сальник	2	<u>312.70</u> 206,41	- -	625	413	- -	<u>2.9500</u> -	<u>5.9</u> -
		Разом прями витрати по розділу 1					42196	3569	<u>4473</u> 1035		<u>51.83</u> 13
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					42196				<b>44704</b>
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>44704</b>				
14	КБ21-22-13	<b>Розділ 2. ЩР №1 ліцею</b> Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100шт	0,01	<u>30268.63</u> 20460,39	<u>829.92</u> 685,33	303	205	<u>8</u> 7	<u>285.6400</u> 9,7940	<u>2.86</u> 0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
15	& 1504-1006-1-6А варіант 5	Вимикач автоматичний С120N 4P 100 А 10 кА	шт	1	<u>7157.30</u> -	- -	7157	-	- -	- -	- -	
16	С1510-2 варіант 1	Муфта захисна для кабелів зв'язку з'єднувальна 25 мм2	шт	1	<u>1173.56</u> -	- -	1174	-	- -	- -	- -	
17	С1510-1 варіант 1	Муфта для кабелів кінцева 25 мм2	шт	2	<u>1720.24</u> -	- -	3440	-	- -	- -	- -	
		Разом прямі витрати по розділу 2					12074	205	<u>8</u> 7		<u>2.86</u> 0,1	
		Разом устаткування, грн.					7157					
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					281					
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>7438</b>					
		Разом будівельні роботи, грн.					4917					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					4704					
		всього заробітна плата, грн.					212					
		Загальновиробничі витрати, грн.					112					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					0,29					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					33					
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>5029</b>					
		-----										
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>12467</b>					
		Разом прямі витрати по кошторису					54270	3774	<u>4481</u> 1042		<u>54.69</u> 13,1	
		Разом устаткування, грн.					7157					
		Транспортні та заготівельно-складські витрати, грн.					281					
		<b>Всього устаткування, грн.</b>					<b>7438</b>					
		Разом будівельні роботи, грн.					47113					
		в тому числі:										
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					38858					
		всього заробітна плата, грн.					4816					
		Загальновиробничі витрати, грн.					2621					
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					6,96					
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					799					
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>49734</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>57172</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>74,75</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>5615</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірив \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

**Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-01**  
**на влаштування трубопроводу господарчо-побутового водопостачання В1**  
**Зовнішні мережі господарчо-побутового водопостачання та каналізації**

Основа:  
креслення (специфікації ) №

Кошторисна вартість 21,000 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,05949 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 4,491 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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
<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>											
1	КБ1-13-2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,0756	<u>26258,98</u> 736,51	<u>25522,47</u> 6412,08	1985	56	<u>1929</u> 485	<u>12.3100</u> 76,0410	<u>0.93</u> 5,75
2	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,042	<u>15315,30</u> 15315,30	<u>-</u> -	643	643	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>11</u> -
3	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,0756	<u>8103,41</u> -	<u>8103,41</u> 1450,01	613	-	<u>613</u> 110	<u>-</u> 17,6730	<u>-</u> 1,34
4	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,084	<u>2676,17</u> 1206,25	<u>1469,92</u> 370,82	225	101	<u>124</u> 31	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>1.54</u> 0,43
		Разом прямі витрати по розділу 1					3466	800	<u>2666</u> 626		<u>13.47</u> 7,52
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					3466				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		всього заробітна плата, грн. Загальновиробничі витрати, грн. трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год. заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1426 846 2,52 289 <b>4312</b>				
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>4312</b>				
		<b>Розділ 2. Проектований трубопровід господарчо-побутового водопостачання В1</b>									
5	КБ22-11-1	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром до 50 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,042	<u>18672.91</u> 17162,55	<u>1020.72</u> 95,29	784	721	<u>43</u> 4	<u>239.6000</u> 1,2163	<u>10.06</u> 0,05
6	С113-1505 варіант 1	Труба РЕ-80 (PN 10) д.32х2,0мм	м	42,42	<u>58.97</u> -	<u>-</u> -	2502	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
7	& С1-1848-2- К варіант 1	Коліно РЕ 90 д.32мм	шт	1	<u>212.97</u> -	<u>-</u> -	213	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8	С113-1794 варіант 2	Муфта РЕ з зовніш. різьбою Д1"х32ПЕ	шт	1	<u>87.75</u> -	<u>-</u> -	88	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
9	КМ8-141-1	Кабель до 35 кВ, що прокладається у готових траншеях без покриттів, маса 1 м до 1 кг	100 м	0,4	<u>3657.15</u> 1275,30	<u>571.21</u> 134,80	1463	510	<u>228</u> 54	<u>17.6000</u> 1,5792	<u>7.04</u> 0,63
10	& С111-62- 26 варіант 1	Сигнальний кабель ВВГ 2 х 2,5 мм. кв. (для прозвона)	м	40	<u>35.23</u> -	<u>-</u> -	1409	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КМ8-143-5 застосовн.	Укладання сигнальної стрічки у траншею	100 м	0,4	<u>246.36</u> 246,36	<u>-</u> -	99	99	<u>-</u> -	<u>3.4000</u> -	<u>1.36</u> -
12	& С111-62- 26 варіант 2	Поліетиленова плівка В=0,2м з написом "Вода"	м	40	<u>8.72</u> -	<u>-</u> -	349	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КР20-27-7 Н2,Н5=0,87	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,01	<u>8220.37</u> 7916,79	<u>303.58</u> 32,21	82	79	<u>3</u> -	<u>100.6329</u> 0,4881	<u>1.01</u> -
14	КР20-27-9 Н2,Н5=0,87	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	0,01	<u>2475.97</u> 2381,81	<u>94.16</u> 9,99	25	24	<u>1</u> -	<u>30.2760</u> 0,1514	<u>0.3</u> -
15	КБ22-33-5	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром 100-250 мм (гільза)	т	0,00642	<u>66410.45</u> 30225,13	<u>36185.32</u> 598,79	426	194	<u>232</u> 4	<u>353.8000</u> 8,0707	<u>2.27</u> 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	& С1-1-9 варіант 4	Патрубок сталевий (гільза) Д 108х4мм, L = 200мм	шт	1	<u>112.89</u> -	- -	113	-	- -	- -	- -
17	& С1-1-9 варіант 5	Патрубок сталевий (гільза) Д 108х4мм, L = 400мм	шт	1	<u>225.09</u> -	- -	225	-	- -	- -	- -
18	КБ16-30-1	Зароблення сальників при проходженні труб через фундаменти або стіни підвалу, діаметр труб до 100 мм	сальник	2	<u>312.70</u> 206,41	- -	625	413	- -	<u>2.9500</u> -	<u>5.9</u> -
19	КБ16-26-1	Установлення лічильників [вodomірів] діаметром до 40 мм	шт	1	<u>51.24</u> 48,55	- -	51	49	- -	<u>0.6700</u> -	<u>0.67</u> -
20	& С130-917-2 варіант 1	Лічильник "Арагор-Ду15"	шт	1	<u>3156.48</u> -	- -	3156	-	- -	- -	- -
21	КБ16-20-2	Установлення кранів, клапанів діаметром 25 мм	шт	4	<u>37.16</u> 36,89	- -	149	148	- -	<u>0.4900</u> -	<u>1.96</u> -
22	& С1-1848-2-К варіант 3	Кран кульовий с полусгоном, д.3/4" ВН	шт	2	<u>402.90</u> -	- -	806	-	- -	- -	- -
23	& С111-62-41-Й варіант 3	Клапан зворотній, д.3/4"	шт	1	<u>316.21</u> -	- -	316	-	- -	- -	- -
24	& С130-917-2 варіант 3	Кран кульовий д.1" (ручка)	шт	1	<u>543.00</u> -	- -	543	-	- -	- -	- -
25	& С111-62-41-Й варіант 4	Футорка НВ, д.3/4" x 1/2"	шт	2	<u>520.21</u> -	- -	1040	-	- -	- -	- -
26	& С1-1848-2-К варіант 2	Американка-згін д.1" прям. нікель	шт	1	<u>353.34</u> -	- -	353	-	- -	- -	- -
27	& С130-917-2 варіант 2	Сідло для врізки на д.63x1"	шт	1	<u>157.85</u> -	- -	158	-	- -	- -	- -
28	КБ18-21-1	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем водопостачання діаметром 25 мм	10шт	0,1	<u>1658.27</u> 891,26	<u>676.49</u> 149,87	166	89	<u>68</u> 15	<u>12.3000</u> 2,0206	<u>1.23</u> 0,2
29	& С111-62-41-Й варіант 2	Фільтр сітчастий, д.3/4" 400мкм	шт	1	<u>275.41</u> -	- -	275	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по розділу 2					15416	2326	<u>575</u> 77		<u>31.8</u> 0,93
		Разом будівельні роботи, грн. в тому числі:					15416				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					12515				
		всього заробітна плата, грн.					2403				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1271				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					3,25				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					373				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>16687</b>				
		-----									
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>16687</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					18882	3126	<u>3241</u>		<u>45,27</u>
		Разом будівельні роботи, грн.					18882		703		8,45
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					12515				
		всього заробітна плата, грн.					3829				
		Загальновиробничі витрати, грн.					2118				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					5,77				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					662				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>21000</b>				
		-----									
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>21000</b>				
		<b>Кошторисна трудоємність, люд.год.</b>					<b>59,49</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>					<b>4491</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
 [посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

**Локальний кошторис на будівельні роботи №06-01-02**  
**на влаштування трубопроводу побутової каналізації К1**  
**Зовнішні мережі господарчо-побутового водопостачання та каналізації**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 74,798 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,14332 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 10,469 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,3 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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
<b>Розділ 1. Земляні роботи</b>											
1	КБ1-13-2	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,4 [0,3-0,45] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,0094	<u>26258,98</u> 736,51	<u>25522,47</u> 6412,08	247	7	<u>240</u> 60	<u>12.3100</u> 76,0410	<u>0.12</u> 0,71
2	КБ1-18-2	Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельними на гусеничному ході з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,006	<u>46410,78</u> 1820,63	<u>44590,15</u> 10257,47	278	11	<u>267</u> 62	<u>30.4300</u> 122,4136	<u>0.18</u> 0,73
3	КБ1-164-2	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	100м3	0,168	<u>15315,30</u> 15315,30	<u>-</u> -	2573	2573	<u>-</u> -	<u>261.8000</u> -	<u>43.98</u> -
4	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	10,2	<u>58.36</u> -	<u>58.36</u> 8,12	595	-	<u>595</u> 83	<u>-</u> 0,0990	<u>-</u> 1,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	КБ1-27-2	Засипка траншей і котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт [80 к.с.] з переміщенням ґрунту до 5 м, група ґрунтів 2	1000м3	0,0216	<u>8103,41</u> -	<u>8103,41</u> 1450,01	175	-	<u>175</u> 31	<u>-</u> 17,6730	<u>-</u> 0,38
6	КБ1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	0,046	<u>174148,93</u> 8668,93	<u>-</u> -	8011	399	<u>-</u> -	<u>150,4500</u> -	<u>6,92</u> -
7	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,069	<u>2676,17</u> 1206,25	<u>1469,92</u> 370,82	185	83	<u>102</u> 26	<u>18,3600</u> 5,1175	<u>1,27</u> 0,35
		Разом прямі витрати по розділу 1					12064	3073	<u>1379</u> 262		<u>52,47</u> 3,18
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					12064				<b>14204</b>
		-----									
		<b>Всього по розділу 1</b>					<b>14204</b>				
		<b>Розділ 2. Проектований трубопровід побутової каналізації К1</b>									
8	КБ23-1-1	Улаштування піщаної основи під трубопроводи	10м3	0,23	<u>19227,21</u> 1024,41	<u>-</u> -	4422	236	<u>-</u> -	<u>16,3200</u> -	<u>3,75</u> -
9	КБ22-11-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з гідравличним випробуванням	1000м	0,023	<u>47322,77</u> 27980,16	<u>16986,85</u> 4692,50	1088	644	<u>391</u> 108	<u>395,2000</u> 65,6365	<u>9,09</u> 1,51
10	& С111-62-26 варіант 3	Труба пластмасова каналізаційна з ПВХ SN8 Д=160х4,7мм Wavin	м	23	<u>734,66</u> -	<u>-</u> -	16897	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
11	КМ8-143-5 застосовн.	Укладання сигнальної стрічки у траншею	100 м	0,23	<u>246,36</u> 246,36	<u>-</u> -	57	57	<u>-</u> -	<u>3,4000</u> -	<u>0,78</u> -
12	С111-1721-11В варіант 1	Стрічка сигнальна "Каналізація"	м	23	<u>7,15</u> -	<u>-</u> -	164	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
13	КБ22-33-5	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром 100-250 мм (гільза)	т	0,035	<u>66410,45</u> 30225,13	<u>36185,32</u> 598,79	2324	1058	<u>1266</u> 21	<u>353,8000</u> 8,0707	<u>12,38</u> 0,28
14	& С1-1-9 варіант 1	Патрубок сталевий (гільза) Д 219мм, L = 400мм	шт	1	<u>920,67</u> -	<u>-</u> -	921	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
15	КБ16-30-2	Зароблення сальників при проходженні труб через фундаменти або стіни підвалу, діаметр труб до 200 мм	сальник	1	<u>648.91</u> 270,78	<u>-</u> -	649	271	<u>-</u> -	<u>3,8700</u> -	<u>3,87</u> -			
		Разом прямі витрати по розділу 2					26522	2266	<u>1657</u> 129		<u>29,87</u> 1,79			
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					26522		22599	2395	1214	3,02	348	<b>27736</b>
		-----												
		<b>Всього по розділу 2</b>					<b>27736</b>							
		<b>Розділ 3. Колодязь КК-1</b>												
16	КБ23-13-5	Улаштування круглих збірних залізобетонних каналізаційних колодязів діаметром 1,5 м у сухих ґрунтах	10м3	0,064	<u>52289.84</u> 10299,58	<u>9295.85</u> 2110,70	3347	659	<u>595</u> 135	<u>147,2000</u> 22,8058	<u>9,42</u> 1,46			
17	К585521-Л048 варіант 1	Люк чавунний легкий д.700 тип "Л"	шт	1	<u>3246.85</u> -	<u>-</u> -	3247	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
18	К585521-Л048 варіант 5	Плита днища КЦД-10	шт	1	<u>2766.94</u> -	<u>-</u> -	2767	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
19	К585521-Л004 варіант 1	Кільце стінове КЦ-10-6	шт	2	<u>1302.73</u> -	<u>-</u> -	2605	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
20	К585521-Л005 варіант 2	Кільце стінове КЦ 15-9	шт	3	<u>2851.84</u> -	<u>-</u> -	8556	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
21	К585521-Л032 варіант 4	Плити перекриття КЦП 1 - 10-1	шт	1	<u>1701.07</u> -	<u>-</u> -	1701	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
22	С111-1788	Скоби ходові	шт	4	<u>197.27</u> -	<u>-</u> -	789	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -			
23	КБ8-5-1	Цегляна кладка з цегли [керамічної]	1 м3	0,25	<u>5219.79</u> 566,46	<u>-</u> -	1305	142	<u>-</u> -	<u>8,2000</u> -	<u>2,05</u> -			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	КБ41-4-5	Фарбувальна ізоляція вертикальної бетонної поверхні розрідженим бітумом у два шари	100м2	0,0539	<u>27698.00</u> 4780,29	<u>623.01</u> 159,05	1493	258	<u>34</u> 9	<u>73.4300</u> 2,1883	<u>3.96</u> 0,12
25	КР20-27-7 Н2,Н5=0,87	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм	100шт	0,03	<u>8220.37</u> 7916,79	<u>303.58</u> 32,21	247	238	<u>9</u> 1	<u>100.6329</u> 0,4881	<u>3.02</u> 0,01
26	КР20-27-9 Н2,Н5=0,87	На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додавати	100шт	0,03	<u>2475.97</u> 2381,81	<u>94.16</u> 9,99	74	71	<u>3</u> -	<u>30.2760</u> 0,1514	<u>0.91</u> -
27	КБ22-33-5	Установлення сталевих зварних фасонних частин діаметром 100-250 мм (гільза)	т	0,0262	<u>66410.45</u> 30225,13	<u>36185.32</u> 598,79	1740	792	<u>948</u> 16	<u>353.8000</u> 8,0707	<u>9.27</u> 0,21
28	& С1-1-9 варіант 3	Патрубок сталевий (гільза) Д 219мм, L = 200мм	шт	3	<u>460.68</u> -	<u>-</u> -	1382	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
29	КБ16-30-2	Зароблення сальників при проходженні труб через фундаменти або стіни підвалу, діаметр труб до 200 мм	сальник	3	<u>648.91</u> 270,78	<u>-</u> -	1947	812	<u>-</u> -	<u>3.8700</u> -	<u>11.61</u> -
		Разом прямі витрати по розділу 3					31200	2972	<u>1589</u> 161		<u>40.24</u> 1,8
		Разом будівельні роботи, грн.					31200				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					26639				
		всього заробітна плата, грн.					3133				
		Загальновиробничі витрати, грн.					1657				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					4,27				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					491				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>32857</b>				
		<b>Всього по розділу 3</b>					<b>32857</b>				
		Разом прямі витрати по кошторису					69786	8311	<u>4625</u> 552		<u>122.58</u> 6,77
		Разом будівельні роботи, грн.					69786				
		в тому числі:									
		вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн.					56850				
		всього заробітна плата, грн.					8863				
		Загальновиробничі витрати, грн.					5012				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.					13,97				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.					1606				
		<b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					<b>74798</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		-----										
		<b>Всього по кошторису</b>						<b>74798</b>				
		<b>Кошторисна трудомісткість, люд.год.</b>						<b>143,32</b>				
		<b>Кошторисна заробітна плата, грн.</b>						<b>10469</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Перевірів \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
*[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]*

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)  
70

**Локальний кошторис на будівельні роботи №07-01-01  
на влаштування благоустрою території  
Благоустрій території**

Основа:  
креслення (специфікації) №

Кошторисна вартість 1106,639 тис. грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,95411 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 72,445 тис. грн.  
Середній розряд робіт 3,4 розряд

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 р.

№ Ч.ч.	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	
										заробітної плати	в тому числі заробітної плати
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	КБ1-13-5	Розроблення ґрунту у відвал екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшом місткістю 0,25 м3, група ґрунтів 2	1000м3	0,20898	<u>38519.90</u> 1108,65	<u>37411.25</u> 8658,18	8050	232	<u>7818</u> 1809	<u>18.5300</u> 110,0580	<u>3.87</u> 23
2	КБ1-134-1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунтів 1, 2	100м3	0,5805	<u>2676.17</u> 1206,25	<u>1469.92</u> 370,82	1554	700	<u>854</u> 215	<u>18.3600</u> 5,1175	<u>10.66</u> 2,97
3	КБ27-12-1	Улаштування вирівнюючих шарів основи із піску автогрейдером	100м3	0,8514	<u>191485.53</u> 944,89	<u>8302.14</u> 906,90	163031	804	<u>7068</u> 772	<u>14.7800</u> 9,3659	<u>12.58</u> 7,97
4	КБ27-20-4	Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого синтетичного матеріалу в земляному полотні	1000м2	0,387	<u>43445.44</u> 3050,82	<u>6505.82</u> 941,82	16813	1181	<u>2518</u> 364	<u>50.0135</u> 9,9632	<u>19.36</u> 3,86
5	КБ27-17-3	Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см	100м2	3,87	<u>43656.85</u> 1885,30	<u>1324.71</u> 300,08	168952	7296	<u>5127</u> 1161	<u>28.9600</u> 3,5998	<u>112.08</u> 13,93
6	КБ27-17-4 к=13	Улаштування основи тротуарів із щебеню, за зміни товщини на кожен 1 см додавати (до товщ. 250 мм) до/з норми 27-17-3	100м2	3,87	<u>38192.26</u> -	<u>949.38</u> 219,98	147804	-	<u>3674</u> 851	<u>-</u> 2,7365	<u>-</u> 10,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	КБ27-65-4	Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м	1000 м2	0,387	1010626,0 7 76205,01	15457,43 3947,25	391112	29491	5982 1528	1063.8700 56,6153	411,72 21,91
8	КБ27-66-6	Установлення бетонних бортових каменів на бетонну основу, за ширини борту у верхній його частині понад 150 мм	100 м	2,42	39214,88 4487,46	4535,62 1008,22	94900	10860	10976 2440	67.4400 10,5750	163,2 25,59
9	& С188888-35-1 варіант 4	Бордюри тротуарний 1000x200x80 мм	шт	242	318,64 -	- -	77111	-	- -	- -	- -
		Разом прямі витрати по кошторису					1069327	50564	44017 9140		733,47 109,82
		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. <b>Всього будівельні роботи, грн.</b>					1069327		974746 59704 37312 110,82 12741		<b>1106639</b>
		<b>Всього по кошторису</b>					<b>1106639</b>				
		Кошторисна трудомісткість, люд.год.					<b>954,11</b>				
		Кошторисна заробітна плата, грн.					<b>72445</b>				

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги, 1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області. (коригування)

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

придбання технологічного обладнання

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги, 1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області (коригування).

Основа: креслення (специфікації) № відомості тощо

Кошторисна вартість 1183,563 тис. грн.

Складений за поточними цінами станом на "18 грудня" 2023 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	2406-6003 варіант 1	Нари двоярусні 1900x800x1500(h); ( маса=0,022)	шт	90	7520,00	676800
2	2417-604 варіант 1	Ліжко одномісне 2000x900x440(h); ( маса=0,06)	шт	2	5490,00	10980
3	560110-50 варіант 1	Стіл письмовий 1200x700x750(h); ( маса=0)	шт	2	4674,00	9348
4	560110-69 варіант 1	Стілець 450x450; ( маса=0)	шт	212	1150,00	243800
5	560110-222 варіант 1	Шафа для зберігання одягу 1900x600x1800(h); ( маса=0)	шт	2	12782,00	25564
6	560110-222 варіант 2	Шафа для зберігання брудного одягу 1900x600x1800(h); ( маса=0)	шт	1	12782,00	12782
7	560110-55 варіант 1	Резервуар з водою; ( маса=0)	шт	1	18930,00	18930
8	560110-170 варіант 2	Шафа для зберігання продуктів харчування 1000x600x1800(h); ( маса=0)	шт	3	30110,00	90330
9	560110-50 варіант 2	Стіл харчовий 1100x600x850(h); ( маса=0)	шт	2	6030,00	12060
10	560110-69 варіант 2	Шафа для медикаментів 500x400x1600(h); ( маса=0)	шт	1	9350,00	9350
11	550101-144 варіант 3	Тумба для бутлів 965x600x980 (h); ( маса=0)	шт	1	6239,00	6239
12	& 2407-1403-4-1	Піддон з водою для дезактивації взуття 1000x700x250; ( маса=0,02)	шт	1	3572,00	3572

1	2	3	4	5	6	7
13	& 1601-2153-1	Урна для сміття; ( маса=0,009)	шт	4	600,00	2400
14	& 2402-3001-1	Вогнегасник ВВК-2 (сертифікований в Україні); ( маса=0,007)	шт	3	960,00	2880
15	& 2402-3001-1 варіант 1	Вогнегасник ВП-5 (сертифікований в Україні); ( маса=0,007)	шт	2	790,00	1580
16	241996-20402 варіант 2	Мішки поліпропіленові 50 кг 55x100 см; ( маса=0)	шт	600	8,95	5370
		<b>Разом</b>				<b>1131985</b>
	Порядок, п. 3. 14	Транспортні та заготівельно-складські витрати Витрати зі складання і розташування устаткування, що не монтується, меблів та інвентарю ( будівельні роботи )	грн.	1155937	0,007	43486 8092
		<b>Всього вартість устаткування</b>				<b>1175471</b>
		<b>Всього вартість будівельних робіт</b>				<b>8092</b>
		<b>Всього по кошторису</b>				<b>1183563</b>

Склав \_\_\_\_\_ Єфімов С.Ю.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Перевірив \_\_\_\_\_ Яцишин І.І.  
[посада, підпис ( ініціали, прізвище )]

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області.  
(коригування)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 02-01

на будівництво : Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги,1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області (коригування).

Кошторисна вартість об'єкта 14736,276 тис.грн.  
Кошторисна трудомісткість 20,70481 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 1599,172 тис.грн.  
Вимірник одиничної вартості  
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 18 грудня 2023 р.

№ Ч. ч	Номери кошторисів і кошторис- них роз- рахунків	Найменування робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			Кошторисна трудо- місткість, тис. люд.год.	Кошторис- на заробіт- на плата, тис. грн.	Показники одиничної вартості
			будівельних робіт	устаткуван- ня, меблів та інвен- тарю	всього			
1	02-01-01	на влаштування котловану і вертикальної планіровки території	73,064	-	73,064	0,25847	20,774	-
2	02-01-02	на влаштування фундаментів	132,606	-	132,606	0,16270	12,329	-
3	02-01-03	на влаштування монолітних залізобетонних колон та балок	604,807	-	604,807	0,74882	57,523	-
4	02-01-04	на влаштування стін і монолітного перекриття	2210,308	-	2210,308	2,33275	175,961	-
5	02-01-05	на влаштування покрівлі	2205,093	-	2205,093	1,51633	109,74	-
6	02-01-06	на влаштування опорядження фасаду	2248,832	-	2248,832	3,18434	255,784	-
7	02-01-07	на внутрішні загальнобудівельні роботи	4209,696	-	4209,696	8,67137	658,29	-
8	02-01-08	на влаштування припливно-витяжної системи вентиляції	419,588	118,447	538,035	1,22905	100,646	-
9	02-01-09	на влаштування автоматики припливної системи вентиляції П-1	20,83	81,894	102,724	0,09417	13,082	-
10	02-01-010	на придбання устаткування придбання технологічного обладнання	8,092	1175,471	1183,563	-	-	-
11	02-01-011	на влаштування системи протипожежного захисту	46,064	41,539	87,603	0,27852	20,493	-
12	02-01-012	на влаштування електричних мереж	442,91	24,322	467,232	0,87881	69,473	-
13	02-01-013	на систему водопостачання та каналізації	321,431	-	321,431	0,61876	48,326	-
14	02-01-014	на влаштування системи опалення	351,282	-	351,282	0,73072	56,751	-
---		Всього:	13294,603	1441,673	14736,276	20,70481	1599,172	-

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

Головний інженер проєкту  
( Головний архітектор проєкту)

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Яцишин І.І.

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Склав

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Єфімов С.Ю.

Перевірив

\_\_\_\_\_

*[підпис, ( ініціали, прізвище )]*

Яцишин І.І.

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовісність, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
02-01-01	влаштування котловану і вертикальної планівки території	<u>0,10654</u> 6,982	- -	<u>0,08299</u> 7,227	<u>0,04123</u> 3,384	- -	<u>0,23076</u> 17,593	<u>0,02771</u> 3,181	<u>0,25847</u> 20,774
02-01-02	влаштування фундаментів	<u>0,10029</u> 6,686	- -	<u>0,04498</u> 3,639	- -	- -	<u>0,14527</u> 10,325	<u>0,01743</u> 2,004	<u>0,16270</u> 12,329
02-01-03	влаштування монолітних залізобетонних колон та балок	<u>0,60998</u> 43,45	- -	<u>0,05861</u> 4,85	- -	- -	<u>0,66859</u> 48,3	<u>0,08023</u> 9,223	<u>0,74882</u> 57,523
02-01-04	влаштування стін і монолітного перекриття	<u>1,83162</u> 125,98	- -	<u>0,25118</u> 21,248	- -	- -	<u>2,08280</u> 147,228	<u>0,24995</u> 28,733	<u>2,33275</u> 175,961
02-01-05	влаштування покрівлі	<u>1,23513</u> 81,489	- -	<u>0,11873</u> 9,575	- -	- -	<u>1,35386</u> 91,064	<u>0,16247</u> 18,676	<u>1,51633</u> 109,74
02-01-06	влаштування опорядження фасаду	<u>2,75088</u> 208,649	- -	<u>0,08541</u> 7,127	- -	- -	<u>2,83629</u> 215,776	<u>0,34805</u> 40,008	<u>3,18434</u> 255,784
02-01-07	внутрішні загальнобудівельні роботи	<u>7,55418</u> 537,182	- -	<u>0,20194</u> 15,892	- -	- -	<u>7,75612</u> 553,074	<u>0,91525</u> 105,216	<u>8,67137</u> 658,29
02-01-08	влаштування припливно-витяжної системи вентиляції	<u>0,73138</u> 50,105	<u>0,01600</u> 1,174	<u>0,01088</u> 0,811	- -	<u>0,36100</u> -	<u>1,11926</u> 88,023	<u>0,10979</u> 12,623	<u>1,22905</u> 100,646
02-01-09	влаштування автоматики припливної системи вентиляції П-1	- -	<u>0,08356</u> 11,876	<u>0,00033</u> 0,026	- -	- -	<u>0,08389</u> 11,902	<u>0,01028</u> 1,18	<u>0,09417</u> 13,082
02-01-010	придбання устаткування придбання технологічного обладнання	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
02-01-011	влаштування системи протипожежного захисту	- -	<u>0,22652</u> 15,756	<u>0,02991</u> 2,196	- -	- -	<u>0,25643</u> 17,952	<u>0,02209</u> 2,541	<u>0,27852</u> 20,493
02-01-012	влаштування електричних мереж	- -	<u>0,66763</u> 49,8	<u>0,13899</u> 11,374	- -	- -	<u>0,80662</u> 61,174	<u>0,07219</u> 8,299	<u>0,87881</u> 69,473
02-01-013	систему водопостачання та каналізації	<u>0,53186</u> 39,594	- -	<u>0,02979</u> 2,168	- -	- -	<u>0,56165</u> 41,762	<u>0,05711</u> 6,564	<u>0,61876</u> 48,326

1	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16	17/18
02-01-014	влаштування системи опалення	<u>0,61420</u> 45,428	<u>0,00800</u> 0,587	<u>0,04122</u> 3	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,66342</u> 49,015	<u>0,06730</u> 7,736	<u>0,73072</u> 56,751
	Разом :	<u>16,06606</u> 1145,545	<u>1,00171</u> 79,193	<u>1,09496</u> 89,133	<u>0,04123</u> 3,384	<u>0,36100</u> -	<u>18,56496</u> 1353,188	<u>2,13985</u> 245,984	<u>20,70481</u> 1599,172

Склав \_\_\_\_\_

Єфімов С.Ю.

Перевірив \_\_\_\_\_

Яцишин І.І.

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області.  
(коригування)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 04-01

на будівництво : Зовнішні електромережі

Кошторисна вартість об'єкта 57,172 тис.грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,07475 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 5,615 тис.грн.  
Вимірник одиничної вартості  
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 18 грудня 2023 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 влаштування зовнішніх електричних мереж	49,734	7,438	57,172	0,07475	5,615	-
		Всього:	49,734	7,438	57,172	0,07475	5,615	-

Головний інженер проєкту  
( Головний архітектор проєкту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Яцишин І.І.

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Єфімов С.Ю.

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Яцишин І.І.

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовіткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
04-01-01	влаштування зовнішніх електричних мереж	<u>0.02807</u> 1,863	<u>0.02662</u> 1,911	<u>0.01310</u> 1,042	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.06779</u> 4,816	<u>0.00696</u> 0,799	<u>0.07475</u> 5,615
	Разом :	<u>0.02807</u> 1,863	<u>0.02662</u> 1,911	<u>0.01310</u> 1,042	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.06779</u> 4,816	<u>0.00696</u> 0,799	<u>0.07475</u> 5,615

Склав \_\_\_\_\_

Єфімов С.Ю.

Перевірив \_\_\_\_\_

Яцишин І.І.

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області.  
(коригування)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 06-01

на будівництво : Зовнішні мережі господарчо-побутового водопостачання та каналізації

Кошторисна вартість об'єкта 95,798 тис.грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,20281 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 14,960 тис.грн.  
Вимірник одиничної вартості  
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 18 грудня 2023 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	06-01-01	на влаштування трубопроводу господарчо-побутового водопостачання В1	21	-	21	0,05949	4,491	-
2	06-01-02	на влаштування трубопроводу побутової каналізації К1	74,798	-	74,798	0,14332	10,469	-
		Всього:	95,798	-	95,798	0,20281	14,96	-

Головний інженер проєкту  
( Головний архітектор проєкту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Яцишин І.І.

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Єфімов С.Ю.

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Яцишин І.І.

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прямі витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовіткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
06-01-01	влаштування трубопроводу господарчо-побутового водопостачання В1	<u>0,03823</u> 2,616	<u>0,00704</u> 0,51	<u>0,00845</u> 0,703	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0,05372</u> 3,829	<u>0,00577</u> 0,662	<u>0,05949</u> 4,491
06-01-02	влаштування трубопроводу побутової каналізації К1	<u>0,12258</u> 8,311	<u>-</u> -	<u>0,00576</u> 0,469	<u>0,00101</u> 0,083	<u>-</u> -	<u>0,12935</u> 8,863	<u>0,01397</u> 1,606	<u>0,14332</u> 10,469
	Разом :	<u>0,16081</u> 10,927	<u>0,00704</u> 0,51	<u>0,01421</u> 1,172	<u>0,00101</u> 0,083	<u>-</u> -	<u>0,18307</u> 12,692	<u>0,01974</u> 2,268	<u>0,20281</u> 14,96

Склав \_\_\_\_\_

Єфімов С.Ю.

Перевірив \_\_\_\_\_

Яцишин І.І.

Нове будівництво споруди цивільного захисту на території Ясногірського ліцею, Вирівської сільської ради, за адресою вул. 40-річчя Перемоги1, с. Ясногірка, Сарненського району, Рівненської області.  
(коригування)

### ОБ'ЄКТНИЙ КОШТОРИС № 07-01

на будівництво : Благоустрій території

Кошторисна вартість об'єкта 1106,639 тис.грн.  
Кошторисна трудомісткість 0,95411 тис.люд.год.  
Кошторисна заробітна плата 72,445 тис.грн.  
Вимірник одиничної вартості  
Будівельні обсяги

Складений за поточними цінами станом на 18 грудня 2023 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 влаштування благоустрою території	1106,639	-	1106,639	0,95411	72,445	-
		Всього:	1106,639	-	1106,639	0,95411	72,445	-

Головний інженер проєкту  
( Головний архітектор проєкту)

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Яцишин І.І.

Керівник відділу

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Склав

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Єфімов С.Ю.

Перевірив

\_\_\_\_\_

[підпис, ( ініціали, прізвище )]

Яцишин І.І.

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

Номери локальних кошторисів	Найменування локальних кошторисів	Робітники-будівельники	Робітники-монтажники	Робітники, зайняті на керуванні та обслуговуванні машин	Роботи по перевезенню ґрунту і будівельного сміття	Пусконаладжувальний персонал	Разом прями витрати	Загально-виробничі витрати	Разом кошторисні витрати
		Трудовіткість, тис. люд.год.							
		Заробітна плата, тис. грн.							
07-01-01	влаштування благоустрою території	<u>0.73347</u> 50,564	<u>-</u> -	<u>0.10982</u> 9,14	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.84329</u> 59,704	<u>0.11082</u> 12,741	<u>0.95411</u> 72,445
	Разом :	<u>0.73347</u> 50,564	<u>-</u> -	<u>0.10982</u> 9,14	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>0.84329</u> 59,704	<u>0.11082</u> 12,741	<u>0.95411</u> 72,445

Склав \_\_\_\_\_

Єфімов С.Ю.

Перевірив \_\_\_\_\_

Яцишин І.І.