

Відділ освіти Яромогиньської селищної ради  
(назва організації, що затверджує)

Затверджено (схвалено)



Зведений кошторисний розрахунок в сумі 808,881 тис. грн.  
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" " 20 р.

### ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

Капітальний ремонт – утеплення фасаду (з дотриманням вимог по енергозбереженню) Ясенівської гімназії Яромогиньської селищної ради по вул. Грушевського 2а, в с. Ясенівка Хмельницького району Хмельницької області.

Складений за поточними цінами станом на 23 квітня 2024 р.

№ Ч.ч	Номери кошторисів і розрахунків	Найменування глав, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	Глава 2. Об'єкти основного призначення	4	5	6	7
1	02-01	Капітальний ремонт – утеплення фасаду (з дотриманням вимог по енергозбереженню) Ясенівської гімназії Яромогиньської селищної ради по вул. Грушевського, 2 в с. Ясенівка Хмельницького району Хмельницької області	620,247	-	-	620,247
<b>Разом по главі 2:</b>			620,247	-	-	620,247
<b>Разом по главах 1-7:</b>			620,247	-	-	620,247
<b>Разом по главах 1-8:</b>			620,247	-	-	620,247
<b>Разом по главах 1-9:</b>			620,247	-	-	620,247

1	2	3	4	5	6	7
2	Настанова [4.32]	Глава 10. Утримання служби замовника та інжинірингові послуги Кошти на здійснення технічного нагляду (1,5%)	9,304	-	9,304	9,304
	Разом по главі 10:		9,304	-	9,304	9,304
	Глава 12. Проектні, вишуквальні роботи, експертиза та авторський нагляд					
	Вартість проектних робіт	14,600	14,600	-	14,600	14,600
	Вартість експертизи проектної документації	7,500	7,500	-	7,500	7,500
3	Настанова [4.34]	Разом по главі 12:	22,100	-	22,100	22,100
4	Настанова [4.34]	Разом по главах 1-12:	620,247	-	31,404	651,651
		Кошторисний прибуток (П)	9,993	-	-	9,993
		Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	5,082	-	5,082	5,082
	Настанова [4.40]	Кошти на покриття ризику всіх учасників будівництва	9,304	-	0,471	9,775
	Настанова [4.43]	Разом	639,544	-	36,957	676,501
		Податок на додану вартість	132,380	-	132,380	132,380
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку	639,544	-	169,337	808,881

Керівник проектної організації

Головний інженер проекту  
(Головний архітектор проекту)

Керівник відділу



Капітальний ремонт – утеплення фасаду (з дотриманням вимог по енергозбереженню) Ясенівської гімназії Ярмолинської селищної ради по вул. Грушевського 2а, в с. Ясенівка Хмельницького району Хмельницької області.

**Підсумкова відомість ресурсів**



№ ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	У тому числі:				Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транс-портна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	всього, грн.	
1	2	3	4	5	всього, грн.	8/9	10/11	12/13	14	
1	1	<b>I. Витрати труда</b>								
2	1	Витрати труда робітників-будівельників Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	люд.год розряд	1269,79 3,8	84,23					
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	13,41	84,54					
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,8						
5		Витрати робітників, заробітна плата яких враховується в складі:								
5.1		загальноновиробничих витрат	люд.год	23,1	134,15					
	Разом кошторисна трудомісткість			люд.год	1306,3					
	Середній розряд робіт			розряд	3,8					
	<b>II. Будівельні машини і механізми</b>									
6	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	0,255936	343,84 88,00					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
7	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м <sup>3</sup> /хв	маш. год	11,613	344,24 3997,66				
8	КБМ212-1551	Віброцилінтовач [віброплити] з дизельним двигуном легкі, маса понад 100 кг.	маш. год	0,021	85,27 1,79				
9	КБМ233-803	Мопотки відійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	1,449	5,71 8,27				
		<b>Разом по розділу II</b>	<b>грн.</b>		<b>4095,72</b>				
		<b>в тому числі енергоносії:</b>							
		Бензин	кг	1,254					
		Дизельне паливо	кг	41,6					
		Стиснене повітря	м <sup>3</sup>	100,416					
		Мастильні матеріали	кг	1,908					
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнонавиробничих витрат</b>							
10	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	10,164					
11	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	22,4410536					
12	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,172344					
13	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	10,3878					
14	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	2,0286					
15	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	14,0616					
		<b>III. Будівельні матеріали, виробі і комплекти</b>							
16	&C11-16-1 варіант 3	Дюбель фасадний	шт	363,6	9,59 3486,92	9,59 3486,92			

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
17	8С12-2241	Хрестики для укладання керамічної плити	шт	1155,6422	0,23 265,80	0,23 265,80	-	-	-
18	+С111-256 варіант 1	Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі білі без завалу	м2	30 162,80	275,77 8273,10	263,20 7896,00	7,16 214,80	5,41 162,30	-
19	+С111-283 варіант 1	Плитка підлоги нековзака морозостійка	м2	120,8802	750,75 90750,81	750,75 90750,81	-	-	-
20	+С111-283 варіант 2	Плитка стін глазуровані	м2	30	693 20790,00	693,00 20790,00	-	-	-
21	+С111-341 варіант 1	Фарба олійна фасадна	т	0,00874	155925 1362,78	155925,00 1362,78	-	-	-
22	+С111-856 варіант 1	Руберойд покрівельний	м2	27,6	155,93 4303,67	155,93 4303,67	-	-	-
23	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка З42	т	0,0000559	136671,15 7,64	136671,15 7,64	-	-	-
24	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	0,497	255,06 126,76	255,06 126,76	-	-	-
25	+С111-1624-2	Ґрунтівка глибокого проникнення	л	42,702	57,17 2441,27	57,17 2441,27	-	-	-
26	+С111-1638	Круги армовані абразивні відрізні, діаметр 180х3 мм	шт	1,2325	159,15 196,15	159,15 196,15	-	-	-
27	+С111-1721	Плівка поліетиленова, товщина 0,2-0,5 мм	т	0,0077	113452,49 873,58	113452,49 873,58	-	-	-
28	+С111-1848 варіант 1	Суміш для анкерування	т	0,00473	77777,14 367,89	77777,14 367,89	-	-	-
29	+С111-1895 варіант 1	Шлакпівка	т	0,0414	20652,56 855,02	20652,56 855,02	-	-	-



1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
30	+С111-2000-2 варіант 1	Клеюча суміш для плитки	40,77	кг	766,252	40,77	40,77	-	-
31	+С111-2000-2 варіант 2	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR-65	18018,00	кг	520	34,65	34,65	-	-
32	+С111-2001-2	Еластичний водостійкий кольоровий шов до 12,02 мм Ceresit CE 40 aquastatic	178,68	кг	31,89	127,01	124,02	0,5	2,49
33	+С111-2001-2 варіант 1	Еластичний водостійкий кольоровий шов	6584,82	кг	37,91354	4050,35	3955,00	15,95	79,40
34	+С111-2005-1 варіант 1	Самовирівнювальна суміш	53865,00	кг	2700	19,95	19,06	0,5	0,39
35	+С111-2011-6 варіант 1	Суміш клеюча для кріплення та захисту плит теплоізоляційних із мінеральної вати	20271,60	кг	540	37,54	37,54	-	-
36	+С111-2012-8 варіант 2	Шпугатурка Байрамікс	22397,31	кг	121,5	184,34	184,34	-	-
37	&С111-2014-4 1	Грунтівка адгезійна з кварцовим наповнювачем	1115,98	л	7,65	145,88	145,88	-	-
38	+С113-750 варіант 1	Перила з нержавіючої сталі з 2 рівнями поручнів(комплектна поставка)	25872,00	шт	1	25872,00	25872,00	-	-
39	+С113-959 варіант 1	Капельник цокольний	10429,86	м	42	248,33	248,33	-	-
40	+С114-4-У варіант 12	Плити теплоізоляційні із екструдованого пінопластиролу	21355,49	м3	2,4075	8870,4	8870,40	-	-
41	+С1421-9474	Шебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 5[3]-10 мм, марка М200-300	2037,42	м3	1,26	1617	1617,00	-	-
42	+С1421-9476	Щебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М200-300	1018,71	м3	0,63	1617	1617,00	-	-

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
43	+С1421-9476 варіант 2	Шебень 20-40 мм	M3	2,2776	972 2213,83	632,94 1441,58	320 728,83	19,06 43,42	
44	+С1421-9478	Шебень із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М200-300	M3	7	1617 11319,00	1617,00 11319,00	-	-	
45	+С1421-10634 варіант 4	Пісок	M3	2,7594	988,49 2727,64	649,11 1791,15	320 883,01	19,38 53,48	
46	+С1421-10634 варіант 5	Відсів	M3	0,7563	1386 1048,23	1386,00 1048,23	-	-	
47	+С1424-11600 варіант 3	Бетон С12/15	M3	5,202	4389 22831,58	4389,00 22831,58	-	-	
48	+С1424-11610 варіант 2	Бетон С12/15	M3	6,6576	3939,06 26224,69	3118,50 20761,73	820,56 5462,96	-	
49	+С1424-11632	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача 10 мм і менше	M3	1,785	4019,78 7175,31	4019,78 7175,31	-	-	
50	+С1426-11789 варіант 2	Плитка тротуарна ФЕМ	M2	15,15	727,65 11023,90	727,65 11023,90	-	-	
51	+С1546-66	Пропан-бутан технічний	M3	0,00473	50,01 0,24	50,01 0,24	-	-	
52	+С1550-46 варіант 1	Дисперсійна ґрунтовка	кг	7,3875	153,37 1133,02	149,87 1107,16	0,49 3,62	3,01 22,24	
53	+С1555-55 варіант 3	Склястітка	M2	51,75	32,34 1673,60	32,34 1673,60	-	-	
54	+С1555-111 варіант 1	Герметик силіконовий для герметизації швів	л	1,68	1286,09 2160,63	1286,09 2160,63	-	-	
55	&С188888-35-1	Поребрик Бр 100-20-08	M	102	363,83 37110,66	363,83 37110,66	-	-	



